

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

23:43:0133008

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

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Муниципальный контракт на оказание услуг по комплексным кадастровым работам № ИКЗ 23 32310041258231001001 0014 002 7112 244, от 18 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: 28 августа 2023 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1022301172475

идентификационный номер налогоплательщика: 2310041258

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

sobs@krd.ru

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Дроваль Валентин Николаевич

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 129-788-689-43

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

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

Кадастровые инженеры юга

Контактный телефон: +79054301467

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

350038, Краснодарский край, Краснодар г, им. Героя Советского Союза Николая Воробьева ул, д 11, 43 кв, super-gagarin@yandex.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Краснодарскому краю	26 апреля 2023 г.	КУВИ-001/2023-98322985	Кадастровый план территории	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Краснодарскому краю	24 августа 2023 г.	КУВИ-001/2023-193619434	Кадастровый план территории	—
3	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация города Краснодара	15 февраля 1993 г.	76	Постановление администрации города Краснодара	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

Основания выполнения комплексных кадастровых работ
Комплексные кадастровые работы (ККР) выполняются в отношении кадастрового квартала 23:43:0133008 на территории СНТ «Башмачок» (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"> <li>- 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»;</li> <li>- 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)</li> <li>- здания, сооружения (за исключением линейных объектов), а также объекты незавершенного строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН.</li> </ul> <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 23:43:0133008 располагается 383 ЗУ.</p> <p>При этом выявлен один ЗУ с кадастровым номером (КН) 23:43:0000000:27651, который по сведениям ЕГРН относится к кадастровому кварталу 23:43:0000000, но фактически располагается в квартале 23:43:0133008 в соответствии с адресом: Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Краснодар, ст-ца Елизаветинская, Башмачок садовое товарищество, ул. Сиреневая, з/у 192.</p> <p>При выполнении ККР площади уточняемых/исправляемых ЗУ определялись в соответствии с ч.3 ст.42.8 Закона №221-ФЗ.</p> <p>Уточняемые ЗУ расположены в зоне «СХ-1 – Зона размещения садоводств», в отношении которой правилами землепользования и застройки на территории МО г. Краснодар установлена минимальная площадь земельных участков - 400 кв. м.</p> <p>В результате выполнения ККР были уточнены сведения о местоположении границ 85-ти ЗУ с КН 23:43:0133008:161; 23:43:0133008:178; 23:43:0133008:33; 23:43:0133008:4; 23:43:0133008:438; 23:43:0133008:439; 23:43:0133008:447; 23:43:0133008:451; 23:43:0133008:463; 23:43:0133008:464; 23:43:0133008:465; 23:43:0133008:467; 23:43:0133008:468; 23:43:0133008:475; 23:43:0133008:478; 23:43:0133008:482; 23:43:0133008:483; 23:43:0133008:491; 23:43:0133008:500; 23:43:0133008:501; 23:43:0133008:507; 23:43:0133008:511; 23:43:0133008:520; 23:43:0133008:522; 23:43:0133008:526; 23:43:0133008:528; 23:43:0133008:535; 23:43:0133008:539; 23:43:0133008:542; 23:43:0133008:543; 23:43:0133008:560; 23:43:0133008:561; 23:43:0133008:562; 23:43:0133008:563; 23:43:0133008:564; 23:43:0133008:565; 23:43:0133008:572; 23:43:0133008:580; 23:43:0133008:586; 23:43:0133008:587; 23:43:0133008:611; 23:43:0133008:618; 23:43:0133008:619; 23:43:0133008:626; 23:43:0133008:649; 23:43:0133008:650; 23:43:0133008:653; 23:43:0133008:655; 23:43:0133008:668; 23:43:0133008:673; 23:43:0133008:676; 23:43:0133008:679; 23:43:0133008:684; 23:43:0133008:688; 23:43:0133008:694; 23:43:0133008:695; 23:43:0133008:702; 23:43:0133008:715; 23:43:0133008:718;</p>

23:43:0133008:723; 23:43:0133008:768; 23:43:0133008:427; 23:43:0133008:608; 23:43:0133008:663; 23:43:0133008:32; 23:43:0133008:367; 23:43:0133008:473; 23:43:0133008:474; 23:43:0133008:490; 23:43:0133008:499; 23:43:0133008:510; 23:43:0133008:517; 23:43:0133008:529; 23:43:0133008:530; 23:43:0133008:546; 23:43:0133008:558; 23:43:0133008:576; 23:43:0133008:581; 23:43:0133008:600; 23:43:0133008:622; 23:43:0133008:623; 23:43:0133008:667; 23:43:0133008:674; 23:43:0133008:675; 23:43:0133008:685.

Кроме того, при проведении ККР было выявлено, что в результате уточнения местоположения границ ЗУ с КН 23:43:0133008:665 (расположенного по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул. Абрикосовая, 332») его площадь (293 кв.м) уменьшается на 307 кв.м (более 10%) относительно площади, содержащейся в ЕГРН (600 кв.м). В связи с чем, поясняем следующее:

по сведениям ЕГРН данный ЗУ расположен между ЗУ с КН 23:43:0133008:666 (Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул. Абрикосовая, 333) и ЗУ с КН 23:43:0133008:664 (Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул. Абрикосовая, 331), у которых имеются уточненные площади и описания местоположения границ. При этом, границы ЗУ с КН 23:43:0133008:666 установлены с использованием решения Прикубанского районного суда г. Краснодар от 29.06.2022, а границы ЗУ с КН 23:43:0133008:664 уточнены в ЕГРН собственником (который также является собственником ЗУ с КН 23:43:0133008:665). 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. Собственник ЗУ на вышеуказанное уменьшение площади ЗУ с КН 23:43:0133008:665 не согласился (по результатам телефонной связи). С учетом положений ч.5 ст.42.8 Закона №221-ФЗ сведения о ЗУ с КН 23:43:0133008:665 в карту-план территории включены не были.

Также, выявлен ЗУ с КН 23:43:0000000:27870, который территориально расположен в границах СНТ «Башмачок» и сведения о котором 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 государственного акта на право пользования землей от 15.02.1989 серия А-И № 398951.

Согласно данному документу для коллективного садоводства был предоставлен ЗУ общей площадью 238400 кв.м (присвоен КН 23:43:0000000:27870).

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 «Башмачок», общая площадь которых составляет 190976 кв.м.

Также, по результатам выполненных ККР площадь ЗУ, занятого дорогами, проходами, проездами в пределах садоводческого товарищества составила 27124 кв.м.

Таким образом, суммарная площадь ЗУ, распределенных между гражданами для ведения садоводства в индивидуальном порядке, и занятая дорогами, проходами, проездами в пределах садоводческого товарищества составляет 218100 кв.м, что меньше площади, указанной в государственном акте на право пользования землей от 15.02.1989 серия А-И № 398951 на величину менее чем 10%, учитывая также, что площадь, указанная в правоудостоверяющем документе является декларированной и подлежит уточнению.

Кроме того, учитывая, что ЗУ, распределенные между гражданами для ведения садоводства в индивидуальном порядке, внесены в ЕГРН, площадь ЗУ с кадастровым номером 23:43:0000000:27870 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.

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 60-ти ЗУ, а именно ЗУ с КН: 23:43:0133008:41; 23:43:0133008:571; 23:43:0133008:570; 23:43:0133008:189; 23:43:0133008:739; 23:43:0133008:171; 23:43:0133008:816; 23:43:0133008:552; 23:43:0133008:1290; 23:43:0133008:1289; 23:43:0133008:116; 23:43:0133008:481; 23:43:0133008:719; 23:43:0133008:716; 23:43:0133008:722; 23:43:0133008:717; 23:43:0133008:720; 23:43:0133008:721; 23:43:0133008:724; 23:43:0133008:696; 23:43:0133008:380; 23:43:0133008:703; 23:43:0133008:594; 23:43:0133008:602; 23:43:0133008:609; 23:43:0133008:254; 23:43:0133008:281; 23:43:0133008:292; 23:43:0133008:640; 23:43:0133008:677; 23:43:0133008:585; 23:43:0133008:212; 23:43:0133008:584; 23:43:0133008:551; 23:43:0133008:525; 23:43:0133008:527; 23:43:0133008:513; 23:43:0133008:516; 23:43:0133008:512; 23:43:0133008:47; 23:43:0133008:515; 23:43:0133008:938; 23:43:0133008:577; 23:43:0133008:5; 23:43:0133008:1317; 23:43:0133008:426; 23:43:0133008:437; 23:43:0133008:460; 23:43:0133008:461; 23:43:0205026:65; 23:43:0133008:386; 23:43:0133008:740; 23:43:0133008:807; 23:43:0133008:1315; 23:43:0133008:1316; 23:43:0133008:235; 23:43:0133008:452; 23:43:0133008:450; 23:43:0133008:41; 23:43:0133008:736; 23:43:0133008:737</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. В том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в отношении ЗУ с КН 23:43:0133008:41 исправление ошибки в описании местоположения границ связано с наличием наложения внесенных в ЕГРН границ данного ЗУ на декларированную границу смежного с ним ЗУ с КН 23:43:0133008:32, уточняемую в рамках проведения ККР. Данное наложение обусловлено несоответствием фактического местоположения границ ЗУ с КН 23:43:0133008:41 по отношению к содержащимся в ЕГРН границам.</li> <li>- в отношении трех ЗУ с КН 23:43:0133008:570, 23:43:0133008:189, 23:43:0133008:739 было выявлено, что содержащиеся в ЕГРН границы указанных ЗУ не соответствуют закрепленным долговременным границам на местности, а также пересекают фактические границы расположенных в пределах ЗУ зданий. Данное несоответствие квалифицируется в качестве реестровой ошибки.</li> <li>- в отношении ЗУ с КН 23:43:0133008:677 выявлено, что внесенные в ЕГРН границы данного ЗУ пересекают декларированную границу ЗУ с КН 23:43:0133008:676, а также контур здания с КН 23:43:0107001:18807, которые уточняются в рамках проведения ККР. Данное наложение обусловлено несоответствием фактического местоположения границ ЗУ с КН 23:43:0133008:677 по отношению к содержащимся в ЕГРН границам;</li> <li>- в отношении ЗУ с КН 23:43:0133008:736 и 23:43:0133008:737 было выявлено, что местоположение смежной между данными участками границы не соответствует местоположению данной границы на местности. Кроме того, согласно сведениям ЕГРН на ЗУ с КН 23:43:0133008:736 расположено здание с КН 23:43:0133008:765 (жилой дом площадью 36 кв.м), а на ЗУ с КН 23:43:0133008:737 расположено здание с КН 23:43:0133008:767 (жилой дом площадью 50 кв.м), что соответствует расположению жилых домов на местности (на одном ЗУ один жилой дом). Однако, в случае расположения смежной границы между ЗУ с КН 23:43:0133008:736 и 23:43:0133008:73 на местности в соответствии со сведениями ЕГРН, на ЗУ с КН 23:43:0133008:737 будет расположено два жилых дома, тогда как на ЗУ с КН 23:43:0133008:737 здания будут отсутствовать. В связи с чем, в рамках выполнения ККР было принято решение исправить реестровую ошибку в местоположении границ ЗУ с КН 23:43:0133008:736 и 23:43:0133008:737.</li> </ul> <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>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>При выполнении ККР выявлено, что в кадастровом квартале 23:43:0133008 расположено 216 объектов капитального строительства (ОКС).</p> <p>В отношении ОКС, являющихся объектами ККР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявлено 6 ОКС, которые по сведениям ЕГРН относятся к кадастровому кварталу 23:43:0000000 но фактически располагаются в квартале 23:43:0133008 в соответствии с адресом:</li> </ul> <p>1. ОКС с КН 23:43:0000000:7074, расположенный по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская,</p>

садоводческое некоммерческое товарищество "Башмачок", ул. Сливовая, 79»;

2. ОКС с КН 23:43:0000000:6706, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Сливовая, №84»

3. ОКС с КН 23:43:0000000:6731, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Яблоневая, дом №117»

4. ОКС с КН 23:43:0000000:6152, расположенный по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Грушовая, уч. 265, 266»;

5. ОКС с КН 23:43:0000000:3574, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, СНТ "Башмачок", ул. Яблоневая, дом №136»;

6. ОКС с КН 23:43:0000000:5640, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул.Абрикосовая, дом №112».

- выявлено 34 ОКС, которые по сведениям ЕГРН относятся к кадастровому кварталу 23:43:0107001 но фактически располагаются в квартале 23:43:0133008 в соответствии с адресом:

1) ОКС с КН 23:43:0107001:29317, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул.Ореховая, дом №13»;

2) ОКС с КН 23:43:0107001:23335, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул.Малиновая, дом №21»;

3) ОКС с КН 23:43:0107001:22308, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", Прикубанский округ, ул.Малиновая, дом №30»;

4) ОКС с КН 23:43:0107001:18164, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, СНТ "Башмачок", участок №29»;

5) ОКС с КН 23:43:0107001:29254, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, с/о Елизаветинский, ст. Елизаветинская, СНТ "Башмачок", ул.Цветочная, дом №37»;

6) ОКС с КН 23:43:0107001:20260, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул.Цветочная, дом №44»;

7) ОКС с КН 23:43:0107001:29637, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Цветочная, дом №379»;

8) ОКС с КН 23:43:0107001:20517, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул.Сливовая, дом 83»;

9) ОКС с КН 23:43:0107001:23949, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул.Сливовая, дом №81»;

10) ОКС с КН 23:43:0107001:18807, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул. Сливовая, дом №346»;

11) ОКС с КН 23:43:0107001:22351, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Сливовая, дом №90»;

12) ОКС с КН 23:43:0107001:30146, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Абрикосовая, дом №339»;

13) ОКС с КН 23:43:0107001:21195, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Яблоневая, дом №315»;

14) ОКС с КН 23:43:0107001:18697, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Яблоневая, дом №115»;

- 15) ОКС с КН 23:43:0107001:19032, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Яблоневая, дом №135»;
- 16) ОКС с КН 23:43:0107001:24833, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул.Вишневая, дом №293/294»;
- 17) ОКС с КН 23:43:0107001:20310, расположенный по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, Елизаветинский сельский округ, ст. Елизаветинская, садоводческое некоммерческое товарищество "Башмачок" по ул. Вишневая, 295»;
- 18) ОКС с КН 23:43:0107001:20944, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", участок №297»;
- 19) ОКС с КН 23:43:0107001:25155, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, СНТ "Башмачок", ул.Вишневая, дом №139»;
- 20) ОКС с КН 23:43:0107001:24130, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, СНТ "Башмачок", ул. Вишневая, д. 158»;
- 21) ОКС с КН 23:43:0107001:21106, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Грушовая, дом №164»;
- 22) ОКС с КН 23:43:0107001:23411, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул.Виноградная, дом №231»;
- 23) ОКС с КН 23:43:0107001:22429, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, СНТ "Башмачок", ул.Виноградная, дом №240»;
- 24) ОКС с КН 23:43:0107001:31191, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Виноградная, дом №240»;
- 25) ОКС с КН 23:43:0107001:24103, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, СНТ "Башмачок", ул.Виноградная, дом №201Б»;
- 26) ОКС с КН 23:43:0107001:18122, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г.Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Виноградная, дом №227»;
- 27) ОКС с КН 23:43:0107001:26699, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г.Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Виноградная, д.225»;
- 28) ОКС с КН 23:43:0107001:18502, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, НСТ "Башмачок", ул.Виноградная, дом №220»;
- 29) ОКС с КН 23:43:0107001:22347, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, СНТ "Башмачок", ул.Виноградная, дом №220»;
- 30) ОКС с КН 23:43:0107001:21124, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Башмачок", ул.Виноградная, дом №219»;
- 31) ОКС с КН 23:43:0107001:23991, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, СНТ "Башмачок", ул.Виноградная, дом №219»;
- 32) ОКС с КН 23:43:0107001:24970, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул.Виноградная, дом №219/1»;
- 33) ОКС с КН 23:43:0107001:27527, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, СНТ "Башмачок", ул.Виноградная, дом.№219/1»;
- 34) ОКС с КН 23:43:0107001:18723, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Краснодар, ст-ца Елизаветинская, Башмачок садовое товарищество, ул. Виноградная, д. 218».

В результате проведения ККР установлено местоположение 103-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:

23:43:0107001:23335; 23:43:0133008:825; 23:43:0133008:792; 23:43:0133008:821; 23:43:0107001:29317; 23:43:0107001:18164; 23:43:0107001:22308; 23:43:0133008:804; 23:43:0107001:29254; 23:43:0133008:766; 23:43:0107001:20260; 23:43:0133008:859; 23:43:0133008:852; 23:43:0133008:848; 23:43:0133008:828; 23:43:0133008:777; 23:43:0133008:751; 23:43:0000000:7074; 23:43:0133008:784; 23:43:0133008:863; 23:43:0133008:855; 23:43:0133008:803; 23:43:0107001:18697; 23:43:0133008:779; 23:43:0133008:819; 23:43:0133008:797; 23:43:0133008:761; 23:43:0133008:812; 23:43:0133008:823; 23:43:0107001:21106; 23:43:0133008:831; 23:43:0133008:805; 23:43:0133008:847; 23:43:0133008:760; 23:43:0130008:1839; 23:43:0133008:845; 23:43:0133008:865; 23:43:0133008:866; 23:43:0133008:810; 23:43:0133008:759; 23:43:0133008:846; 23:43:0133008:840; 23:43:0133008:832; 23:43:0133008:791; 23:43:0133008:796; 23:43:0133008:830; 23:43:0133008:822; 23:43:0133008:754; 23:43:0133008:824; 23:43:0133008:820; 23:43:0133008:790; 23:43:0133008:815; 23:43:0133008:818; 23:43:0133008:808; 23:43:0133008:864; 23:43:0133008:844; 23:43:0133008:778; 23:43:0133008:770; 23:43:0133008:867; 23:43:0133008:843; 23:43:0133008:799; 23:43:0133008:834; 23:43:0133008:764; 23:43:0133008:841; 23:43:0133008:773; 23:43:0133008:798; 23:43:0133008:851; 23:43:0133008:793; 23:43:0133008:795; 23:43:0133008:811; 23:43:0133008:837; 23:43:0107001:23949; 23:43:0107001:20517; 23:43:0000000:6706; 23:43:0000000:5640; 23:43:0000000:6731; 23:43:0107001:19032; 23:43:0000000:3574; 23:43:0107001:25155; 23:43:0107001:18723; 23:43:0107001:23991; 23:43:0107001:22347; 23:43:0107001:26699; 23:43:0107001:18122; 23:43:0107001:23411; 23:43:0107001:22429; 23:43:0107001:31191; 23:43:0000000:6152; 23:43:0107001:20310; 23:43:0107001:20944; 23:43:0107001:30146; 23:43:0107001:18807; 23:43:0107001:29637; 23:43:0107001:24103; 23:43:0107001:27527; 23:43:0107001:24970; 23:43:0107001:24833; 23:43:0107001:18502; 23:43:0107001:21124; 23:43:0107001:21195; 23:43:0107001:24130; 23:43:0133008:767; 23:43:0133008:765.

При этом выявлено следующее:

1) В ЕГРН содержатся сведения о двух жилых домах с КН 23:43:0133008:833 (2 этажа, площадь 124,6 кв.м) и 23:43:0133008:813 (1 этаж, площадь 96 кв.м), расположенных на ЗУ с КН 23:43:0133008:646 по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул. Яблонева, 308». Права на указанные здания зарегистрированы за одним собственником. При этом в отношении здания с КН 23:43:0133008:833 в ЕГРН содержатся сведения о координатах характерных точек контура, а в отношении здания с КН 23:43:0133008:813 такие сведения отсутствуют. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133008:646, по результатам которого было выявлено, что фактически на участке расположен только один двухэтажный жилой дом, второе здание соответствующее характеристикам одного из указанных жилых домов на ЗУ отсутствует.

Учитывая, что сведения о здании с КН 23:43:0133008:833 внесены в ЕГРН 03.02.2016 (позже, чем сведения о здании с КН 23:43:0133008:813), а также факт наличия на ЗУ только одного двухэтажного жилого дома, ОКС с КН 23:43:0133008:813 не включен в состав карты-плана в качестве уточняемого.

2) В ЕГРН содержатся сведения о зданиях с КН 23:43:0133008:748 (жилое строение, 1 этаж, площадь 61,3 кв.м), 23:43:0133008:865 (жилой дом, 2 этажа, площадь 190,8 кв.м), 23:43:0133008:866 (хозяйственная постройка, 1 этаж, площадь 48,1 кв.м) и 23:43:0000000:13084 (нежилое строение, 1 этаж, площадь 20 кв.м), расположенные на одном ЗУ с КН 23:43:0133008:1311 по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, ст-ца Елизаветинская, СНТ "Башмачок", ул. Виноградная, в районе 224, уч 1». В отношении зданий с КН 23:43:0000000:13084, 23:43:0133008:866, 23:43:0133008:865 зарегистрировано право собственности за одним правообладателем; в отношении здания с КН 23:43:0133008:748 сведения о зарегистрированных правах отсутствуют. Также, в отношении всех зданий в ЕГРН отсутствуют сведения об описании местоположения (в виде списка координат характерных точек контура). При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133008:1311, по результатам которого было выявлено, что фактически на участке расположен один двухэтажный жилой дом и одна хозяйственная постройка (которая используется как магазин). Иных зданий, соответствующих характеристикам содержащихся в ЕГРН ОКС на данном ЗУ выявлено не было. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0133008:748 и 23:43:0000000:13084 не включены в состав карты-плана территории в качестве уточняемых, а в отношении зданий с КН 23:43:0133008:865 и 23:43:0133008:866 осуществлены работы по уточнению описания местоположения контура в соответствии с установленными требованиями.



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 16-ти ОКС с КН 23:43:0133008:1270; 23:43:0133008:1281; 23:43:0133008:1291; 23:43:0133008:1321; 23:43:0133008:1322; 23:43:0133008:1328; 23:43:0133008:1331; 23:43:0107001:22351; 23:43:0133008:758; 23:43:0133008:857; 23:43:0133008:902; 23:43:0133008:903; 23:43:0133008:871; 23:43:0133008:1303; 23:43:0133008:893; 23:43:0133008:890.

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 этом выявлено следующее:

1) В ЕГРН содержатся сведения о жилом доме с кадастровым номером 23:43:0133008:948, расположенном по адресу: «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Башмачок", ул. Цветочная, д. 45», 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 01.04.2020 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 23:43:0133008:948 не включен в состав карты-плана территории.

2) В ЕГРН содержатся сведения о жилом доме с кадастровым номером 23:43:0133008:1276, расположенном по адресу: «Краснодарский край, г. Краснодар, Елизаветинский сельский округ, территория садоводческого некоммерческого товарищества "Башмачок", ул. Малиновая, 400», 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 26.03.2021 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 23:43:0133008:1276 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			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	ГГС. 2	Самарские Могилы, пирамида	МСК-23, зона 1	479 936,17	1 386 750,92	Сохранился	Сохранился	Сохранился
4	ГГС. 3	1-е Отделение, пирамида		491 424,30	1 375 238,22			

**2. Сведения об использованных средствах измерений:**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50	3371707	Свидетельство о поверке № С-ГКФ/06-07-2022/168248232 выдано 06.07.2022г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80	3236314	Свидетельство о поверке № С-ГКФ/06-07-2022/168248442 выдано 06.07.2022г.

Сведения об уточняемых земельных участках									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:178	:		
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1373У	—	—	478 494,04	1 363 407,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1372У	—	—	478 472,99	1 363 423,20					
328	—	—	478 467,57	1 363 415,72		0,10		Долговременный межевой знак	
187	—	—	478 458,60	1 363 403,34					
н1378У	—	—	478 479,81	1 363 387,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н1373У	—	—	478 494,04	1 363 407,72					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:178	:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.								
1	2	3	4			5			
н1373У	н1372У	26,13	—			согласовано			
н1372У	328	9,24							
328	187	15,29							
187	н1378У	26,33							
н1378У	н1373У	24,53							

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:178 :		
№ 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, Грушевая (Башмачок снт) ул, д 178
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$643 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(643,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133008:178 :		
1.	—	

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

23:43:0133008:32

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1493	—	—	478 800,76	1 363 215,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1495	—	—	478 812,18	1 363 231,08			
385	—	—	478 796,86	1 363 241,50			
612	—	—	478 795,06	1 363 242,88			-
611	—	—	478 784,26	1 363 227,18			—
1490	—	—	478 784,37	1 363 227,10			Нет закрепления
384	—	—	478 786,06	1 363 225,95			—
1493	—	—	478 800,76	1 363 215,25			

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

23:43:0133008:32

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1493	1495	19,52	—	согласовано
1495	385	18,53		
385	612	2,27		
612	611	19,06		

1	2	3	4	5
611	1490	0,14	—	согласовано
1490	384	2,04		
384	1493	18,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:32 :

№ 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 "Башмачок" тер, Малиновая ул, уч 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$395 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(395,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
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** 23:43:0133008:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:33:

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
384	—	—	478 786,06	1 363 225,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1490	—	—	478 784,37	1 363 227,10			Нет закрепления
1491	—	—	478 772,32	1 363 209,97			
1492	—	—	478 788,68	1 363 198,37			Долговременный межевой знак
1493	—	—	478 800,76	1 363 215,25			—
384	—	—	478 786,06	1 363 225,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:33:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
384	1490	2,04	—	согласовано
1490	1491	20,94		
1491	1492	20,06		
1492	1493	20,76		
1493	384	18,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:33:

№ 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 "Башмачок" тер, Малиновая 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 <sup>2</sup>	421 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(421,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:33</u> :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:427		
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
н1504У	—	—	478 826,52	1 363 117,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1505У	—	—	478 839,63	1 363 136,89			
н1506У	—	—	478 820,33	1 363 151,20			
85	—	—	478 818,46	1 363 152,58		0,10	Долговременный межевой знак
н753У	—	—	478 806,02	1 363 133,09		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
386	—	—	478 806,45	1 363 132,77		0,10	
н1504У	—	—	478 826,52	1 363 117,79		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:427		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1504У	н1505У	23,17	—		согласовано		
н1505У	н1506У	24,03					
н1506У	85	2,32					
85	н753У	23,12					
н753У	386	0,54					
386	н1504У	25,04					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133008:427</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 (Башмачок снт) ул, д 2
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>23:43:0133008:427</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133008:438

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1500У	—	—	478 756,19	1 363 145,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1501У	—	—	478 756,04	1 363 145,76			
н758У	—	—	478 773,28	1 363 132,78		0,10	
395	—	—	478 785,93	1 363 150,02			
н1499У	—	—	478 768,31	1 363 162,13		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1500У	—	—	478 756,19	1 363 145,96			

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

23:43:0133008:438

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1500У	н1501У	0,25	—	согласовано
н1501У	н758У	21,58		
н758У	395	21,38		
395	н1499У	21,38		
н1499У	н1500У	20,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:438

:

№ 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 "Башмачок" тер, Малиновая ул, уч 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	449 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(449,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:438</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:439

:

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
395	—	—	478 785,93	1 363 150,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
394	—	—	478 792,38	1 363 158,80			
91	—	—	478 798,00	1 363 166,85			Долговременный межевой знак
90	—	—	478 781,42	1 363 179,61			
н1499У	—	—	478 768,31	1 363 162,13		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
395	—	—	478 785,93	1 363 150,02		0,10	

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

23:43:0133008:439

:

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
395	394	10,89	—	согласовано
394	91	9,82		
91	90	20,92		
90	н1499У	21,85		
н1499У	395	21,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:439

:

№ 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 "Башмачок" тер, Малиновая ул, уч 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	451 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(451,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:439</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:447 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
612	—	—	478 795,06	1 363 242,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
385	—	—	478 796,86	1 363 241,50			—
1495	—	—	478 812,18	1 363 231,08			
98	—	—	478 824,05	1 363 247,45		0,20	Долговременный межевой знак
101	—	—	478 807,56	1 363 260,04			-
612	—	—	478 795,06	1 363 242,88		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:447 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
612	385	2,27	—	согласовано
385	1495	18,53		
1495	98	20,22		
98	101	20,75		
101	612	21,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:447 :

№ 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 "Башмачок" тер, Малиновая ул, уч 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	432 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(432,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:447</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:463			:
Система координат		МСК 23, зона 1			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1476У	—	—	478 681,17	1 363 198,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
1477	—	—	478 698,08	1 363 186,52		0,10	Долговременный межевой знак	
1478	—	—	478 711,70	1 363 204,38				
1479	—	—	478 714,42	1 363 208,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1475У	—	—	478 716,84	1 363 211,78				
н1474У	—	—	478 700,14	1 363 223,91				
н1476У	—	—	478 681,17	1 363 198,80				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:463		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1476У	1477	20,90	—		согласовано			
1477	1478	22,46						
1478	1479	4,81						
1479	н1475У	4,20						
н1475У	н1474У	20,64						
н1474У	н1476У	31,47						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:463 :		
№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, уч 55
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$658 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(658,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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 23:43:0133008:463 :		
1.	—	

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

23:43:0133008:464

:

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
н1474У	—	—	478 700,14	1 363 223,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1475У	—	—	478 716,84	1 363 211,78			
462	—	—	478 723,20	1 363 220,80		0,10	Нет закрепления
461	—	—	478 729,08	1 363 229,12			
н1469У	—	—	478 712,60	1 363 240,95		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1474У	—	—	478 700,14	1 363 223,91			

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

23:43:0133008:464

:

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
н1474У	н1475У	20,64	—	согласовано
н1475У	462	11,04		
462	461	10,19		
461	н1469У	20,29		
н1469У	н1474У	21,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:464

:

№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, уч 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	433 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(433,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	404,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:464</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:465

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1469У	—	—	478 712,60	1 363 240,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
461	—	—	478 729,08	1 363 229,12		0,10	Нет закрепления
403	—	—	478 735,01	1 363 237,03			
402	—	—	478 746,25	1 363 253,44			-
1473	—	—	478 729,82	1 363 265,18			
н1469У	—	—	478 712,60	1 363 240,95		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133008:465

:

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
н1469У	461	20,29	—	согласовано
461	403	9,89		
403	402	19,89		
402	1473	20,19		
1473	н1469У	29,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:465

:

№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, уч 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$606 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(606,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:465</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:467

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1480У	—	—	478 764,97	1 363 313,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1481	—	—	478 747,10	1 363 289,00		0,10	-
116	—	—	478 763,86	1 363 277,51			
115	—	—	478 769,14	1 363 284,80			Металлическая труба
119	—	—	478 780,75	1 363 300,99			
118	—	—	478 781,24	1 363 301,68			—
н1480У	—	—	478 764,97	1 363 313,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133008:467

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1480У	1481	30,62	—	согласовано
1481	116	20,32		
116	115	9,00		
115	119	19,92		
119	118	0,85		
118	н1480У	20,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:467 :		
№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, уч 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$614 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(614,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	14
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 23:43:0133008:467 :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:468 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	—	—	478 781,24	1 363 301,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	—	—	478 793,05	1 363 318,40			-
1484	—	—	478 776,74	1 363 329,78			—
н1480У	—	—	478 764,97	1 363 313,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
118	—	—	478 781,24	1 363 301,68		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:468 :

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
118	110	20,47	—	согласовано
110	1484	19,89		
1484	н1480У	19,79		
н1480У	118	20,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:468 :

№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, уч 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$405 \pm 14,00$
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 <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:468</u> <b>:</b>		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:473 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
134	—	—	478 720,61	1 363 296,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н1461У	—	—	478 736,98	1 363 284,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1464	—	—	478 748,70	1 363 301,07		0,10	
1449	—	—	478 732,49	1 363 312,54			
134	—	—	478 720,61	1 363 296,28			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:473 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
134	н1461У	19,92	—	согласовано
н1461У	1464	19,95		
1464	1449	19,86		
1449	134	20,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:473 :

№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, уч 67
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$399 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(399,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:473</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:474 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
134	—	—	478 720,61	1 363 296,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
133	—	—	478 708,95	1 363 279,82			
н1457У	—	—	478 725,21	1 363 268,73		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1461У	—	—	478 736,98	1 363 284,93			
134	—	—	478 720,61	1 363 296,28		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:474 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
134	133	20,17	—	согласовано
133	н1457У	19,68		
н1457У	н1461У	20,02		
н1461У	134	19,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:474 :

№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, уч 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$398 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(398,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133008:474</u> :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:475 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
133	—	—	478 708,95	1 363 279,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
129	—	—	478 697,26	1 363 263,40			—
128	—	—	478 713,63	1 363 251,85			
н1457У	—	—	478 725,21	1 363 268,73		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
133	—	—	478 708,95	1 363 279,82		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:475 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
133	129	20,16	—	согласовано
129	128	20,03		
128	н1457У	20,47		
н1457У	133	19,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:475 :

№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная 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 <sup>2</sup>	403 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(403,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:475</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:478 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1465	—	—	478 657,31	1 363 242,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1466У	—	—	478 644,79	1 363 224,43		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1467	—	—	478 661,04	1 363 213,01		0,10	
1468	—	—	478 673,56	1 363 230,78			
1465	—	—	478 657,31	1 363 242,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:478 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1465	н1466У	21,62	—	согласовано
н1466У	1467	19,86		
1467	1468	21,74		
1468	1465	19,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:478 :

№ 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 "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 73
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$430 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(430,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:478</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:482

:

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
н1453У	—	—	478 714,81	1 363 324,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н651У	—	—	478 703,87	1 363 307,89			
131	—	—	478 704,68	1 363 307,33		0,10	Долговременный межевой знак
134	—	—	478 720,61	1 363 296,28			
1449	—	—	478 732,49	1 363 312,54		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1453У	—	—	478 714,81	1 363 324,58			

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

23:43:0133008:482

:

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
н1453У	н651У	19,96	—	согласовано
н651У	131	0,98		
131	134	19,39		
134	1449	20,14		
1449	н1453У	21,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:482

:

№ 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 "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 78
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$418 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(418,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133008:482</u> :</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:483

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1449	—	—	478 732,49	1 363 312,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	—	—	478 743,67	1 363 328,77			Долговременный межевой знак
1451	—	—	478 727,12	1 363 340,70			
н1452У	—	—	478 726,44	1 363 341,19		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1453У	—	—	478 714,81	1 363 324,58			
1449	—	—	478 732,49	1 363 312,54		0,10	

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

23:43:0133008:483

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1449	126	19,71	—	согласовано
126	1451	20,40		
1451	н1452У	0,84		
н1452У	н1453У	20,28		
н1453У	1449	21,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:483

:

№ 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 с/с, 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 <sup>2</sup>	426 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(426,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:483</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:499

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1440У	—	—	478 657,75	1 363 340,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1441	—	—	478 649,10	1 363 327,14		0,10	Долговременный межевой знак
1442	—	—	478 669,46	1 363 312,17			
1443	—	—	478 669,96	1 363 312,87			-
н1444У	—	—	478 678,09	1 363 324,75		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1440У	—	—	478 657,75	1 363 340,08			

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

23:43:0133008:499

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1440У	1441	15,56	—	согласовано
1441	1442	25,27		
1442	1443	0,86		
1443	н1444У	14,40		
н1444У	н1440У	25,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:499

:

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 98
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$391 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(391,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:499</u> <b>:</b>		
1.	—	



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

23:43:0133008:500

:

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
н1440У	—	—	478 657,75	1 363 340,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1444У	—	—	478 678,09	1 363 324,75			
1436	—	—	478 687,70	1 363 338,79		0,10	-
н1439У	—	—	478 666,73	1 363 353,53		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1440У	—	—	478 657,75	1 363 340,08			

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

23:43:0133008:500

:

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
н1440У	н1444У	25,47	—	согласовано
н1444У	1436	17,01		
1436	н1439У	25,63		
н1439У	н1440У	16,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:500

:

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 99
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	424 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(424,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:500</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:501 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1436	—	—	478 687,70	1 363 338,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
141	—	—	478 697,34	1 363 352,16			Долговременный межевой знак
1438	—	—	478 676,38	1 363 366,83			—
н1439У	—	—	478 666,73	1 363 353,53		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1436	—	—	478 687,70	1 363 338,79		0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:501 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1436	141	16,48	—	согласовано
141	1438	25,58		
1438	н1439У	16,43		
н1439У	1436	25,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:501 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 100
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(421,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	404,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:501</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:507 :  
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
1427	—	—	478 672,49	1 363 369,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1428	—	—	478 682,13	1 363 382,24			
1424	—	—	478 661,20	1 363 397,52			
1423	—	—	478 651,88	1 363 384,54			
1427	—	—	478 672,49	1 363 369,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:507 :

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
1427	1428	16,07	—	согласовано
1428	1424	25,91		
1424	1423	15,98		
1423	1427	25,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:507 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 106
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	413 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(413,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:507</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:510 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1429У	—	—	478 624,17	1 363 345,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1430У	—	—	478 644,57	1 363 330,78			
1431	—	—	478 653,69	1 363 343,14		0,10	Долговременный межевой знак
1419	—	—	478 633,16	1 363 357,98			
н1429У	—	—	478 624,17	1 363 345,17		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:510 :

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
н1429У	н1430У	24,96	—	согласовано
н1430У	1431	15,36		
1431	1419	25,33		
1419	н1429У	15,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:510 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 109
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$390 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(390,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	407,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:510</u> <b>:</b>		
1.	—	



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

23:43:0133008:511

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н740У	—	—	478 634,66	1 363 317,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1430У	—	—	478 644,57	1 363 330,78			
н1429У	—	—	478 624,17	1 363 345,17			
1435	—	—	478 623,86	1 363 344,73		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
406	—	—	478 614,19	1 363 331,94		0,20	
н740У	—	—	478 634,66	1 363 317,43		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133008:511

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н740У	н1430У	16,63	—	согласовано
н1430У	н1429У	24,96		
н1429У	1435	0,54		
1435	406	16,03		
406	н740У	25,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:511

:

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 110
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$415 \pm 14,00$
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 <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:511</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:517

:

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
157	—	—	478 584,69	1 363 333,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
407	—	—	478 605,18	1 363 319,28		0,20	
406	—	—	478 614,19	1 363 331,94			0,10
1417	—	—	478 593,83	1 363 346,96			
157	—	—	478 584,69	1 363 333,57			

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

23:43:0133008:517

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
157	407	24,98	—	согласовано
407	406	15,54		
406	1417	25,30		
1417	157	16,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:517

:

№ 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 "Башмачок" тер, Яблоневая ул, уч 118
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$399 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(399,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:517</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:520 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1418	—	—	478 612,39	1 363 373,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1419	—	—	478 633,16	1 363 357,98			Долговременный межевой знак
1420	—	—	478 642,81	1 363 371,42			
1421	—	—	478 622,33	1 363 386,22			—
1418	—	—	478 612,39	1 363 373,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:520 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1418	1419	25,63	—	согласовано
1419	1420	16,55		
1420	1421	25,27		
1421	1418	16,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:520 :

№ 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 "Башмачок" тер, Яблоневая ул, уч 121
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(421,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:520</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:522

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1422	—	—	478 631,34	1 363 399,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1423	—	—	478 651,88	1 363 384,54			
1424	—	—	478 661,20	1 363 397,52			
1425	—	—	478 670,59	1 363 410,78			Закрепление отсутствует
1426	—	—	478 650,29	1 363 425,44			—
1422	—	—	478 631,34	1 363 399,01			

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

23:43:0133008:522

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1422	1423	25,13	—	согласовано
1423	1424	15,98		
1424	1425	16,25		
1425	1426	25,04		
1426	1422	32,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:522

:

№ 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 "Башмачок" тер, Яблоневая ул, уч 123
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$813 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(813,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	805,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:522</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:526		
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
н726У	—	—	478 636,43	1 363 415,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1394У	—	—	478 645,96	1 363 428,68			
725	—	—	478 624,57	1 363 443,44		0,10	-
413	—	—	478 624,34	1 363 443,13			
415	—	—	478 614,95	1 363 429,72		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н726У	—	—	478 636,43	1 363 415,28			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:526		
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		
н726У	н1394У	16,44	—		согласовано		
н1394У	725	25,99					
725	413	0,39					
413	415	16,37					
415	н726У	25,88					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:526		
№ 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 "Башмачок" тер, Яблоневая 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 <sup>2</sup>	431 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(431,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:526</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:528

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1413	—	—	478 578,09	1 363 377,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н1412У	—	—	478 598,92	1 363 363,03		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н730У	—	—	478 617,71	1 363 388,51			
6	—	—	478 596,56	1 363 403,64		0,10	-
5	—	—	478 587,47	1 363 390,49			Закрепление отсутствует
1413	—	—	478 578,09	1 363 377,45			Долговременный межевой знак

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

23:43:0133008:528

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1413	н1412У	25,33	—	согласовано
н1412У	н730У	31,66		
н730У	6	26,00		
6	5	15,99		
5	1413	16,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:528

:

№ 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 "Башмачок" тер, Яблоневая ул, уч 130
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$815 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(815,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:528</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:529

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1409У	—	—	478 585,09	1 363 344,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1412У	—	—	478 598,92	1 363 363,03			
1413	—	—	478 578,09	1 363 377,45		0,10	Долговременный межевой знак
172	—	—	478 569,21	1 363 363,90			-
1410	—	—	478 565,44	1 363 358,05			—
н1409У	—	—	478 585,09	1 363 344,27		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133008:529

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1409У	н1412У	23,31	—	согласовано
н1412У	1413	25,33		
1413	172	16,20		
172	1410	6,96		
1410	н1409У	24,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:529

:

№ 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 "Башмачок" тер, Яблоневая ул, уч 132
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$573 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(573,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:529</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:530

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
170	—	—	478 560,40	1 363 351,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	—	—	478 551,40	1 363 337,45			-
162	—	—	478 570,52	1 363 324,03			
н1409У	—	—	478 585,09	1 363 344,27		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1410	—	—	478 565,44	1 363 358,05			
170	—	—	478 560,40	1 363 351,17			

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

23:43:0133008:530

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
170	163	16,41	—	согласовано
163	162	23,36		
162	н1409У	24,94		
н1409У	1410	24,00		
1410	170	8,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:530

:

№ 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 "Башмачок" тер, Яблоневая ул, уч 134
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$594 \pm 17,00$
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 <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:530</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:535 :  
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
164	—	—	478 551,12	1 363 337,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
163	—	—	478 551,40	1 363 337,45			
170	—	—	478 560,40	1 363 351,17			—
169	—	—	478 538,67	1 363 366,08			
1402	—	—	478 529,30	1 363 352,92			
164	—	—	478 551,12	1 363 337,06			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:535 :

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
164	163	0,48	—	согласовано
163	170	16,41		
170	169	26,35		
169	1402	16,15		
1402	164	26,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:535 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 139
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	441 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(441,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:535</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:539 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	—	—	478 585,65	1 363 431,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	—	—	478 605,78	1 363 416,65			-
415	—	—	478 614,95	1 363 429,72			-
1398	—	—	478 594,81	1 363 444,88			-
30	—	—	478 585,65	1 363 431,35			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:539 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	29	24,93	—	согласовано
29	415	15,97		
415	1398	25,21		
1398	30	16,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:539 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 145
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$405 \pm 14,00$
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 <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:539</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:542 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1389У	—	—	478 599,17	1 363 460,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1390У	—	—	478 611,05	1 363 478,26			
1391	—	—	478 590,87	1 363 492,49		0,10	
1392	—	—	478 578,46	1 363 475,02			
н1389У	—	—	478 599,17	1 363 460,54		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:542 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1389У	н1390У	21,33	—	согласовано
н1390У	1391	24,69		
1391	1392	21,43		
1392	н1389У	25,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:542 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 148
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$534 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(534,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:542</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:543

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
322	—	—	478 585,48	1 363 440,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1389У	—	—	478 599,17	1 363 460,54		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1392	—	—	478 578,46	1 363 475,02		0,10	
182	—	—	478 568,98	1 363 461,61		0,20	
323	—	—	478 564,34	1 363 455,15		0,10	
322	—	—	478 585,48	1 363 440,13			

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

23:43:0133008:543

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
322	н1389У	24,58	—	согласовано
н1389У	1392	25,27		
1392	182	16,42		
182	323	7,95		
323	322	25,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:543

:

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 149
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	626 $\pm$ 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(626,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:543</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:546:

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
340	—	—	478 543,77	1 363 381,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
345	—	—	478 523,44	1 363 396,05			
173	—	—	478 522,90	1 363 396,60		0,20	Металлическая труба
417	—	—	478 514,10	1 363 383,64			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1388	—	—	478 534,25	1 363 369,13		0,10	Долговременный межевой знак
340	—	—	478 543,77	1 363 381,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:546:

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
340	345	25,02	—	согласовано
345	173	0,77		
173	417	15,67		
417	1388	24,83		
1388	340	15,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:546:

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 155
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$393 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(393,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:546</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:558

:

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
н1351У	—	—	478 565,67	1 363 509,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1350У	—	—	478 545,59	1 363 525,04			
422	—	—	478 533,72	1 363 508,37		0,10	
1354	—	—	478 529,12	1 363 501,64			
1355	—	—	478 549,22	1 363 486,15			
н1351У	—	—	478 565,67	1 363 509,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133008:558

:

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
н1351У	н1350У	25,13	—	согласовано
н1350У	422	20,46		
422	1354	8,15		
1354	1355	25,38		
1355	н1351У	28,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:558

:

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 170
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$727 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(727,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	740,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:558</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:560 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1356У	—	—	478 535,95	1 363 466,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
366	—	—	478 515,22	1 363 482,14		0,10	Долговременный межевой знак
419	—	—	478 505,83	1 363 468,94			
н1359У	—	—	478 526,92	1 363 453,94		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1356У	—	—	478 535,95	1 363 466,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:560 :

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
н1356У	366	25,80	—	согласовано
366	419	16,20		
419	н1359У	25,88		
н1359У	н1356У	15,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:560 :

№ 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 (Башмачок 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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	408,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:560</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:561

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1359У	—	—	478 526,92	1 363 453,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
419	—	—	478 505,83	1 363 468,94		0,10	Долговременный межевой знак
1362	—	—	478 496,31	1 363 456,24			—
н1363У	—	—	478 517,79	1 363 440,96			
н1359У	—	—	478 526,92	1 363 453,94			

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

23:43:0133008:561

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1359У	419	25,88	—	согласовано
419	1362	15,87		
1362	н1363У	26,36		
н1363У	н1359У	15,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:561

:

№ 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 (Башмачок 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 <sup>2</sup>	$414 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(414,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	401,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:561</u> <b>:</b>		
1.	—	



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

23:43:0133008:562

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1363У	—	—	478 517,79	1 363 440,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1362	—	—	478 496,31	1 363 456,24		0,10	
1366	—	—	478 496,01	1 363 456,43			
1367	—	—	478 486,79	1 363 443,02			
н1368У	—	—	478 508,34	1 363 427,69		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1363У	—	—	478 517,79	1 363 440,96			

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

23:43:0133008:562

:

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
н1363У	1362	26,36	—	согласовано
1362	1366	0,36		
1366	1367	16,27		
1367	н1368У	26,45		
н1368У	н1363У	16,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:562

:

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 175
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	433 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(433,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:562</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:563		
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
н1368У	—	—	478 508,34	1 363 427,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1367	—	—	478 486,79	1 363 443,02		0,10	
325	—	—	478 477,70	1 363 429,74			
324	—	—	478 473,49	1 363 423,89		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1372У	—	—	478 472,99	1 363 423,20			
н1373У	—	—	478 494,04	1 363 407,72			
н1368У	—	—	478 508,34	1 363 427,69			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:563		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1368У	1367	26,45	—		согласовано		
1367	325	16,09					
325	324	7,21					
324	н1372У	0,85					
н1372У	н1373У	26,13					
н1373У	н1368У	24,56					

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:563</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, Грушевая (Башмачок снт) ул, д 176
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$639 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(639,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	39
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:563</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:564 :  
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
н1378У	—	—	478 479,81	1 363 387,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
187	—	—	478 458,60	1 363 403,34		0,10	Долговременный межевой знак
186	—	—	478 449,65	1 363 389,95			
н1382У	—	—	478 470,51	1 363 374,60		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1378У	—	—	478 479,81	1 363 387,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:564 :

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
н1378У	187	26,33	—	согласовано
187	186	16,11		
186	н1382У	25,90		
н1382У	н1378У	16,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:564 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 179
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$420 \pm 14,00$
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 <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:564</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:565		:
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	
н1383У	—	—	478 460,72	1 363 361,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1382У	—	—	478 470,51	1 363 374,60				
186	—	—	478 449,65	1 363 389,95		0,10	Долговременный межевой знак	
364	—	—	478 440,23	1 363 376,77				
н1383У	—	—	478 460,72	1 363 361,69		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:565		:
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			
н1383У	н1382У	16,20	—		согласовано			
н1382У	186	25,90						
186	364	16,20						
364	н1383У	25,44						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:565		:
№ 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 <sup>2</sup>	416 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(416,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	408,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:565</u> <b>:</b>		
1.	—	—



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

23:43:0133008:572

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1346У	—	—	478 524,26	1 363 541,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н617У	—	—	478 512,28	1 363 523,89			
421	—	—	478 513,55	1 363 522,97		0,10	
422	—	—	478 533,72	1 363 508,37			
н1350У	—	—	478 545,59	1 363 525,04		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1346У	—	—	478 524,26	1 363 541,09			

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

23:43:0133008:572

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1346У	н617У	20,96	—	согласовано
н617У	421	1,57		
421	422	24,90		
422	н1350У	20,46		
н1350У	н1346У	26,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:572

:

№ 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 "Башмачок" тер, Сиреневая ул, уч 191
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$550 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(550,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:572</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:576:

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
424	—	—	478 467,54	1 363 467,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
1338	—	—	478 480,70	1 363 487,03		0,10	—
1339	—	—	478 459,78	1 363 501,31			-
425	—	—	478 445,94	1 363 482,27		0,20	Долговременный межевой знак
424	—	—	478 467,54	1 363 467,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:576:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
424	1338	23,19	—	согласовано
1338	1339	25,33		
1339	425	23,54		
425	424	25,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:576:

№ 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 "Башмачок" тер, Сиреневая ул, уч 196
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$599 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(599,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:576</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:580 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1340У	—	—	478 425,39	1 363 496,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1341	—	—	478 411,59	1 363 477,49		0,10	
426	—	—	478 431,88	1 363 462,57		0,20	Долговременный межевой знак
425	—	—	478 445,94	1 363 482,27			
н1340У	—	—	478 425,39	1 363 496,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:580 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1340У	1341	23,71	—	согласовано
1341	426	25,19		
426	425	24,20		
425	н1340У	25,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:580 :

№ 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 "Башмачок" тер, Виноградная ул, уч 203
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	603 $\pm$ 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(603,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:580</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:581

:

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
н1340У	—	—	478 425,39	1 363 496,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
425	—	—	478 445,94	1 363 482,27		0,20	Долговременный межевой знак
1339	—	—	478 459,78	1 363 501,31		0,10	-
1345	—	—	478 439,26	1 363 516,15			
н1340У	—	—	478 425,39	1 363 496,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133008:581

:

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
н1340У	425	25,15	—	согласовано
425	1339	23,54		
1339	1345	25,32		
1345	н1340У	23,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:581

:

№ 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 "Башмачок" тер, Виноградная ул, уч 205
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$598 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(598,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:581</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:586		:
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	
н1333У	—	—	478 393,56	1 363 508,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1336У	—	—	478 416,53	1 363 492,46		0,20	Долговременный межевой знак	
188	—	—	478 426,46	1 363 506,41				
192	—	—	478 425,49	1 363 507,01				
191	—	—	478 403,53	1 363 522,79				
н1333У	—	—	478 393,56	1 363 508,96		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:586		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
н1333У	н1336У	28,28	—			согласовано		
н1336У	188	17,12						
188	192	1,14						
192	191	27,04						
191	н1333У	17,05						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:586		:
№ 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 "Башмачок" тер, Виноградная ул, уч 215
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	481 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(481,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	466,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:586</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:587 :  
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
н1333У	—	—	478 393,56	1 363 508,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1334	—	—	478 384,64	1 363 496,58		0,10	Долговременный межевой знак
1335	—	—	478 408,00	1 363 480,46			
н1336У	—	—	478 416,53	1 363 492,46		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1333У	—	—	478 393,56	1 363 508,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:587 :

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
н1333У	1334	15,26	—	согласовано
1334	1335	28,38		
1335	н1336У	14,72		
н1336У	н1333У	28,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:587 :

№ 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, Виноградная (Башмачок снт) ул, уч 216
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$425 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(425,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:587</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:600
:

Система координат
МСК 23, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1533	—	—	478 306,01	1 363 328,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1534	—	—	478 326,10	1 363 314,16			Долговременный межевой знак
1535	—	—	478 334,98	1 363 326,61			
1536	—	—	478 339,83	1 363 333,35			—
1537	—	—	478 319,96	1 363 348,12			
1533	—	—	478 306,01	1 363 328,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:600
:

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
1533	1534	24,72	—	согласовано
1534	1535	15,29		
1535	1536	8,30		
1536	1537	24,76		
1537	1533	24,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:600
:

№ 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 "Башмачок" тер, Виноградная ул, уч 235
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$589 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(589,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:600</u> <b>:</b>		
1.	—	—

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

23:43:0133008:608

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1605У	—	—	478 308,98	1 363 236,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1546У	—	—	478 329,05	1 363 222,48			
432	—	—	478 342,99	1 363 242,45		0,10	Долговременный межевой знак
431	—	—	478 322,98	1 363 257,21			
н1605У	—	—	478 308,98	1 363 236,73		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133008:608

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1605У	н1546У	24,61	—	согласовано
н1546У	432	24,35		
432	431	24,86		
431	н1605У	24,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:608

:

№ 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 "Башмачок" тер, Сиреневая ул, уч 251
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$608 \pm 17,00$
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 <sup>2</sup>	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:608</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:611 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1538	—	—	478 360,30	1 363 309,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	—	—	478 381,50	1 363 294,05			-
218	—	—	478 390,61	1 363 307,38			-
1541	—	—	478 390,40	1 363 307,53			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1542	—	—	478 369,77	1 363 321,87			-
1538	—	—	478 360,30	1 363 309,50			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:611 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1538	219	26,23	—	согласовано
219	218	16,15		
218	1541	0,26		
1541	1542	25,12		
1542	1538	15,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:611 :

№ 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 "Башмачок" тер, Сиреневая ул, уч 256
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$409 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(409,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:611</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:618 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
432	—	—	478 342,99	1 363 242,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н1544У	—	—	478 363,85	1 363 227,06		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1545	—	—	478 377,12	1 363 245,44		0,10	-
695	—	—	478 357,05	1 363 261,16			
432	—	—	478 342,99	1 363 242,45			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:618 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
432	н1544У	25,92	—	согласовано
н1544У	1545	22,67		
1545	695	25,49		
695	432	23,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:618 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 269
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$592 \pm 17,00$
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 <sup>2</sup>	578,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:618</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:619 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1546У	—	—	478 329,05	1 363 222,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н597У	—	—	478 349,25	1 363 207,79			
н2965У	—	—	478 349,62	1 363 207,35			
н1544У	—	—	478 363,85	1 363 227,06			
432	—	—	478 342,99	1 363 242,45		0,10	Долговременный межевой знак
н1546У	—	—	478 329,05	1 363 222,48		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:619 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1546У	н597У	24,98	—	согласовано
н597У	н2965У	0,57		
н2965У	н1544У	24,31		
н1544У	432	25,92		
432	н1546У	24,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:619 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 270
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	624 $\pm$ 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(624,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	652,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:619</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:626 :  
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
53	—	—	478 449,08	1 363 293,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1549	—	—	478 470,02	1 363 278,44			
376	—	—	478 484,01	1 363 297,85			
379	—	—	478 463,10	1 363 312,38			
53	—	—	478 449,08	1 363 293,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:626 :

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
53	1549	25,51	—	согласовано
1549	376	23,93		
376	379	25,46		
379	53	23,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:626 :

№ 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, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Башмачок снт) ул, д 282
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$610 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(610,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:626</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:649 :  
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
61	—	—	478 481,36	1 363 141,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
60	—	—	478 490,43	1 363 154,98			Долговременный межевой знак
н1555У	—	—	478 467,73	1 363 171,38		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1559	—	—	478 458,99	1 363 159,16		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
61	—	—	478 481,36	1 363 141,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:649 :

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
61	60	16,09	—	согласовано
60	н1555У	28,00		
н1555У	1559	15,02		
1559	61	28,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:649 :

№ 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 "Башмачок" тер, Яблоневая ул, уч 312
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$438 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(438,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133008:649</u> :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:650:

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
60	—	—	478 490,43	1 363 154,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
259	—	—	478 499,45	1 363 168,11			-
1554	—	—	478 477,03	1 363 184,38			
н1555У	—	—	478 467,73	1 363 171,38		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
60	—	—	478 490,43	1 363 154,98		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:650:

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
60	259	15,93	—	согласовано
259	1554	27,70		
1554	н1555У	15,98		
н1555У	60	28,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:650:

№ 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 "Башмачок" тер, Яблоневая ул, уч 313
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	444 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(444,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:650</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:653

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1560У	—	—	478 500,69	1 363 217,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1561	—	—	478 495,40	1 363 209,33		0,10	
2308	—	—	478 517,78	1 363 193,73		0,20	-
2379	—	—	478 523,62	1 363 202,57		0,10	
250	—	—	478 527,43	1 363 208,35			
249	—	—	478 505,99	1 363 223,61		0,10	—
н1560У	—	—	478 500,69	1 363 217,07			

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

23:43:0133008:653

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1560У	1561	9,38	—	согласовано
1561	2308	27,28		
2308	2379	10,59		
2379	250	6,92		
250	249	26,32		
249	н1560У	8,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:653 :		
№ 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 "Башмачок" тер, Яблонева ул, уч 316
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	476 ± 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 (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133008:653 :		
1.	—	

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

23:43:0133008:655

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
248	—	—	478 519,37	1 363 242,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
252	—	—	478 540,66	1 363 227,26			Долговременный межевой знак
256	—	—	478 545,31	1 363 233,92			
255	—	—	478 554,66	1 363 247,27			
1604	—	—	478 533,28	1 363 261,93			
248	—	—	478 519,37	1 363 242,40			—

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

23:43:0133008:655

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
248	252	26,12	—	согласовано
252	256	8,12		
256	255	16,30		
255	1604	25,92		
1604	248	23,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:655

:

№ 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 "Башмачок" тер, Яблоневая ул, уч 319
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$630 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(630,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:655</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:663		
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
1590	—	—	478 469,51	1 363 125,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н1591У	—	—	478 468,70	1 363 124,10		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1592У	—	—	478 489,64	1 363 108,96			
н1593У	—	—	478 490,40	1 363 110,12			
62	—	—	478 501,55	1 363 127,09		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
61	—	—	478 481,36	1 363 141,69			
1590	—	—	478 469,51	1 363 125,23			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:663		
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		
1590	н1591У	1,39	—		согласовано		
н1591У	н1592У	25,84					
н1592У	н1593У	1,39					
н1593У	62	20,31					
62	61	24,92					
61	1590	20,28					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:663 :		
№ 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, Абрикосовая (Башмачок снт) ул, д 330
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$550 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(550,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	550,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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 23:43:0133008:663 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:667		
Система координат		МСК 23, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
711	—	—	478 549,43	1 363 142,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ
н710У	—	—	478 553,78	1 363 148,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1568У	—	—	478 533,11	1 363 163,68			
1569	—	—	478 524,16	1 363 150,71		0,10	Иные способы закрепления границ
1570	—	—	478 543,82	1 363 136,69			
1571	—	—	478 548,71	1 363 143,34			
711	—	—	478 549,43	1 363 142,74			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:667		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
711	н710У	7,43	—		согласовано		
н710У	н1568У	25,49					
н1568У	1569	15,76					
1569	1570	24,15					
1570	1571	8,25					
1571	711	0,94					

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:667</u> <b>:</b>		
№ 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, Абрикосовая (Башмачок снт) ул, д 334
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$389 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(389,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:667</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:668

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1568У	—	—	478 533,11	1 363 163,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н710У	—	—	478 553,78	1 363 148,76			
268	—	—	478 558,52	1 363 156,25		0,01	
267	—	—	478 563,45	1 363 161,90		0,10	
1576	—	—	478 543,06	1 363 176,68			
н1568У	—	—	478 533,11	1 363 163,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133008:668

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1568У	н710У	25,49	—	согласовано
н710У	268	8,86		
268	267	7,50		
267	1576	25,18		
1576	н1568У	16,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:668

:

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 335
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$409 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(409,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:668</u> <b>:</b>		
1.	—	—

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

23:43:0133008:673

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1577У	—	—	478 620,23	1 363 199,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1578У	—	—	478 633,78	1 363 219,19			
н1579У	—	—	478 633,62	1 363 221,16			
1580	—	—	478 614,43	1 363 235,79		0,10	Закрепление отсутствует
263	—	—	478 600,23	1 363 214,40			
н1577У	—	—	478 620,23	1 363 199,96		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133008:673

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1577У	н1578У	23,52	—	согласовано
н1578У	н1579У	1,98		
н1579У	1580	24,13		
1580	263	25,67		
263	н1577У	24,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:673

:

№ 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, СНТ "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 341
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	633 $\pm$ 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(633,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:673</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:674 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
262	—	—	478 590,94	1 363 201,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1582У	—	—	478 611,22	1 363 187,18		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1577У	—	—	478 620,23	1 363 199,96			
263	—	—	478 600,23	1 363 214,40		0,10	Закрепление отсутствует
262	—	—	478 590,94	1 363 201,63			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:674 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
262	н1582У	24,90	—	согласовано
н1582У	н1577У	15,64		
н1577У	263	24,67		
263	262	15,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:674 :

№ 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 "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 342
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$389 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(389,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:674</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:675 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1583	—	—	478 581,51	1 363 188,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1584У	—	—	478 602,04	1 363 174,15		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1582У	—	—	478 611,22	1 363 187,18			
262	—	—	478 590,94	1 363 201,63			
1583	—	—	478 581,51	1 363 188,78		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:675 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1583	н1584У	25,21	—	согласовано
н1584У	н1582У	15,94		
н1582У	262	24,90		
262	1583	15,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:675 :

№ 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, СНТ "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 343
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$399 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(399,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:675</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:676
:

Система координат
МСК 23, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
266	—	—	478 572,46	1 363 175,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
267	—	—	478 563,45	1 363 161,90			
н707У	—	—	478 583,00	1 363 147,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1584У	—	—	478 602,04	1 363 174,15			
1583	—	—	478 581,51	1 363 188,78		0,10	
266	—	—	478 572,46	1 363 175,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:676
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
266	267	16,14	—	согласовано
267	н707У	24,37		
н707У	н1584У	32,87		
н1584У	1583	25,21		
1583	266	16,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:676
:

№ 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 "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 345
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$808 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(808,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:676</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:679 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1585	—	—	478 525,39	1 363 109,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ
1586	—	—	478 545,76	1 363 095,07			—
1587	—	—	478 555,03	1 363 108,35			Иные способы закрепления границ
1588	—	—	478 534,29	1 363 123,31			
1589	—	—	478 530,28	1 363 117,61			
1585	—	—	478 525,39	1 363 109,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:679 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1585	1586	24,85	—	согласовано
1586	1587	16,20		
1587	1588	25,57		
1588	1589	6,97		
1589	1585	9,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:679 :

№ 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 "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 349
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$416 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(416,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:679</u> <b>:</b>		
1.	—	



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

23:43:0133008:684

:

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
269	—	—	478 598,28	1 363 160,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
272	—	—	478 614,94	1 363 149,37			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1514	—	—	478 627,13	1 363 165,51			—
н1510У	—	—	478 627,53	1 363 166,06			
н1509У	—	—	478 611,19	1 363 178,67			
269	—	—	478 598,28	1 363 160,74		0,10	Долговременный межевой знак

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

23:43:0133008:684

:

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
269	272	20,17	—	согласовано
272	1514	20,23		
1514	н1510У	0,68		
н1510У	н1509У	20,64		
н1509У	269	22,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:684

:

№ 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 "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 356
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	439 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(439,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	415,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:684</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:685 :  
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
1508	—	—	478 622,42	1 363 193,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н1509У	—	—	478 611,19	1 363 178,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1510У	—	—	478 627,53	1 363 166,06			
1511	—	—	478 639,00	1 363 181,80			
1508	—	—	478 622,42	1 363 193,72		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:685 :

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
1508	н1509У	18,78	—	согласовано
н1509У	н1510У	20,64		
н1510У	1511	19,48		
1511	1508	20,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:685 :

№ 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 "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 357
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$393 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(393,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:685</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:688

:

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
1515	—	—	478 642,92	1 363 153,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1516	—	—	478 654,85	1 363 169,35			Долговременный межевой знак
1511	—	—	478 639,00	1 363 181,80			
н1510У	—	—	478 627,53	1 363 166,06		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1514	—	—	478 627,13	1 363 165,51			
1515	—	—	478 642,92	1 363 153,29			

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

23:43:0133008:688

:

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
1515	1516	20,01	—	согласовано
1516	1511	20,16		
1511	н1510У	19,48		
н1510У	1514	0,68		
1514	1515	19,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:688

:

№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, уч 360
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	403 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(403,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:688</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:694 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1521	—	—	478 599,88	1 363 084,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ
680	—	—	478 616,71	1 363 071,67			
н679У	—	—	478 628,96	1 363 088,28		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1524У	—	—	478 611,30	1 363 100,33			
1521	—	—	478 599,88	1 363 084,07		0,10	Иные способы закрепления границ

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:694 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1521	680	20,90	—	согласовано
680	н679У	20,64		
н679У	н1524У	21,38		
н1524У	1521	19,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:694 :

№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, уч 369
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$428 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(428,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:694</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:695 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1524У	—	—	478 611,30	1 363 100,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н679У	—	—	478 628,96	1 363 088,28			
278	—	—	478 640,68	1 363 104,30		0,10	
н676У	—	—	478 623,63	1 363 117,37			
н1524У	—	—	478 611,30	1 363 100,33		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:695 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1524У	н679У	21,38	—	согласовано
н679У	278	19,85		
278	н676У	21,48		
н676У	н1524У	21,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:695 :

№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, уч 370
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$438 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(438,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133008:695</u> :</b>		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:702 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
278	—	—	478 640,68	1 363 104,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	—	—	478 657,20	1 363 093,27			
1527	—	—	478 675,23	1 363 117,89			
1528	—	—	478 658,37	1 363 129,37			
433	—	—	478 652,10	1 363 121,17			
278	—	—	478 640,68	1 363 104,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:702 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
278	277	19,86	—	согласовано
277	1527	30,52		
1527	1528	20,40		
1528	433	10,32		
433	278	20,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:702 :

№ 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 "Башмачок" тер, Цветочная ул, уч 378
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$622 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(622,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:702</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:715 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1507	—	—	478 674,87	1 363 031,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
337	—	—	478 691,88	1 363 019,41			—
657	—	—	478 703,23	1 363 036,01			
660	—	—	478 687,34	1 363 048,32			
1507	—	—	478 674,87	1 363 031,54			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:715 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1507	337	20,89	—	согласовано
337	657	20,11		
657	660	20,10		
660	1507	20,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:715 :

№ 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 "Башмачок" тер, Малиновая ул, уч 401
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:715</u> <b>:</b>		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:718
:

Система координат
МСК 23, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
667	—	—	478 722,20	1 363 097,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н671У	—	—	478 738,77	1 363 085,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
447	—	—	478 743,25	1 363 092,60		0,10	Долговременный межевой знак
н653У	—	—	478 751,55	1 363 103,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н656У	—	—	478 734,67	1 363 115,01			
667	—	—	478 722,20	1 363 097,08		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:718
:

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
667	н671У	20,01	—	согласовано
н671У	447	8,08		
447	н653У	13,81		
н653У	н656У	20,35		
н656У	667	21,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:718
:

№ 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 "Башмачок" тер, Малиновая ул, уч 405
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$438 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(438,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133008:718</u> :</b>		
1.	—	



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

23:43:0133008:723

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
657	—	—	478 703,23	1 363 036,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
292	—	—	478 704,48	1 363 035,00			Долговременный межевой знак
н673У	—	—	478 720,33	1 363 023,69		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1615У	—	—	478 731,59	1 363 040,22			
н666У	—	—	478 714,20	1 363 051,39			
657	—	—	478 703,23	1 363 036,01		0,10	

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

23:43:0133008:723

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
657	292	1,61	—	согласовано
292	н673У	19,47		
н673У	н1615У	20,00		
н1615У	н666У	20,67		
н666У	657	18,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:723

:

№ 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, Ореховая (Башмачок снт) ул, д 411
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$407 \pm 14,00$
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 <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:723</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:161 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
417	—	—	478 514,10	1 363 383,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
418	—	—	478 492,71	1 363 398,91			Металлическая труба	
351	—	—	478 483,90	1 363 385,51		0,10	Долговременный межевой знак	
350	—	—	478 494,14	1 363 378,54			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
356	—	—	478 505,35	1 363 370,91		0,20		
417	—	—	478 514,10	1 363 383,64				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:161 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
417	418	26,28	—	согласовано
418	351	16,04		
351	350	12,39		
350	356	13,56		
356	417	15,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:161 :

№ 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 "Башмачок" тер, Грушовая ул, уч 161
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$411 \pm 177,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*2,50*\sqrt{(411,00)} = 177$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:161</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:768 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
165	—	—	478 541,91	1 363 324,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1404	—	—	478 520,08	1 363 340,11		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1405У	—	—	478 510,28	1 363 326,50			
166	—	—	478 532,21	1 363 310,17			
165	—	—	478 541,91	1 363 324,32		0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:768 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
165	1404	26,94	—	согласовано
1404	н1405У	16,77		
н1405У	166	27,34		
166	165	17,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:768 :

№ 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, Башмачок снт, д 137
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$460 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(460,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:768</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:4

:

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
н652У	—	—	478 692,30	1 363 291,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1448	—	—	478 680,55	1 363 275,17		0,10	Долговременный межевой знак
129	—	—	478 697,26	1 363 263,40			
133	—	—	478 708,95	1 363 279,82			
132	—	—	478 692,85	1 363 290,97			
н652У	—	—	478 692,30	1 363 291,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133008:4

:

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
н652У	1448	20,00	—	согласовано
1448	129	20,44		
129	133	20,16		
133	132	19,58		
132	н652У	0,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:4

:

№ 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, Башмачок снт, уч 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$408 \pm 14,00$
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 <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:4</u> <b>:</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:367		:
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	
н1517У	—	—	478 572,86	1 363 046,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
586	—	—	478 590,05	1 363 033,68		0,00		
1519	—	—	478 605,15	1 363 055,19		0,10	Иные способы закрепления границ	
1520	—	—	478 588,24	1 363 067,65				
н1517У	—	—	478 572,86	1 363 046,09		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:367		:
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				
н1517У	586	21,20	—	согласовано				
586	1519	26,28						
1519	1520	21,00						
1520	н1517У	26,48						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:367		:
№ 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, Башмачок снт, уч 367
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$557 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(557,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	588,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:367</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:622 :  
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
н2393У	—	—	478 396,47	1 363 262,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2283	—	—	478 387,49	1 363 249,73		0,10	-
229	—	—	478 408,02	1 363 234,77		0,20	
227	—	—	478 417,23	1 363 247,73			
н2393У	—	—	478 396,47	1 363 262,42		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:622 :

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
н2393У	2283	15,55	—	согласовано
2283	229	25,40		
229	227	15,90		
227	н2393У	25,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:622 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 274
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$400 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(400,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	401,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:622</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:623 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2393У	—	—	478 396,47	1 363 262,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
227	—	—	478 417,23	1 363 247,73		0,20	-
225	—	—	478 426,68	1 363 260,99			Долговременный межевой знак
222	—	—	478 406,30	1 363 276,32			Временный межевой знак
н2393У	—	—	478 396,47	1 363 262,42		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:623 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2393У	227	25,43	—	согласовано
227	225	16,28		
225	222	25,50		
222	н2393У	17,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:623 :

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 275
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	424 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(424,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	436,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:623</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

23:43:0133008:490

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2388У	—	—	478 679,04	1 363 326,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2392У	—	—	478 699,98	1 363 311,76			
1446	—	—	478 708,50	1 363 324,17		0,10	-
1436	—	—	478 687,70	1 363 338,79			
н2388У	—	—	478 679,04	1 363 326,13		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133008:490

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2388У	н2392У	25,40	—	согласовано
н2392У	1446	15,05		
1446	1436	25,42		
1436	н2388У	15,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:490

:

№ 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 "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 86
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$386 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(386,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	391,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:490</u> <b>:</b>		
1.	—	



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

23:43:0133008:491

:

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
н2388У	—	—	478 679,04	1 363 326,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1444У	—	—	478 678,09	1 363 324,75			
1443	—	—	478 669,96	1 363 312,87		0,10	-
1445	—	—	478 690,30	1 363 297,65			
н2392У	—	—	478 699,98	1 363 311,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2388У	—	—	478 679,04	1 363 326,13			

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

23:43:0133008:491

:

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
н2388У	н1444У	1,68	—	согласовано
н1444У	1443	14,40		
1443	1445	25,40		
1445	н2392У	17,11		
н2392У	н2388У	25,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:491

:

№ 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, с/т "Башмачок" тер, Сливовая ул, уч 87
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	421 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(421,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:491</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:451			
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	
н2430У	—	—	478 736,13	1 363 159,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
104	—	—	478 736,66	1 363 160,48		0,00		
105	—	—	478 748,74	1 363 178,14				
400	—	—	478 748,82	1 363 178,28		0,20	Долговременный межевой знак	
787	—	—	478 732,32	1 363 189,78		0,10		
н2435У	—	—	478 719,10	1 363 171,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		—
н2430У	—	—	478 736,13	1 363 159,70				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:451		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н2430У	104	0,94	—		согласовано			
104	105	21,40						
105	400	0,16						
400	787	20,11						
787	н2435У	22,68						
н2435У	н2430У	20,63						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:451 :		
№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$460 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(460,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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 23:43:0133008:451 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0000000:27870	
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	—	—	478 398,87	1 363 170,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
702	—	—	478 413,89	1 363 189,82			Временный межевой знак
231	—	—	478 423,04	1 363 203,47			
230	—	—	478 432,27	1 363 216,48			
236	—	—	478 442,01	1 363 229,44			
237	—	—	478 456,27	1 363 248,77			
2292	—	—	478 469,97	1 363 268,90			
2291	—	—	478 479,28	1 363 281,58		Металлическая труба	
243	—	—	478 488,97	1 363 295,40		Временный межевой знак	
н705У	—	—	478 505,06	1 363 318,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н704У	—	—	478 525,79	1 363 302,60			
240	—	—	478 525,42	1 363 302,12		0,10	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
246	—	—	478 544,88	1 363 287,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
245	—	—	478 529,01	1 363 264,65			Закрепление отсутствует
2293	—	—	478 520,82	1 363 252,16		0,20	Долговременный межевой знак
2294	—	—	478 506,18	1 363 231,41		0,10	
2296	—	—	478 492,25	1 363 211,93			
2297	—	—	478 473,83	1 363 186,94			
2298	—	—	478 459,80	1 363 168,08			
2302	—	—	478 441,07	1 363 142,30		0,20	
н2478У	—	—	478 441,04	1 363 142,26		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2479У	—	—	478 445,33	1 363 139,33		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1559	—	—	478 458,99	1 363 159,16			
н1555У	—	—	478 467,73	1 363 171,38		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1554	—	—	478 477,03	1 363 184,38		0,10	-
2307	—	—	478 486,11	1 363 196,69			
1561	—	—	478 495,40	1 363 209,33			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1560У	—	—	478 500,69	1 363 217,07			
249	—	—	478 505,99	1 363 223,61		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
248	—	—	478 519,37	1 363 242,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1604	—	—	478 533,28	1 363 261,93			Долговременный межевой знак
2359	—	—	478 549,45	1 363 284,60			
2310	—	—	478 570,43	1 363 269,34			
2309	—	—	478 590,24	1 363 254,20			Временный межевой знак
254	—	—	478 575,41	1 363 232,55			
253	—	—	478 566,13	1 363 219,32			Долговременный межевой знак
257	—	—	478 552,19	1 363 199,89			-
2378	—	—	478 545,25	1 363 189,63			
2380	—	—	478 538,42	1 363 179,52			
2311	—	—	478 529,27	1 363 166,38			
258	—	—	478 520,08	1 363 153,42		Долговременный межевой знак	
59	—	—	478 510,92	1 363 140,17			
62	—	—	478 501,55	1 363 127,09			
н1593У	—	—	478 490,40	1 363 110,12			
н1592У	—	—	478 489,64	1 363 108,96			
н2504У	—	—	478 488,74	1 363 107,74			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2313	—	—	478 492,21	1 363 105,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Иные способы закрепления границ
1594	—	—	478 504,87	1 363 123,41		0,10	
1599	—	—	478 513,89	1 363 135,89			
1569	—	—	478 524,16	1 363 150,71			
н1568У	—	—	478 533,11	1 363 163,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1576	—	—	478 543,06	1 363 176,68		0,10	
2195	—	—	478 552,00	1 363 189,67			
2196	—	—	478 560,99	1 363 202,74			
261	—	—	478 570,49	1 363 216,20			
260	—	—	478 580,22	1 363 229,01		Закрепление отсутствует	
2318	—	—	478 595,11	1 363 250,70			
1580	—	—	478 614,43	1 363 235,79			
н1579У	—	—	478 633,62	1 363 221,16		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1578У	—	—	478 633,78	1 363 219,19			
н1577У	—	—	478 620,23	1 363 199,96			
н1582У	—	—	478 611,22	1 363 187,18			
н1584У	—	—	478 602,04	1 363 174,15			



1	2	3	4	5	6	7	8
н707У	—	—	478 583,00	1 363 147,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
706	—	—	478 568,90	1 363 128,33		0,10	Иные способы закрепления границ
1587	—	—	478 555,03	1 363 108,35			
1586	—	—	478 545,76	1 363 095,07			
2319	—	—	478 532,37	1 363 075,56		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2527У	—	—	478 534,94	1 363 073,67			
2322	—	—	478 551,55	1 363 096,44			
2198	—	—	478 563,23	1 363 111,87		0,10	-
2197	—	—	478 574,90	1 363 128,21			—
270	—	—	478 586,57	1 363 144,54			Долговременный межевой знак
269	—	—	478 598,28	1 363 160,74			
н1509У	—	—	478 611,19	1 363 178,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1508	—	—	478 622,42	1 363 193,72		0,10	Долговременный межевой знак
2325	—	—	478 639,12	1 363 216,75			
2324	—	—	478 655,37	1 363 204,78			
2326	—	—	478 671,45	1 363 193,17			
1516	—	—	478 654,85	1 363 169,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
1515	—	—	478 642,92	1 363 153,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2327	—	—	478 630,81	1 363 136,83		0,00	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2328	—	—	478 619,31	1 363 120,14		0,10	
2329	—	—	478 602,34	1 363 095,62			
2316	—	—	478 586,13	1 363 071,96			
2315	—	—	478 569,95	1 363 048,80			
587	—	—	478 569,62	1 363 048,43		0,00	
н1517У	—	—	478 572,86	1 363 046,09		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1520	—	—	478 588,24	1 363 067,65		0,10	Иные способы закрепления границ
1521	—	—	478 599,88	1 363 084,07			
н1524У	—	—	478 611,30	1 363 100,33		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н676У	—	—	478 623,63	1 363 117,37			
434	—	—	478 635,29	1 363 133,77		0,10	
276	—	—	478 647,08	1 363 150,16		0,20	Долговременный межевой знак
275	—	—	478 658,66	1 363 167,26			
2385	—	—	478 667,01	1 363 178,80		0,10	-
2384	—	—	478 675,95	1 363 191,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
2332	—	—	478 692,37	1 363 178,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
2331	—	—	478 709,42	1 363 166,66			Долговременный межевой знак
2330	—	—	478 692,77	1 363 142,79			—
1527	—	—	478 675,23	1 363 117,89			
277	—	—	478 657,20	1 363 093,27			
281	—	—	478 645,57	1 363 076,19			
380	—	—	478 633,28	1 363 059,59			
2202	—	—	478 621,74	1 363 043,45			
2204	—	—	478 606,44	1 363 022,04			
585	—	—	478 606,45	1 363 022,04			
584	—	—	478 611,49	1 363 018,42			
2161	—	—	478 621,84	1 363 033,26			
68	—	—	478 633,13	1 363 049,44			
67	—	—	478 649,89	1 363 072,96			
765	—	—	478 668,07	1 363 098,49			
2335	—	—	478 685,46	1 363 122,55			
315	—	—	478 697,20	1 363 139,17			
						0,20	Долговременный межевой знак
						0,10	
						0,00	
						0,10	
						0,20	Иные способы закрепления границ
						0,10	—
						0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
314	—	—	478 713,49	1 363 162,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
313	—	—	478 732,75	1 363 148,15			Закрепление отсутствует
2364	—	—	478 744,31	1 363 139,58			Долговременный межевой знак
2363	—	—	478 744,49	1 363 137,34			
2339	—	—	478 729,59	1 363 115,67		0,10	—
2338	—	—	478 712,94	1 363 092,56			
2340	—	—	478 695,10	1 363 067,40			Металлическая труба
2342	—	—	478 677,54	1 363 042,43			Долговременный межевой знак
283	—	—	478 660,39	1 363 017,87			
282	—	—	478 642,74	1 362 994,31			
287	—	—	478 645,93	1 362 992,08			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
286	—	—	478 663,45	1 363 015,87			
1507	—	—	478 674,87	1 363 031,54			—
660	—	—	478 687,34	1 363 048,32			
659	—	—	478 704,82	1 363 072,64			
667	—	—	478 722,20	1 363 097,08			
н656У	—	—	478 734,67	1 363 115,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
444	—	—	478 749,42	1 363 135,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
443	—	—	478 766,05	1 363 124,02			Долговременный межевой знак
446	—	—	478 782,40	1 363 112,10		0,10	
450	—	—	478 759,80	1 363 080,41		0,20	—
449	—	—	478 743,14	1 363 056,55			
н1615У	—	—	478 731,59	1 363 040,22		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н673У	—	—	478 720,33	1 363 023,69			
290	—	—	478 708,89	1 363 007,29		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
299	—	—	478 697,46	1 362 991,80		0,20	
298	—	—	478 680,42	1 362 967,57			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2600У	—	—	478 680,20	1 362 967,28			
582	—	—	478 683,70	1 362 964,65		0,00	Штырь, арматура, стержень
2362	—	—	478 692,67	1 362 976,57		0,10	
2348	—	—	478 701,65	1 362 988,49		0,20	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2347	—	—	478 713,19	1 363 004,79			
2157	—	—	478 723,67	1 363 019,18		0,10	
2156	—	—	478 731,22	1 363 029,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
2159	—	—	478 738,72	1 363 040,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2352	—	—	478 749,27	1 363 055,45			
2351	—	—	478 761,99	1 363 073,58			
2356	—	—	478 774,12	1 363 089,79			Закрепление отсутствует
2374	—	—	478 788,16	1 363 109,61			
2373	—	—	478 799,66	1 363 101,39			
2376	—	—	478 809,16	1 363 094,59			
2375	—	—	478 811,12	1 363 093,11			
2615	—	—	478 817,64	1 363 088,65		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
2616	—	—	478 824,77	1 363 097,73			
н755У	—	—	478 817,79	1 363 102,57			
н754У	—	—	478 794,90	1 363 117,86			
н753У	—	—	478 806,02	1 363 133,09		0,10	Долговременный межевой знак
85	—	—	478 818,46	1 363 152,58			
84	—	—	478 829,90	1 363 167,97			-
2207	—	—	478 841,67	1 363 183,94			
404	—	—	478 841,87	1 363 183,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н751У	—	—	478 853,41	1 363 200,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
608	—	—	478 860,88	1 363 210,79		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2172	—	—	478 865,51	1 363 216,82			
2171	—	—	478 868,77	1 363 221,31			
2174	—	—	478 876,05	1 363 231,31			
2175	—	—	478 877,28	1 363 233,00			
321	—	—	478 882,96	1 363 241,23			
320	—	—	478 893,41	1 363 255,44			—
н2632У	—	—	478 903,20	1 363 268,74		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
572	—	—	478 902,85	1 363 269,01		0,00	
н2634У	—	—	478 899,47	1 363 271,32		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
2382	—	—	478 898,75	1 363 270,39		0,20	-
81	—	—	478 884,19	1 363 251,65		7,50	
78	—	—	478 872,98	1 363 236,15		0,10	Временный межевой знак
86	—	—	478 861,34	1 363 220,21			
89	—	—	478 843,51	1 363 194,81		0,01	—
2177	—	—	478 825,64	1 363 170,79		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
393	—	—	478 807,79	1 363 146,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
392	—	—	478 788,77	1 363 121,24			
н758У	—	—	478 773,28	1 363 132,78			
н1501У	—	—	478 756,04	1 363 145,76			
н1500У	—	—	478 756,19	1 363 145,96			
н1499У	—	—	478 768,31	1 363 162,13			
90	—	—	478 781,42	1 363 179,61		0,10	Долговременный межевой знак
27	—	—	478 792,72	1 363 195,22			—
25	—	—	478 802,08	1 363 208,15			
24	—	—	478 810,58	1 363 219,90		0,20	Долговременный межевой знак
93	—	—	478 828,31	1 363 244,67			
2208	—	—	478 840,41	1 363 261,81			
303	—	—	478 851,10	1 363 276,15		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2654У	—	—	478 864,45	1 363 295,26			
2191	—	—	478 859,90	1 363 298,36		0,10	Временный межевой знак
95	—	—	478 846,87	1 363 279,63		0,20	
94	—	—	478 835,72	1 363 263,73			



1	2	3	4	5	6	7	8
99	—	—	478 835,64	1 363 263,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
98	—	—	478 824,05	1 363 247,45			
1495	—	—	478 812,18	1 363 231,08		0,10	—
1493	—	—	478 800,76	1 363 215,25			
1492	—	—	478 788,68	1 363 198,37			
2209	—	—	478 777,12	1 363 182,73		0,20	Долговременный межевой знак
2211	—	—	478 777,42	1 363 182,52		0,10	—
2210	—	—	478 765,34	1 363 165,64			
102	—	—	478 764,58	1 363 166,21			
103	—	—	478 751,93	1 363 149,44		0,00	
104	—	—	478 736,66	1 363 160,48			
н2430У	—	—	478 736,13	1 363 159,70		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2435У	—	—	478 719,10	1 363 171,35			
787	—	—	478 732,32	1 363 189,78		0,10	
398	—	—	478 744,27	1 363 206,33		0,20	Долговременный межевой знак
2205	—	—	478 755,40	1 363 222,52		0,10	Нет закрепления
610	—	—	478 767,10	1 363 238,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
609	—	—	478 778,47	1 363 255,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
107	—	—	478 795,58	1 363 278,82			Долговременный межевой знак
106	—	—	478 813,37	1 363 303,53			
2215	—	—	478 826,02	1 363 320,93			
н2680У	—	—	478 826,93	1 363 322,18		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2681У	—	—	478 823,19	1 363 324,93			
112	—	—	478 823,10	1 363 324,81		0,10	-
108	—	—	478 809,54	1 363 306,56			Металлическая труба
746	—	—	478 797,21	1 363 289,92			
762	—	—	478 785,45	1 363 273,38			
н761У	—	—	478 772,43	1 363 255,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н760У	—	—	478 770,81	1 363 254,51			
н759У	—	—	478 767,33	1 363 249,67			
н763У	—	—	478 750,56	1 363 226,11			
764	—	—	478 738,95	1 363 209,41		0,10	Долговременный межевой знак
2691	—	—	478 739,27	1 363 209,18			
2217	—	—	478 727,97	1 363 192,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
2216	—	—	478 714,95	1 363 174,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1477	—	—	478 698,08	1 363 186,52			
н1476У	—	—	478 681,17	1 363 198,80		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1474У	—	—	478 700,14	1 363 223,91			
н1469У	—	—	478 712,60	1 363 240,95			
1473	—	—	478 729,82	1 363 265,18		0,10	-
1481	—	—	478 747,10	1 363 289,00			
н1480У	—	—	478 764,97	1 363 313,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1484	—	—	478 776,74	1 363 329,78		0,10	
2702	—	—	478 790,66	1 363 348,48			
568	—	—	478 790,65	1 363 348,49		0,00	
567	—	—	478 786,40	1 363 352,32			
122	—	—	478 786,39	1 363 352,31		0,10	Долговременный межевой знак
121	—	—	478 771,79	1 363 333,33			
125	—	—	478 759,91	1 363 317,07			
1464	—	—	478 748,70	1 363 301,07			
н1461У	—	—	478 736,98	1 363 284,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1457У	—	—	478 725,21	1 363 268,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
128	—	—	478 713,63	1 363 251,85		0,10	
127	—	—	478 702,03	1 363 235,80			
2219	—	—	478 690,07	1 363 219,66			
2344	—	—	478 677,19	1 363 201,66			
1467	—	—	478 661,04	1 363 213,01			
н1466У	—	—	478 644,79	1 363 224,43		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1465	—	—	478 657,31	1 363 242,06		0,10	Долговременный межевой знак
2220	—	—	478 668,97	1 363 258,47			
1448	—	—	478 680,55	1 363 275,17			
н652У	—	—	478 692,30	1 363 291,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н651У	—	—	478 703,87	1 363 307,89			
н1453У	—	—	478 714,81	1 363 324,58			
н1452У	—	—	478 726,44	1 363 341,19			
1451	—	—	478 727,12	1 363 340,70			0,10
136	—	—	478 738,67	1 363 357,67		0,20	
135	—	—	478 753,28	1 363 376,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2727У	—	—	478 749,05	1 363 380,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
138	—	—	478 736,50	1 363 363,53		0,20	Долговременный межевой знак
137	—	—	478 727,32	1 363 350,30			—
139	—	—	478 718,03	1 363 337,27		0,10	-
1446	—	—	478 708,50	1 363 324,17			
н2392У	—	—	478 699,98	1 363 311,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1445	—	—	478 690,30	1 363 297,65		0,10	-
2222	—	—	478 681,24	1 363 285,02			
143	—	—	478 671,39	1 363 271,33			—
142	—	—	478 662,34	1 363 258,88			Долговременный межевой знак
2226	—	—	478 652,91	1 363 246,10			
2228	—	—	478 642,57	1 363 231,27			
2233	—	—	478 640,79	1 363 228,74			
2232	—	—	478 600,28	1 363 258,69			
2231	—	—	478 602,40	1 363 261,56			
2230	—	—	478 607,06	1 363 267,85			
2234	—	—	478 621,24	1 363 287,89			—

1	2	3	4	5	6	7	8
2235	—	—	478 640,12	1 363 314,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1441	—	—	478 649,10	1 363 327,14			
н1440У	—	—	478 657,75	1 363 340,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1439У	—	—	478 666,73	1 363 353,53			
1438	—	—	478 676,38	1 363 366,83			
73	—	—	478 685,72	1 363 379,70		0,10	Временный межевой знак
72	—	—	478 694,47	1 363 391,83			Долговременный межевой знак
147	—	—	478 706,80	1 363 409,39		0,20	
н2753У	—	—	478 707,02	1 363 409,71		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
563	—	—	478 703,40	1 363 412,16		0,00	
2237	—	—	478 703,01	1 363 412,42			
2236	—	—	478 691,52	1 363 395,69		0,20	Закрепление отсутствует
1428	—	—	478 682,13	1 363 382,24			—
1427	—	—	478 672,49	1 363 369,38			
2242	—	—	478 663,38	1 363 356,28		0,10	Долговременный межевой знак
1431	—	—	478 653,69	1 363 343,14			
н1430У	—	—	478 644,57	1 363 330,78		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н740У	—	—	478 634,66	1 363 317,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
408	—	—	478 625,38	1 363 304,48		0,20	Долговременный межевой знак
735	—	—	478 615,87	1 363 290,97		0,10	—
2	—	—	478 616,62	1 363 290,42			Долговременный межевой знак
1	—	—	478 607,85	1 363 277,14			—
150	—	—	478 607,08	1 363 277,70			-
152	—	—	478 596,12	1 363 262,07			
151	—	—	478 576,04	1 363 277,43			
н747У	—	—	478 555,48	1 363 292,90		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
156	—	—	478 565,42	1 363 306,61		0,10	Временный межевой знак
158	—	—	478 575,39	1 363 320,56			Долговременный межевой знак
157	—	—	478 584,69	1 363 333,57			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1417	—	—	478 593,83	1 363 346,96			
2244	—	—	478 602,77	1 363 359,90			
2243	—	—	478 603,22	1 363 359,58			—
2246	—	—	478 603,39	1 363 359,83			
2245	—	—	478 605,16	1 363 362,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
1418	—	—	478 612,39	1 363 373,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1421	—	—	478 622,33	1 363 386,22			
1422	—	—	478 631,34	1 363 399,01			
1426	—	—	478 650,29	1 363 425,44			
2247	—	—	478 661,71	1 363 441,18			
561	—	—	478 661,70	1 363 441,18		0,00	
н2785У	—	—	478 657,94	1 363 444,05		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н722У	—	—	478 646,27	1 363 428,46			
н1394У	—	—	478 645,96	1 363 428,68			
н726У	—	—	478 636,43	1 363 415,28			
н730У	—	—	478 617,71	1 363 388,51			
н1412У	—	—	478 598,92	1 363 363,03			
н1409У	—	—	478 585,09	1 363 344,27			
162	—	—	478 570,52	1 363 324,03		0,10	-
161	—	—	478 561,31	1 363 310,74			—
167	—	—	478 550,58	1 363 296,49			
166	—	—	478 532,21	1 363 310,17			



1	2	3	4	5	6	7	8		
н1405У	—	—	478 510,28	1 363 326,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
1404	—	—	478 520,08	1 363 340,11		0,10		-	
1402	—	—	478 529,30	1 363 352,92					Долговременный межевой знак
169	—	—	478 538,67	1 363 366,08					
168	—	—	478 547,85	1 363 379,29			—		
2251	—	—	478 557,17	1 363 392,79				-	
8	—	—	478 567,05	1 363 405,25					—
7	—	—	478 576,18	1 363 417,91			-		
30	—	—	478 585,65	1 363 431,35				—	
1398	—	—	478 594,81	1 363 444,88			-		
2176	—	—	478 604,21	1 363 457,86		—			
н2807У	—	—	478 616,42	1 363 475,76			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
560	—	—	478 615,20	1 363 476,69		0,00			
н2809У	—	—	478 611,63	1 363 479,12	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$				
н1389У	—	—	478 599,17	1 363 460,54					0,10
322	—	—	478 585,48	1 363 440,13					
14	—	—	478 578,56	1 363 430,43					0,10

1	2	3	4	5	6	7	8
13	—	—	478 571,66	1 363 420,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	—	—	478 571,65	1 363 420,76			
9	—	—	478 566,84	1 363 414,25			
346	—	—	478 557,63	1 363 401,61			Долговременный межевой знак
341	—	—	478 552,07	1 363 393,53			
340	—	—	478 543,77	1 363 381,46			
1388	—	—	478 534,25	1 363 369,13			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
355	—	—	478 524,89	1 363 356,06			
н779У	—	—	478 516,07	1 363 343,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
371	—	—	478 505,92	1 363 329,25		0,10	Временный межевой знак
н786У	—	—	478 485,99	1 363 344,17		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н766У	—	—	478 486,41	1 363 344,93			
н772У	—	—	478 476,07	1 363 351,66			
н778У	—	—	478 465,54	1 363 359,12			
352	—	—	478 478,96	1 363 378,53		0,10	Долговременный межевой знак
351	—	—	478 483,90	1 363 385,51			
418	—	—	478 492,71	1 363 398,91		0,20	Металлическая труба

1	2	3	4	5	6	7	8
н721У	—	—	478 493,23	1 363 398,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н648У	—	—	478 502,22	1 363 411,20			
н647У	—	—	478 512,17	1 363 424,33			
32	—	—	478 512,33	1 363 424,21		0,10	Закрепление отсутствует
31	—	—	478 521,58	1 363 437,12			Долговременный межевой знак
179	—	—	478 530,91	1 363 450,89			-
178	—	—	478 540,18	1 363 463,90			
180	—	—	478 549,07	1 363 476,70		0,20	—
2256	—	—	478 557,75	1 363 489,50		0,10	
2839	—	—	478 570,30	1 363 507,29			
559	—	—	478 569,55	1 363 507,80		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2841У	—	—	478 566,05	1 363 510,47		0,10	
1355	—	—	478 549,22	1 363 486,15			
2258	—	—	478 535,92	1 363 466,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1356У	—	—	478 535,95	1 363 466,78			
н1359У	—	—	478 526,92	1 363 453,94			
н1363У	—	—	478 517,79	1 363 440,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1368У	—	—	478 508,34	1 363 427,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1373У	—	—	478 494,04	1 363 407,72			
н1378У	—	—	478 479,81	1 363 387,74			
н1382У	—	—	478 470,51	1 363 374,60			
н1383У	—	—	478 460,72	1 363 361,69			
364	—	—	478 440,23	1 363 376,77		0,10	
363	—	—	478 420,45	1 363 390,93			
н638У	—	—	478 419,40	1 363 391,72		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
184	—	—	478 429,11	1 363 405,14		0,10	Долговременный межевой знак
183	—	—	478 438,20	1 363 418,57			—
327	—	—	478 447,80	1 363 431,25		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н642У	—	—	478 457,37	1 363 444,75		0,10	-
326	—	—	478 457,78	1 363 444,44			
2259	—	—	478 466,18	1 363 457,38		0,20	
2152	—	—	478 474,99	1 363 470,02		0,10	Долговременный межевой знак
420	—	—	478 484,86	1 363 484,01			
н622У	—	—	478 493,48	1 363 497,27		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н618У	—	—	478 502,77	1 363 510,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н617У	—	—	478 512,28	1 363 523,89			
н2866У	—	—	478 524,54	1 363 541,49			
н2867У	—	—	478 521,03	1 363 543,91			
2147	—	—	478 513,10	1 363 532,70		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2386	—	—	478 503,96	1 363 519,77			—
2260	—	—	478 494,52	1 363 506,87			
1338	—	—	478 480,70	1 363 487,03			
424	—	—	478 467,54	1 363 467,93		0,20	Долговременный межевой знак
423	—	—	478 453,46	1 363 448,47			
458	—	—	478 442,81	1 363 433,72		0,10	
2368	—	—	478 429,98	1 363 415,95			
2367	—	—	478 422,71	1 363 406,31			-
2371	—	—	478 415,19	1 363 396,34			
2372	—	—	478 394,88	1 363 410,66		0,20	
297	—	—	478 394,16	1 363 409,64			Долговременный межевой знак
296	—	—	478 373,64	1 363 424,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
295	—	—	478 382,90	1 363 437,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
1341	—	—	478 411,59	1 363 477,49		0,10	—
н1340У	—	—	478 425,39	1 363 496,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1345	—	—	478 439,26	1 363 516,15		0,10	-
2178	—	—	478 448,45	1 363 529,24		0,00	—
2264	—	—	478 462,61	1 363 549,16		0,30	
2181	—	—	478 463,31	1 363 548,65		7,50	
2180	—	—	478 480,29	1 363 573,15		0,00	
554	—	—	478 475,90	1 363 576,47		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н2890У	—	—	478 475,20	1 363 576,99		0,10	
428	—	—	478 465,50	1 363 562,80			
427	—	—	478 453,81	1 363 545,81		Долговременный межевой знак	
369	—	—	478 453,74	1 363 545,82			
189	—	—	478 439,86	1 363 525,63			
188	—	—	478 426,46	1 363 506,41		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1336У	—	—	478 416,53	1 363 492,46		0,10	Долговременный межевой знак
1335	—	—	478 408,00	1 363 480,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
194	—	—	478 398,61	1 363 467,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2443	—	—	478 389,16	1 363 454,18			—
305	—	—	478 375,08	1 363 435,46		0,20	Долговременный межевой знак
2436	—	—	478 369,36	1 363 427,86		0,00	—
2437	—	—	478 345,86	1 363 443,77			
2269	—	—	478 339,88	1 363 436,80		0,20	Металлическая труба
2268	—	—	478 347,78	1 363 430,58			
2267	—	—	478 355,08	1 363 425,40			
н2907У	—	—	478 363,33	1 363 419,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
330	—	—	478 347,69	1 363 397,94		0,10	-
329	—	—	478 339,06	1 363 385,56			
2167	—	—	478 333,69	1 363 377,86			
20	—	—	478 330,47	1 363 373,26			
19	—	—	478 319,18	1 363 357,13			
39	—	—	478 305,92	1 363 338,71			—
197	—	—	478 291,48	1 363 319,28			
2166	—	—	478 277,46	1 363 299,72			-

1	2	3	4	5	6	7	8
2162	—	—	478 267,56	1 363 285,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2919	—	—	478 257,73	1 363 272,33			—
528	—	—	478 257,65	1 363 272,22		0,00	-
204	—	—	478 262,93	1 363 268,44		0,20	Временный межевой знак
203	—	—	478 282,60	1 363 295,91			
2183	—	—	478 296,62	1 363 315,62		0,10	—
1533	—	—	478 306,01	1 363 328,56			
1537	—	—	478 319,96	1 363 348,12			
2185	—	—	478 333,39	1 363 367,55			
691	—	—	478 352,61	1 363 393,86			
н690У	—	—	478 351,87	1 363 394,43		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н689У	—	—	478 366,06	1 363 413,61			
н688У	—	—	478 368,78	1 363 415,59			
206	—	—	478 370,06	1 363 415,87		0,20	Закрепление отсутствует
205	—	—	478 388,43	1 363 402,25			
2360	—	—	478 409,32	1 363 387,13			—
311	—	—	478 400,27	1 363 374,51			



1	2	3	4	5	6	7	8
40	—	—	478 388,46	1 363 358,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	—	—	478 374,81	1 363 338,79			
211	—	—	478 364,95	1 363 325,43		0,20	
2186	—	—	478 355,55	1 363 312,08		0,10	Долговременный межевой знак
2271	—	—	478 341,18	1 363 292,40			
2274	—	—	478 341,19	1 363 292,40			
2273	—	—	478 331,66	1 363 279,99			
2277	—	—	478 331,67	1 363 279,99			
2276	—	—	478 321,11	1 363 264,24			
2278	—	—	478 307,09	1 363 244,72		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2945У	—	—	478 303,93	1 363 240,32			
н1605У	—	—	478 308,98	1 363 236,73			
431	—	—	478 322,98	1 363 257,21		0,10	Долговременный межевой знак
430	—	—	478 336,82	1 363 277,45			—
696	—	—	478 350,70	1 363 296,35			
1538	—	—	478 360,30	1 363 309,50			
1542	—	—	478 369,77	1 363 321,87			-

1	2	3	4	5	6	7	8
2187	—	—	478 379,31	1 363 335,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
215	—	—	478 393,13	1 363 354,61			Долговременный межевой знак
214	—	—	478 414,19	1 363 383,36			
213	—	—	478 434,53	1 363 368,76			
2280	—	—	478 455,41	1 363 353,76			
46	—	—	478 434,55	1 363 324,76			Временный межевой знак
47	—	—	478 420,24	1 363 305,06			—
48	—	—	478 419,77	1 363 305,39			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2377	—	—	478 419,94	1 363 305,26		0,20	
1610	—	—	478 410,98	1 363 292,46		0,10	
1609	—	—	478 392,06	1 363 266,13			
1545	—	—	478 377,12	1 363 245,44		-	
н1544У	—	—	478 363,85	1 363 227,06		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н2965У	—	—	478 349,62	1 363 207,35			
2189	—	—	478 353,99	1 363 202,14		0,10	
2188	—	—	478 368,82	1 363 223,07			
2281	—	—	478 378,29	1 363 236,27			-

1	2	3	4	5	6	7	8	
2283	—	—	478 387,49	1 363 249,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-	
н2393У	—	—	478 396,47	1 363 262,42		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
222	—	—	478 406,30	1 363 276,32		0,20	Временный межевой знак	
51	—	—	478 415,20	1 363 288,56		0,10		
50	—	—	478 428,82	1 363 307,59				
2194	—	—	478 442,66	1 363 327,59				
2193	—	—	478 460,33	1 363 349,90				
378	—	—	478 479,83	1 363 335,78				
н699У	—	—	478 480,24	1 363 336,39		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н698У	—	—	478 500,32	1 363 321,84		0,10		
376	—	—	478 484,01	1 363 297,85				
1549	—	—	478 470,02	1 363 278,44		0,20	Временный межевой знак	
224	—	—	478 456,17	1 363 258,85				Долговременный межевой знак
223	—	—	478 446,64	1 363 245,99				
226	—	—	478 437,51	1 363 233,30			0,10	—
228	—	—	478 428,48	1 363 219,84				
2284	—	—	478 419,32	1 363 207,17				

1	2	3	4	5	6	7	8
2285	—	—	478 409,34	1 363 193,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2286	—	—	478 395,16	1 363 173,41			
2988	—	—	478 395,15	1 363 173,40		—	
594	—	—	478 398,85	1 363 170,91		0,00	
2288	—	—	478 398,87	1 363 170,91		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0000000:27870
:

Обозначение части границ		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	702	24,15	—	согласовано
702	231	16,43		
231	230	15,95		
230	236	16,21		
236	237	24,02		
237	2292	24,35		
2292	2291	15,73		
2291	243	16,88		
243	н705У	28,35		
н705У	н704У	26,27		
н704У	240	0,61		
240	246	24,38		
246	245	27,76		
245	2293	14,94		
2293	2294	25,39		
2294	2296	23,95		
2296	2297	31,05		
2297	2298	23,51		
2298	2302	31,87		
2302	н2478У	0,05		

1	2	3	4	5
н2478У	н2479У	5,20	—	согласовано
н2479У	1559	24,08		
1559	н1555У	15,02		
н1555У	1554	15,98		
1554	2307	15,30		
2307	1561	15,69		
1561	н1560У	9,38		
н1560У	249	8,42		
249	248	23,07		
248	1604	23,98		
1604	2359	27,85		
2359	2310	25,94		
2310	2309	24,93		
2309	254	26,24		
254	253	16,16		
253	257	23,91		
257	2378	12,39		
2378	2380	12,20		
2380	2311	16,01		
2311	258	15,89		
258	59	16,11		
59	62	16,09		
62	н1593У	20,31		
н1593У	н1592У	1,39		
н1592У	н2504У	1,52		
н2504У	2313	4,31		
2313	1594	22,19		
1594	1599	15,40		
1599	1569	18,03		
1569	н1568У	15,76		
н1568У	1576	16,37		
1576	2195	15,77		
2195	2196	15,86		
2196	261	16,47		

1	2	3	4	5
261	260	16,09	—	согласовано
260	2318	26,31		
2318	1580	24,40		
1580	н1579У	24,13		
н1579У	н1578У	1,98		
н1578У	н1577У	23,52		
н1577У	н1582У	15,64		
н1582У	н1584У	15,94		
н1584У	н707У	32,87		
н707У	706	23,68		
706	1587	24,32		
1587	1586	16,20		
1586	2319	23,66		
2319	н2527У	3,19		
н2527У	2322	28,18		
2322	2198	19,35		
2198	2197	20,08		
2197	270	20,07		
270	269	19,99		
269	н1509У	22,09		
н1509У	1508	18,78		
1508	2325	28,45		
2325	2324	20,18		
2324	2326	19,83		
2326	1516	29,03		
1516	1515	20,01		
1515	2327	20,43		
2327	2328	20,27		
2328	2329	29,82		
2329	2316	28,68		
2316	2315	28,25		
2315	587	0,50		
587	н1517У	4,00		
н1517У	1520	26,48		

1	2	3	4	5
1520	1521	20,13	—	согласовано
1521	н1524У	19,87		
н1524У	н676У	21,03		
н676У	434	20,12		
434	276	20,19		
276	275	20,65		
275	2385	14,24		
2385	2384	15,25		
2384	2332	20,55		
2332	2331	20,94		
2331	2330	29,10		
2330	1527	30,46		
1527	277	30,52		
277	281	20,66		
281	380	20,65		
380	2202	19,84		
2202	2204	26,31		
2204	585	0,01		
585	584	6,21		
584	2161	18,09		
2161	68	19,73		
68	67	28,88		
67	765	31,34		
765	2335	29,69		
2335	315	20,35		
315	314	28,39		
314	313	23,97		
313	2364	14,39		
2364	2363	2,25		
2363	2339	26,30		
2339	2338	28,48		
2338	2340	30,84		
2340	2342	30,53		
2342	283	29,96		

1	2	3	4	5
283	282	29,44	—	согласовано
282	287	3,89		
287	286	29,55		
286	1507	19,39		
1507	660	20,91		
660	659	29,95		
659	667	29,99		
667	н656У	21,84		
н656У	444	25,59		
444	443	20,45		
443	446	20,23		
446	450	38,92		
450	449	29,10		
449	н1615У	20,00		
н1615У	н673У	20,00		
н673У	290	20,00		
290	299	19,25		
299	298	29,62		
298	н2600У	0,36		
н2600У	582	4,38		
582	2362	14,92		
2362	2348	14,92		
2348	2347	19,97		
2347	2157	17,80		
2157	2156	13,10		
2156	2159	13,01		
2159	2352	18,29		
2352	2351	22,15		
2351	2356	20,25		
2356	2374	24,29		
2374	2373	14,14		
2373	2376	11,68		
2376	2375	2,46		
2375	2615	7,90		



1	2	3	4	5
2615	2616	11,54	—	согласовано
2616	н755У	8,49		
н755У	н754У	27,53		
н754У	н753У	18,86		
н753У	85	23,12		
85	84	19,18		
84	2207	19,84		
2207	404	0,24		
404	н751У	20,24		
н751У	608	12,76		
608	2172	7,60		
2172	2171	5,55		
2171	2174	12,37		
2174	2175	2,09		
2175	321	10,00		
321	320	17,64		
320	н2632У	16,51		
н2632У	572	0,44		
572	н2634У	4,09		
н2634У	2382	1,18		
2382	81	23,73		
81	78	19,13		
78	86	19,74		
86	89	31,03		
89	2177	29,94		
2177	393	29,98		
393	392	31,78		
392	н758У	19,32		
н758У	н1501У	21,58		
н1501У	н1500У	0,25		
н1500У	н1499У	20,21		
н1499У	90	21,85		
90	27	19,27		
27	25	15,96		

1	2	3	4	5
25	24	14,50	—	согласовано
24	93	30,46		
93	2208	20,98		
2208	303	17,89		
303	н2654У	23,31		
н2654У	2191	5,51		
2191	95	22,82		
95	94	19,42		
94	99	0,13		
99	98	19,90		
98	1495	20,22		
1495	1493	19,52		
1493	1492	20,76		
1492	2209	19,45		
2209	2211	0,37		
2211	2210	20,76		
2210	102	0,95		
102	103	21,01		
103	104	18,84		
104	н2430У	0,94		
н2430У	н2435У	20,63		
н2435У	787	22,68		
787	398	20,41		
398	2205	19,65		
2205	610	20,11		
610	609	20,22		
609	107	28,84		
107	106	30,45		
106	2215	21,51		
2215	н2680У	1,55		
н2680У	н2681У	4,64		
н2681У	112	0,15		
112	108	22,74		
108	746	20,71		

1	2	3	4	5
746	762	20,29	—	согласовано
762	н761У	22,46		
н761У	н760У	1,72		
н760У	н759У	5,96		
н759У	н763У	28,92		
н763У	764	20,34		
764	2691	0,39		
2691	2217	19,92		
2217	2216	22,54		
2216	1477	20,78		
1477	н1476У	20,90		
н1476У	н1474У	31,47		
н1474У	н1469У	21,11		
н1469У	1473	29,73		
1473	1481	29,43		
1481	н1480У	30,62		
н1480У	1484	19,79		
1484	2702	23,31		
2702	568	0,01		
568	567	5,72		
567	122	0,01		
122	121	23,95		
121	125	20,14		
125	1464	19,54		
1464	н1461У	19,95		
н1461У	н1457У	20,02		
н1457У	128	20,47		
128	127	19,80		
127	2219	20,09		
2219	2344	22,13		
2344	1467	19,74		
1467	н1466У	19,86		
н1466У	1465	21,62		
1465	2220	20,13		

1	2	3	4	5
2220	1448	20,32	—	согласовано
1448	н652У	20,00		
н652У	н651У	20,19		
н651У	н1453У	19,96		
н1453У	н1452У	20,28		
н1452У	1451	0,84		
1451	136	20,53		
136	135	24,17		
135	н2727У	5,27		
н2727У	138	20,76		
138	137	16,10		
137	139	16,00		
139	1446	16,20		
1446	н2392У	15,05		
н2392У	1445	17,11		
1445	2222	15,54		
2222	143	16,87		
143	142	15,39		
142	2226	15,88		
2226	2228	18,08		
2228	2233	3,09		
2233	2232	50,38		
2232	2231	3,57		
2231	2230	7,83		
2230	2234	24,55		
2234	2235	32,64		
2235	1441	15,49		
1441	н1440У	15,56		
н1440У	н1439У	16,17		
н1439У	1438	16,43		
1438	73	15,90		
73	72	14,96		
72	147	21,46		
147	н2753У	0,39		

1	2	3	4	5
н2753У	563	4,37	—	согласовано
563	2237	0,47		
2237	2236	20,30		
2236	1428	16,40		
1428	1427	16,07		
1427	2242	15,96		
2242	1431	16,33		
1431	н1430У	15,36		
н1430У	н740У	16,63		
н740У	408	15,93		
408	735	16,52		
735	2	0,93		
2	1	15,91		
1	150	0,95		
150	152	19,09		
152	151	25,28		
151	н747У	25,73		
н747У	156	16,93		
156	158	17,15		
158	157	15,99		
157	1417	16,21		
1417	2244	15,73		
2244	2243	0,55		
2243	2246	0,30		
2246	2245	3,15		
2245	1418	12,81		
1418	1421	16,54		
1421	1422	15,64		
1422	1426	32,52		
1426	2247	19,45		
2247	561	0,01		
561	н2785У	4,73		
н2785У	н722У	19,47		
н722У	н1394У	0,38		

1	2	3	4	5
н1394У	н726У	16,44	—	согласовано
н726У	н730У	32,67		
н730У	н1412У	31,66		
н1412У	н1409У	23,31		
н1409У	162	24,94		
162	161	16,17		
161	167	17,84		
167	166	22,90		
166	н1405У	27,34		
н1405У	1404	16,77		
1404	1402	15,78		
1402	169	16,15		
169	168	16,09		
168	2251	16,40		
2251	8	15,90		
8	7	15,61		
7	30	16,44		
30	1398	16,34		
1398	2176	16,03		
2176	н2807У	21,67		
н2807У	560	1,53		
560	н2809У	4,32		
н2809У	н1389У	22,37		
н1389У	322	24,58		
322	14	11,92		
14	13	11,89		
13	10	0,01		
10	9	8,09		
9	346	15,64		
346	341	9,81		
341	340	14,65		
340	1388	15,58		
1388	355	16,08		
355	н779У	15,20		

1	2	3	4	5
н779У	371	17,64	—	согласовано
371	н786У	24,90		
н786У	н766У	0,87		
н766У	н772У	12,34		
н772У	н778У	12,90		
н778У	352	23,60		
352	351	8,55		
351	418	16,04		
418	н721У	0,64		
н721У	н648У	15,53		
н648У	н647У	16,47		
н647У	32	0,20		
32	31	15,88		
31	179	16,63		
179	178	15,97		
178	180	15,58		
180	2256	15,47		
2256	2839	21,77		
2839	559	0,91		
559	н2841У	4,40		
н2841У	1355	29,58		
1355	2258	23,37		
2258	н1356У	0,15		
н1356У	н1359У	15,70		
н1359У	н1363У	15,87		
н1363У	н1368У	16,29		
н1368У	н1373У	24,56		
н1373У	н1378У	24,53		
н1378У	н1382У	16,10		
н1382У	н1383У	16,20		
н1383У	364	25,44		
364	363	24,33		
363	н638У	1,31		
н638У	184	16,56		

1	2	3	4	5
184	183	16,22	—	согласовано
183	327	15,90		
327	н642У	16,55		
н642У	326	0,51		
326	2259	15,43		
2259	2152	15,41		
2152	420	17,12		
420	н622У	15,82		
н622У	н618У	16,16		
н618У	н617У	16,43		
н617У	н2866У	21,45		
н2866У	н2867У	4,26		
н2867У	2147	13,73		
2147	2386	15,83		
2386	2260	15,99		
2260	1338	24,18		
1338	424	23,19		
424	423	24,02		
423	458	18,19		
458	2368	21,92		
2368	2367	12,07		
2367	2371	12,49		
2371	2372	24,85		
2372	297	1,25		
297	296	25,09		
296	295	16,02		
295	1341	49,50		
1341	н1340У	23,71		
н1340У	1345	23,83		
1345	2178	15,99		
2178	2264	24,44		
2264	2181	0,87		
2181	2180	29,81		
2180	554	5,50		



1	2	3	4	5
554	н2890У	0,87	—	согласовано
н2890У	428	17,19		
428	427	20,62		
427	369	0,07		
369	189	24,50		
189	188	23,43		
188	н1336У	17,12		
н1336У	1335	14,72		
1335	194	16,20		
194	2443	16,14		
2443	305	23,42		
305	2436	9,51		
2436	2437	28,38		
2437	2269	9,18		
2269	2268	10,05		
2268	2267	8,95		
2267	н2907У	10,04		
н2907У	330	26,77		
330	329	15,09		
329	2167	9,39		
2167	20	5,62		
20	19	19,69		
19	39	22,70		
39	197	24,21		
197	2166	24,07		
2166	2162	16,94		
2162	2919	16,82		
2919	528	0,14		
528	204	6,49		
204	203	33,79		
203	2183	24,19		
2183	1533	15,99		
1533	1537	24,02		
1537	2185	23,62		

1	2	3	4	5
2185	691	32,58	—	согласовано
691	н690У	0,93		
н690У	н689У	23,86		
н689У	н688У	3,36		
н688У	206	1,31		
206	205	22,87		
205	2360	25,79		
2360	311	15,53		
311	40	20,26		
40	41	23,61		
41	211	16,60		
211	2186	16,33		
2186	2271	24,37		
2271	2274	0,01		
2274	2273	15,65		
2273	2277	0,01		
2277	2276	18,96		
2276	2278	24,03		
2278	н2945У	5,42		
н2945У	н1605У	6,20		
н1605У	431	24,81		
431	430	24,52		
430	696	23,45		
696	1538	16,28		
1538	1542	15,58		
1542	2187	16,25		
2187	215	23,97		
215	214	35,64		
214	213	25,04		
213	2280	25,71		
2280	46	35,72		
46	47	24,35		
47	48	0,57		
48	2377	0,21		

1	2	3	4	5
2377	1610	15,62	—	согласовано
1610	1609	32,42		
1609	1545	25,52		
1545	н1544У	22,67		
н1544У	н2965У	24,31		
н2965У	2189	6,80		
2189	2188	25,65		
2188	2281	16,25		
2281	2283	16,30		
2283	н2393У	15,55		
н2393У	222	17,02		
222	51	15,13		
51	50	23,40		
50	2194	24,32		
2194	2193	28,46		
2193	378	24,08		
378	н699У	0,73		
н699У	н698У	24,80		
н698У	376	29,01		
376	1549	23,93		
1549	224	23,99		
224	223	16,01		
223	226	15,63		
226	228	16,21		
228	2284	15,63		
2284	2285	16,72		
2285	2286	24,80		
2286	2988	0,01		
2988	594	4,46		
594	2288	0,02		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>23:43:0000000:27870</u> :		
№ 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 "Башмачок" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	27 124 $\pm$ 1 441,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 2,50 \cdot \sqrt{(27\ 124,00)} = 1\ 441$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	238 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	211 276
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0000000:27870</u> :		
1.	—	—

## Сведения об образуемых земельных участках

<b>1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка</b> _____ : <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
<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> _____ : <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	
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> _____ : <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), м <sup>2</sup>	
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** 23:43:0133008:292 :  
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
54	478 424,13	1 363 202,68	478 424,13	1 363 202,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
231	—	—	478 423,04	1 363 203,47			
702	—	—	478 413,89	1 363 189,82			—
55	478 415,01	1 363 189,02	478 415,01	1 363 189,02			Долговременный межевой знак
56	478 434,71	1 363 174,94	478 434,71	1 363 174,94			—
57	478 437,24	1 363 178,63	478 437,24	1 363 178,63			Долговременный межевой знак
58	478 444,03	1 363 188,50	478 444,03	1 363 188,50			
54	478 424,13	1 363 202,68	478 424,13	1 363 202,68			Временный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:292 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
54	231	1,35	—	согласовано
231	702	16,43		
702	55	1,38		

1	2	3	4	5
55	56	24,21	—	согласовано
56	57	4,47		
57	58	11,98		
58	54	24,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:292 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 (Башмачок снт) ул, д 292
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$422 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(422,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	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** 23:43:0133008:292 :

1.	—
----	---



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

23:43:0133008:386

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
765	—	—	478 668,07	1 363 098,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	—	—	478 649,89	1 363 072,96		0,20	Иные способы закрепления границ
66	478 650,80	1 363 072,34	478 650,80	1 363 072,34			
65	478 666,45	1 363 061,34	478 666,45	1 363 061,34			0,10
70	478 678,41	1 363 077,83	478 678,41	1 363 077,83		—	
71	478 684,81	1 363 086,66	478 684,81	1 363 086,66			
69	478 668,79	1 363 097,62	—	—			
765	—	—	478 668,07	1 363 098,49			

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

23:43:0133008:386

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
765	67	31,34	—	согласовано
67	66	1,10		
66	65	19,13		
65	70	20,37		

1	2	3	4	5
70	71	10,91	—	согласовано
71	765	20,50		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:386 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	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 "Башмачок" тер, Цветочная ул, 386	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		637 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(637,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		600,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		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				23:43:0133008:386 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:460		:	
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		
н759У	—	—	478 767,33	1 363 249,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н760У	—	—	478 770,81	1 363 254,51					
н761У	—	—	478 772,43	1 363 255,08					
762	—	—	478 785,45	1 363 273,38		0,10	Металлическая труба		
114	478 785,04	1 363 273,67	478 785,04	1 363 273,67			Долговременный межевой знак		
115	478 769,14	1 363 284,80	478 769,14	1 363 284,80			Металлическая труба		
116	478 763,86	1 363 277,51	478 763,86	1 363 277,51			-		
117	478 752,46	1 363 261,65	478 752,46	1 363 261,65			Нет закрепления		
113	478 767,68	1 363 249,39	—	—					
н759У	—	—	478 767,33	1 363 249,67	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:460		:	
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				

1	2	3	4	5
н759У	н760У	5,96	—	согласовано
н760У	н761У	1,72		
н761У	762	22,46		
762	114	0,50		
114	115	19,41		
115	116	9,00		
116	117	19,53		
117	н759У	19,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:460 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачок" тер, Цветочная ул, 49
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	568,00
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	—

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					23:43:0133008:460 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:47 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
109	478 808,60	1 363 307,21	478 808,60	1 363 307,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
110	478 793,05	1 363 318,40	478 793,05	1 363 318,40			—
118	478 781,24	1 363 301,68	478 781,24	1 363 301,68			Металлическая труба
119	478 780,75	1 363 300,99	478 780,75	1 363 300,99			—
120	478 796,45	1 363 290,43	478 796,45	1 363 290,43			Металлическая труба
746	—	—	478 797,21	1 363 289,92			-
108	—	—	478 809,54	1 363 306,56			
109	478 808,60	1 363 307,21	478 808,60	1 363 307,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:47		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
109	110	19,16	—	согласовано		
110	118	20,47				
118	119	0,85				
119	120	18,92				
120	746	0,92				
746	108	20,71				
108	109	1,14				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:47		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Башмачок" тер, Цветочная ул, 47			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		421 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(421,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		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			

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					23:43:0133008:47			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:481				:
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		
131	478 704,68	1 363 307,33	478 704,68	1 363 307,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак		
н651У	—	—	478 703,87	1 363 307,89		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н652У	—	—	478 692,30	1 363 291,35					
132	478 692,85	1 363 290,97	478 692,85	1 363 290,97		0,10	Долговременный межевой знак		
133	478 708,95	1 363 279,82	478 708,95	1 363 279,82					
134	478 720,61	1 363 296,28	478 720,61	1 363 296,28					
131	478 704,68	1 363 307,33	478 704,68	1 363 307,33					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:481		:
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		
131	н651У	0,98	—	согласовано		
н651У	н652У	20,19				
н652У	132	0,67				
132	133	19,58				
133	134	20,17				
134	131	19,39				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:481		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	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 "Башмачок" тер, Сливовая ул, 77			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		410 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(410,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		393,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		17			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			



1	2				3					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133008:481			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:513				:	
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
408	—	—	478 625,38	1 363 304,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак			
149	478 605,94	1 363 318,75	478 605,94	1 363 318,75						
н733У	—	—	478 605,49	1 363 319,07		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
3	478 596,36	1 363 305,20	478 596,36	1 363 305,20		0,10	Долговременный межевой знак			
2	478 616,62	1 363 290,42	—	—						
148	478 626,18	1 363 303,90	—	—		0,20				
735	—	—	478 615,87	1 363 290,97		0,10	—			
408	—	—	478 625,38	1 363 304,48		0,20	Долговременный межевой знак			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:513		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
408	149	24,12	—	согласовано		
149	н733У	0,55				
н733У	3	16,61				
3	735	24,15				
735	408	16,52				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:513		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	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 (Башмачок снт) ул, д 112			
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*√(404,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		415,00			
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		—			

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					23:43:0133008:513		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:515		
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
н747У	—	—	478 555,48	1 363 292,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
151	—	—	478 576,04	1 363 277,43		0,10	-
4	478 587,02	1 363 292,23	478 587,02	1 363 292,23			Временный межевой знак
155	478 585,46	1 363 293,27	478 585,46	1 363 293,27			
156	478 565,42	1 363 306,61	478 565,42	1 363 306,61			
153	478 555,31	1 363 292,30	—	—			Долговременный межевой знак
154	478 575,89	1 363 277,23	—	—			
н747У	—	—	478 555,48	1 363 292,90		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:515		:
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		
н747У	151	25,73	—	согласовано		
151	4	18,43				
4	155	1,87				
155	156	24,07				
156	н747У	16,93				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:515		:
№ 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, с/т "Башмачок" тер, Яблонева ул, 115			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		457 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(457,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		465,00			
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					23:43:0133008:515 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:516 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
157	478 584,69	1 363 333,57	478 584,69	1 363 333,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
158	478 575,39	1 363 320,56	478 575,39	1 363 320,56			
159	478 594,85	1 363 306,31	478 594,85	1 363 306,31			
160	478 596,35	1 363 305,20	478 596,35	1 363 305,20			
149	478 605,94	1 363 318,75	—	—			
н733У	—	—	478 605,49	1 363 319,07			
157	478 584,69	1 363 333,57	478 584,69	1 363 333,57		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:516 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
157	158	15,99	—	согласовано
158	159	24,12		
159	160	1,87		
160	н733У	16,61		
н733У	157	25,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:516 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачок" тер, Яблоневая ул, д 117
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	423,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 23:43:0133008:516 :

1.		—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:552						:	
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №				1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
173	478 522,90	1 363 396,60	478 522,90	1 363 396,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Металлическая труба						
н644У	—	—	478 523,11	1 363 396,38		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
33	—	—	478 532,31	1 363 409,41		0,10							
174	478 531,96	1 363 409,67	478 531,96	1 363 409,67		0,20		Закрепление отсутствует					
32	478 512,33	1 363 424,21	—	—		0,10							
175	478 511,93	1 363 424,51	—	—		0,20							
176	478 501,88	1 363 411,44	—	—			Металлическая труба						
н647У	—	—	478 512,17	1 363 424,33		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
н648У	—	—	478 502,22	1 363 411,20									
173	478 522,90	1 363 396,60	478 522,90	1 363 396,60				0,20	Металлическая труба				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:552						:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												

1	2	3	4	5
173	н644У	0,30	—	согласовано
н644У	33	15,95		
33	174	0,44		
174	н647У	24,63		
н647У	н648У	16,47		
н648У	173	25,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:552 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 <sup>2</sup>	$410 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(410,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	410,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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					23:43:0133008:552			:
1.		—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:585			:
Система координат					МСК 23, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
188	478 426,46	1 363 506,41	478 426,46	1 363 506,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
189	478 439,86	1 363 525,63	478 439,86	1 363 525,63				
190	478 418,10	1 363 542,07	—	—				
н714У	—	—	478 417,51	1 363 542,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
191	478 403,53	1 363 522,79	478 403,53	1 363 522,79		0,20	Долговременный межевой знак	
192	478 425,49	1 363 507,01	478 425,49	1 363 507,01				
188	478 426,46	1 363 506,41	478 426,46	1 363 506,41				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:585			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
188	189	23,43	—		согласовано			
189	н714У	28,10						
н714У	191	24,30						

1	2	3	4	5
191	192	27,04	—	согласовано
192	188	1,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:585 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачок" аул, Виноградная ул, 214
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$672 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(672,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	661,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 23:43:0133008:585 **:**

1.	—
----	---

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

23:43:0133008:594

:

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
197	—	—	478 291,48	1 363 319,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	—	—	478 305,92	1 363 338,71			
37	478 283,47	1 363 354,56	478 283,47	1 363 354,56			
38	—	—	478 282,21	1 363 355,59			
685	—	—	478 268,16	1 363 336,31			
198	478 269,59	1 363 335,36	478 269,59	1 363 335,36			
187	478 290,03	1 363 320,44	—	—			
188	478 304,31	1 363 339,78	—	—			
197	—	—	478 291,48	1 363 319,28			

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

23:43:0133008:594

:

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
197	39	24,21	—	согласовано
39	37	27,48		

1	2	3	4	5
37	38	1,63	—	согласовано
38	685	23,86		
685	198	1,72		
198	197	27,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:594 :

№ 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 "Башмачок" тер, Виноградная ул, 227
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$694 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(694,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	607,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	87
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** 23:43:0133008:594 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:602		:
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	
205	478 388,43	1 363 402,25	478 388,43	1 363 402,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует	
206	478 370,06	1 363 415,87	478 370,06	1 363 415,87				
207	478 369,18	1 363 415,36	—	—				
208	478 366,58	1 363 413,26	—	—				
н688У	—	—	478 368,78	1 363 415,59		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н689У	—	—	478 366,06	1 363 413,61				
н690У	—	—	478 351,87	1 363 394,43				
691	—	—	478 352,61	1 363 393,86		0,10	Закрепление отсутствует	
209	478 352,87	1 363 393,66	478 352,87	1 363 393,66				
210	478 372,21	1 363 379,48	478 372,21	1 363 379,48				
205	478 388,43	1 363 402,25	478 388,43	1 363 402,25				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:602		:
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		
205	206	22,87	—	согласовано		
206	н688У	1,31				
н688У	н689У	3,36				
н689У	н690У	23,86				
н690У	691	0,93				
691	209	0,33				
209	210	23,98				
210	205	27,96				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:602		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Виноградная (Башмачок снт) ул, уч 240			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), 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*√(697,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		673,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		24			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
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					23:43:0133008:602 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:640 :			
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	
240	478 525,42	1 363 302,12	478 525,42	1 363 302,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
241	478 506,44	1 363 316,75	—	—			Временный межевой знак	
242	478 504,35	1 363 317,33	—	—				
н704У	—	—	478 525,79	1 363 302,60		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н705У	—	—	478 505,06	1 363 318,74				
243	478 488,97	1 363 295,40	478 488,97	1 363 295,40		0,10	Временный межевой знак	
244	478 509,71	1 363 280,31	478 509,71	1 363 280,31				

1	2	3	4	5	6	7	8	
240	478 525,42	1 363 302,12	478 525,42	1 363 302,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:640			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
240	н704У	0,61	—		согласовано			
н704У	н705У	26,27						
н705У	243	28,35						
243	244	25,65						
244	240	26,88						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:640			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	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 (Башмачок снт) ул, д 300			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				724 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(724,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				702,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				22			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			



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					23:43:0133008:640 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:677 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
706	—	—	478 568,90	1 363 128,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ
н707У	—	—	478 583,00	1 363 147,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
267	478 563,45	1 363 161,90	478 563,45	1 363 161,90		0,10	
268	478 558,52	1 363 156,25	478 558,52	1 363 156,25		0,01	
264	478 578,50	1 363 141,06	—	—			
265	478 592,41	1 363 160,50	—	—			
266	478 572,46	1 363 175,29	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н710У	—	—	478 553,78	1 363 148,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
711	—	—	478 549,43	1 363 142,74		0,10	Иные способы закрепления границ
706	—	—	478 568,90	1 363 128,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:677 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
706	н707У	23,68	—	согласовано
н707У	267	24,37		
267	268	7,50		
268	н710У	8,86		
н710У	711	7,43		
711	706	24,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:677 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачок" тер, Сливовая ул, 346
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$582 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(582,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	585,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	3

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					23:43:0133008:677 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:703 :		
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
277	478 657,20	1 363 093,27	478 657,20	1 363 093,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
278	478 640,68	1 363 104,30	478 640,68	1 363 104,30			
279	478 629,11	1 363 088,04	—	—			
280	478 629,87	1 363 087,48	—	—			
н679У	—	—	478 628,96	1 363 088,28			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
281	478 645,57	1 363 076,19	478 645,57	1 363 076,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	478 657,20	1 363 093,27	478 657,20	1 363 093,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:703 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
277	278	19,86	—	согласовано
278	н679У	19,85		
н679У	281	20,54		
281	277	20,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:703 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачок" тер, Цветочная ул, 379
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$409 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(409,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	408,00
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	—

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					23:43:0133008:703 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:724 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
290	478 708,89	1 363 007,29	478 708,89	1 363 007,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
291	478 720,77	1 363 023,38	—	—			Долговременный межевой знак
н673У	—	—	478 720,33	1 363 023,69		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
292	478 704,48	1 363 035,00	478 704,48	1 363 035,00		0,10	Долговременный межевой знак
657	—	—	478 703,23	1 363 036,01			—
337	—	—	478 691,88	1 363 019,41			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
293	478 692,61	1 363 018,89	478 692,61	1 363 018,89			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
290	478 708,89	1 363 007,29	478 708,89	1 363 007,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:724		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
290	н673У	20,00	—		согласовано		
н673У	292	19,47					
292	657	1,61					
657	337	20,11					
337	293	0,90					
293	290	19,99					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:724		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	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 (Башмачок снт) ул, д 412		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				420 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(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 = —		

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					23:43:0133008:724			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:816			:
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	
324	478 473,49	1 363 423,89	478 473,49	1 363 423,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
325	478 477,70	1 363 429,74	478 477,70	1 363 429,74			-	
326	478 457,78	1 363 444,44	478 457,78	1 363 444,44				
н642У	—	—	478 457,37	1 363 444,75		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		—
327	478 447,80	1 363 431,25	478 447,80	1 363 431,25				
328	478 467,57	1 363 415,72	478 467,57	1 363 415,72				

1	2	3	4	5	6	7	8	
324	478 473,49	1 363 423,89	478 473,49	1 363 423,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:816			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
324	325	7,21	—		согласовано			
325	326	24,76						
326	н642У	0,51						
н642У	327	16,55						
327	328	25,14						
328	324	10,09						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:816			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	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				426 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(426,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				422,00			
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					23:43:0133008:816			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:116			:
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	
158	478 575,39	1 363 320,56	478 575,39	1 363 320,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
156	478 565,42	1 363 306,61	478 565,42	1 363 306,61			Временный межевой знак	
155	478 585,46	1 363 293,27	478 585,46	1 363 293,27				
4	—	—	478 587,02	1 363 292,23				
3	—	—	478 596,36	1 363 305,20				Долговременный межевой знак
339	478 594,86	1 363 306,30	478 594,86	1 363 306,30			—	

1	2	3	4	5	6	7	8	
158	478 575,39	1 363 320,56	478 575,39	1 363 320,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:116			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
158	156	17,15	—		согласовано			
156	155	24,07						
155	4	1,87						
4	3	15,98						
3	339	1,86						
339	158	24,13						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:116			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	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 "Башмачок" тер, Яблонева ул, 116			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				430 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(430,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				30			
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		23:43:0133008:116 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		23:43:0133008:1289 :					
Система координат		МСК 23, зона 1		Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
340	478 543,77	1 363 381,46	478 543,77	1 363 381,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
341	478 552,07	1 363 393,53	478 552,07	1 363 393,53			
342	478 543,04	1 363 400,27	478 543,04	1 363 400,27			
343	478 539,87	1 363 396,12	478 539,87	1 363 396,12			
344	478 529,20	1 363 404,10	478 529,20	1 363 404,10			
н649У	—	—	478 528,78	1 363 404,41			
					$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		—

1	2	3	4	5	6	7	8
н644У	—	—	478 523,11	1 363 396,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
345	478 523,44	1 363 396,05	478 523,44	1 363 396,05		0,10	Долговременный межевой знак
340	478 543,77	1 363 381,46	478 543,77	1 363 381,46			

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

23:43:0133008:1289

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
340	341	14,65	—	согласовано
341	342	11,27		
342	343	5,22		
343	344	13,32		
344	н649У	0,52		
н649У	н644У	9,83		
н644У	345	0,47		
345	340	25,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:1289

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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	305 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(305,00) = 6

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				300,00		
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					23:43:0133008:1289		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:1290		
Система координат					МСК 23, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н649У	—	—	478 528,78	1 363 404,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
344	478 529,20	1 363 404,10	478 529,20	1 363 404,10		0,10	Долговременный межевой знак
343	478 539,87	1 363 396,12	478 539,87	1 363 396,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
342	478 543,04	1 363 400,27	478 543,04	1 363 400,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
341	478 552,07	1 363 393,53	478 552,07	1 363 393,53			
346	478 557,63	1 363 401,61	478 557,63	1 363 401,61			
347	478 537,40	1 363 415,54	478 537,40	1 363 415,54			
34	—	—	478 536,91	1 363 415,87			—
33	—	—	478 532,31	1 363 409,41			
н649У	—	—	478 528,78	1 363 404,41		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:1290
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н649У	344	0,52	—	согласовано
344	343	13,32		
343	342	5,22		
342	341	11,27		
341	346	9,81		
346	347	24,56		
347	34	0,59		
34	33	7,93		
33	н649У	6,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133008:1290
:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$308 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(308,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:1290 :</b>
1.	—	

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

23:43:0133008:1315

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н772У	—	—	478 476,07	1 363 351,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
349	478 489,81	1 363 371,32	478 489,81	1 363 371,32		0,10	-
350	478 494,14	1 363 378,54	478 494,14	1 363 378,54			Долговременный межевой знак
351	478 483,90	1 363 385,51	478 483,90	1 363 385,51			
352	478 478,96	1 363 378,53	478 478,96	1 363 378,53			
353	478 465,69	1 363 359,33	—	—			
348	478 476,11	1 363 351,90	—	—			-
н778У	—	—	478 465,54	1 363 359,12		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н772У	—	—	478 476,07	1 363 351,66			

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

23:43:0133008:1315

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н772У	349	23,99	—	согласовано
349	350	8,42		



1	2	3	4	5
350	351	12,39	—	согласовано
351	352	8,55		
352	н778У	23,60		
н778У	н772У	12,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:1315 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$416 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(416,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	412,00
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** 23:43:0133008:1315 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:1316		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н779У	—	—	478 516,07	1 363 343,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
355	478 524,89	1 363 356,06	478 524,89	1 363 356,06		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
356	478 505,35	1 363 370,91	478 505,35	1 363 370,91				
350	478 494,14	1 363 378,54	478 494,14	1 363 378,54				Долговременный межевой знак
349	478 489,81	1 363 371,32	478 489,81	1 363 371,32			-	
357	478 500,39	1 363 364,29	478 500,39	1 363 364,29				
358	478 495,85	1 363 357,32	—	—		Временный межевой знак		
354	478 515,51	1 363 342,90	—	—				
н769У	—	—	478 496,20	1 363 357,86		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н779У	—	—	478 516,07	1 363 343,68				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:1316		:
Обозначение части границ		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
н779У	355	15,20	—	согласовано
355	356	24,54		
356	350	13,56		
350	349	8,42		
349	357	12,70		
357	н769У	7,67		
н769У	н779У	24,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:1316 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая ул., з/у 157
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	$492 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(492,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	512,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	20
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	—

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					23:43:0133008:1316 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:171 :		
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
363	478 420,45	1 363 390,93	478 420,45	1 363 390,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
364	478 440,23	1 363 376,77	478 440,23	1 363 376,77			
186	478 449,65	1 363 389,95	478 449,65	1 363 389,95			
185	478 429,98	1 363 404,39	478 429,98	1 363 404,39			
184	—	—	478 429,11	1 363 405,14			
н638У	—	—	478 419,40	1 363 391,72			
363	478 420,45	1 363 390,93	478 420,45	1 363 390,93		√(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10	Долговременный межевой знак
					0,10	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:171 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
363	364	24,33	—	согласовано
364	186	16,20		
186	185	24,40		
185	184	1,15		
184	н638У	16,56		
н638У	363	1,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:171 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачек" тер, Сиреневая ул, 181
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$419 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(419,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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 номером23:43:0133008:171:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:189:

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
365	478 494,88	1 363 496,29	478 494,88	1 363 496,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
366	478 515,22	1 363 482,14	478 515,22	1 363 482,14			
367	478 524,65	1 363 495,06	478 524,65	1 363 495,06			
368	478 504,16	1 363 509,49	478 504,16	1 363 509,49			
н618У	—	—	478 502,77	1 363 510,49		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н622У	—	—	478 493,48	1 363 497,27			
365	478 494,88	1 363 496,29	478 494,88	1 363 496,29		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:189:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
365	366	24,78	—	согласовано
366	367	16,00		
367	368	25,06		

1	2	3	4	5
368	н618У	1,71	—	согласовано
н618У	н622У	16,16		
н622У	365	1,71		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:189
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Башмачок" тер, Сиреневая ул, 189	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		428 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(428,00) = 7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		28	
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				23:43:0133008:189
1.	—			

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

23:43:0133008:212

:

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
189	478 439,86	1 363 525,63	478 439,86	1 363 525,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
369	478 453,74	1 363 545,82	478 453,74	1 363 545,82		0,10	
370	478 432,60	1 363 561,08	—	—		0,20	
190	478 418,10	1 363 542,07	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н717У	—	—	478 431,73	1 363 561,68			
н714У	—	—	478 417,51	1 363 542,67			
189	478 439,86	1 363 525,63	478 439,86	1 363 525,63		0,20	Долговременный межевой знак

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

23:43:0133008:212

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
189	369	24,50	—	согласовано
369	н717У	27,13		
н717У	н714У	23,74		
н714У	189	28,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:212

:

№ 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 <sup>2</sup>	$666 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(666,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	645,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:212 :</b>
1.	—	

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

23:43:0133008:235

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
371	478 505,92	1 363 329,25	478 505,92	1 363 329,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
354	478 515,51	1 363 342,90	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н779У	—	—	478 516,07	1 363 343,68			
н769У	—	—	478 496,20	1 363 357,86			
358	478 495,85	1 363 357,32	478 495,85	1 363 357,32		0,10	-
372	478 486,18	1 363 342,71	—	—			Временный межевой знак
н767У	—	—	478 491,51	1 363 352,31		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н766У	—	—	478 486,41	1 363 344,93			
н786У	—	—	478 485,99	1 363 344,17			
371	478 505,92	1 363 329,25	478 505,92	1 363 329,25		0,10	Временный межевой знак

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

23:43:0133008:235

:

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

1	2	3	4	5
371	н779У	17,64	—	согласовано
н779У	н769У	24,41		
н769У	358	0,64		
358	н767У	6,63		
н767У	н766У	8,97		
н766У	н786У	0,87		
н786У	371	24,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:235 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца, д 158
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$432 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(432,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	413,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), 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					23:43:0133008:235 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:254 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
696	—	—	478 350,70	1 363 296,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
430	—	—	478 336,82	1 363 277,45			Долговременный межевой знак
695	—	—	478 357,05	1 363 261,16			-
373	478 351,22	1 363 295,98	—	—			—
374	478 337,51	1 363 276,86	—	—			Долговременный межевой знак
375	478 356,69	1 363 260,68	—	—			
220	478 372,06	1 363 280,98	478 372,06	1 363 280,98			-
696	—	—	478 350,70	1 363 296,35			—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:254 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
696	430	23,45	—	согласовано
430	695	25,97		
695	220	24,86		
220	696	26,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:254 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Башмачок снт, уч 254
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$631 \pm 9,00$
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), м²	621,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 23:43:0133008:254 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:281			:
Система координат			МСК 23, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
376	478 484,01	1 363 297,85	478 484,01	1 363 297,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
377	478 499,53	1 363 321,66	—	—				
н698У	—	—	478 500,32	1 363 321,84		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н699У	—	—	478 480,24	1 363 336,39				
378	478 479,83	1 363 335,78	478 479,83	1 363 335,78				
379	478 463,10	1 363 312,38	478 463,10	1 363 312,38		0,10		
376	478 484,01	1 363 297,85	478 484,01	1 363 297,85				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:281			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
376	н698У	29,01	—		согласовано			
н698У	н699У	24,80						
н699У	378	0,73						
378	379	28,77						
379	376	25,46						

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:281</b>	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	—	
1.1.	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, Башмачок снт, д 281	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	735 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(735,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	710,00	
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	—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:281</b>	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:380		:
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	
380	478 633,28	1 363 059,59	478 633,28	1 363 059,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
281	478 645,57	1 363 076,19	478 645,57	1 363 076,19				
280	478 629,87	1 363 087,48	—	—				
381	478 617,48	1 363 071,21	—	—				
н679У	—	—	478 628,96	1 363 088,28		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ	
680	—	—	478 616,71	1 363 071,67		0,10		
380	478 633,28	1 363 059,59	478 633,28	1 363 059,59				—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:380		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
380	281	20,65	—		согласовано			
281	н679У	20,54						
н679У	680	20,64						
680	380	20,51						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:380		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачок" тер, Цветочная ул, 380
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$424 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(424,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:380 :</b>
1.	—	

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

23:43:0133008:41

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
382	478 780,38	1 363 254,12	—	—	—	0,10	—
383	478 768,57	1 363 237,88	—	—			
384	478 786,06	1 363 225,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
385	478 796,86	1 363 241,50	—	—			
609	—	—	478 778,47	1 363 255,60			-
610	—	—	478 767,10	1 363 238,88			Нет закрепления
611	—	—	478 784,26	1 363 227,18			—
612	—	—	478 795,06	1 363 242,88	-		
382	478 780,38	1 363 254,12	—	—	—		—

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

23:43:0133008:41

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
609	610	20,22	—	согласовано
610	611	20,77		
611	612	19,06		
612	609	20,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:41 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Цветочная (Башмачок снт) ул, уч 41
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 <sup>2</sup>	$409 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(409,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	409,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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 23:43:0133008:41 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:426			:	
Система координат					МСК 23, зона 1			Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
386	478 806,45	1 363 132,77	478 806,45	1 363 132,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
387	478 794,28	1 363 116,61	—	—					
388	478 816,91	1 363 101,11	—	—					
389	478 822,19	1 363 108,01	—	—					
390	478 828,90	1 363 102,91	—	—					
н753У	—	—	478 806,02	1 363 133,09		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$			
н754У	—	—	478 794,90	1 363 117,86					
н755У	—	—	478 817,79	1 363 102,57					
н756У	—	—	478 823,01	1 363 109,83					
н757У	—	—	478 830,21	1 363 104,65					
391	478 835,23	1 363 111,29	478 835,23	1 363 111,29		0,10			
386	478 806,45	1 363 132,77	478 806,45	1 363 132,77					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:426		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
386	н753У	0,54	—	согласовано		
н753У	н754У	18,86				
н754У	н755У	27,53				
н755У	н756У	8,94				
н756У	н757У	8,87				
н757У	391	8,32				
391	386	35,91				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:426		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	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 (Башмачок снт) ул, д 1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		573 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(573,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		628,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		55			
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					23:43:0133008:426			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:437				:
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		
н758У	—	—	478 773,28	1 363 132,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
392	478 788,77	1 363 121,24	478 788,77	1 363 121,24					
393	478 807,79	1 363 146,70	478 807,79	1 363 146,70					
394	478 792,38	1 363 158,80	478 792,38	1 363 158,80					
395	478 785,93	1 363 150,02	478 785,93	1 363 150,02					
396	478 772,60	1 363 131,86	—	—					
н758У	—	—	478 773,28	1 363 132,78		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:437		:
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		
н758У	392	19,32	—	согласовано		
392	393	31,78				
393	394	19,59				
394	395	10,89				
395	н758У	21,38				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:437		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	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 (Башмачок снт) ул, д 18			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		623 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(623,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		634,00			
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		—			

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					23:43:0133008:437			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:452			:		
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			
787	—	—	478 732,32	1 363 189,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—			
400	478 748,82	1 363 178,28	478 748,82	1 363 178,28		0,20	Долговременный межевой знак			
399	478 761,02	1 363 194,05	478 761,02	1 363 194,05						
398	478 744,27	1 363 206,33	478 744,27	1 363 206,33						
397	478 731,77	1 363 190,16	—	—						
787	—	—	478 732,32	1 363 189,78		0,10	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:452			:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.									
1	2	3	4	5						
787	400	20,11	—	согласовано						



1	2	3	4	5
400	399	19,94	—	согласовано
399	398	20,77		
398	787	20,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:452 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачок" тер, Цветочная ул, 38
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	419,00
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** 23:43:0133008:452 :

1.	—
----	---

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

23:43:0133008:461

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н763У	—	—	478 750,56	1 363 226,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н759У	—	—	478 767,33	1 363 249,67			
117	478 752,46	1 363 261,65	478 752,46	1 363 261,65		0,10	-
402	478 746,25	1 363 253,44	478 746,25	1 363 253,44			
403	478 735,01	1 363 237,03	478 735,01	1 363 237,03			
401	478 751,08	1 363 225,74	—	—			Нет закрепления
113	478 767,68	1 363 249,39	—	—			
н763У	—	—	478 750,56	1 363 226,11		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133008:461

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н763У	н759У	28,92	—	согласовано
н759У	117	19,10		
117	402	10,29		
402	403	19,89		

1	2	3	4	5
403	н763У	19,00	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133008:461 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская, СНТ "Башмачок" ст-ца, Цветочная ул, д участок 51	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		567 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(567,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		583,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		16	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), 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			23:43:0133008:461 :	
1.	—			

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

23:43:0133008:512

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
406	478 614,19	1 363 331,94	478 614,19	1 363 331,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
407	478 605,18	1 363 319,28	478 605,18	1 363 319,28			Долговременный межевой знак
149	478 605,94	1 363 318,75	478 605,94	1 363 318,75			
408	478 625,38	1 363 304,48	478 625,38	1 363 304,48			
409	478 635,43	1 363 316,89	—	—			
н740У	—	—	478 634,66	1 363 317,43		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
406	478 614,19	1 363 331,94	478 614,19	1 363 331,94		0,20	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

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

23:43:0133008:512

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
406	407	15,54	—	согласовано
407	149	0,93		
149	408	24,12		
408	н740У	15,93		
н740У	406	25,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:512 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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	$394 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(394,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	402,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133008:512 :		
1.	—	

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

23:43:0133008:525

:

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
н722У	—	—	478 646,27	1 363 428,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н723У	—	—	478 657,36	1 363 443,28			
410	478 646,28	1 363 427,94	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
411	478 657,62	1 363 443,09	—	—			
412	478 635,66	1 363 458,87	478 635,66	1 363 458,87			-
413	478 624,34	1 363 443,13	—	—			
725	—	—	478 624,57	1 363 443,44			
н722У	—	—	478 646,27	1 363 428,46		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133008:525

:

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
н722У	н723У	18,51	—	согласовано
н723У	412	26,72		
412	725	19,00		
725	н722У	26,37		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:525</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 "Башмачок" тер, Яблонева ул, 126
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$498 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(498,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	515,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:525</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133008:527

:

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
н726У	—	—	478 636,43	1 363 415,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
415	478 614,95	1 363 429,72	478 614,95	1 363 429,72		0,10	-
29	478 605,78	1 363 416,65	478 605,78	1 363 416,65			
6	478 596,56	1 363 403,64	478 596,56	1 363 403,64			
416	478 618,02	1 363 388,29	—	—			
414	478 637,05	1 363 414,86	—	—			
н730У	—	—	478 617,71	1 363 388,51		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н726У	—	—	478 636,43	1 363 415,28			

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

23:43:0133008:527

:

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
н726У	415	25,88	—	согласовано
415	29	15,97		
29	6	15,95		
6	н730У	26,00		



1	2	3	4	5
н730У	н726У	32,67	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133008:527	
№ 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, с/т "Башмачок" тер, Яблонева ул, д 128-129	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		837 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(837,00) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		855,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		18	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133008:527	
1.	—			

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

23:43:0133008:551

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
417	478 514,10	1 363 383,64	478 514,10	1 363 383,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
173	478 522,90	1 363 396,60	478 522,90	1 363 396,60			Металлическая труба
176	478 501,88	1 363 411,44	—	—			
418	478 492,71	1 363 398,91	—	—			
н648У	—	—	478 502,22	1 363 411,20		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н721У	—	—	478 493,23	1 363 398,54			
417	478 514,10	1 363 383,64	478 514,10	1 363 383,64		0,20	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

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

23:43:0133008:551

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
417	173	15,67	—	согласовано
173	н648У	25,31		
н648У	н721У	15,53		
н721У	417	25,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:551

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачок" тер, Грушевая ул, д 162
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$397 \pm 7,00$
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), м <sup>2</sup>	406,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:551 :</b>
1.	—	

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

23:43:0133008:570

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
419	478 505,83	1 363 468,94	478 505,83	1 363 468,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
366	478 515,22	1 363 482,14	478 515,22	1 363 482,14			
365	478 494,88	1 363 496,29	478 494,88	1 363 496,29			
н622У	—	—	478 493,48	1 363 497,27		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
420	478 484,86	1 363 484,01	478 484,86	1 363 484,01		0,10	Долговременный межевой знак
419	478 505,83	1 363 468,94	478 505,83	1 363 468,94			

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

23:43:0133008:570

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
419	366	16,20	—	согласовано
366	365	24,78		
365	н622У	1,71		
н622У	420	15,82		
420	419	25,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:570

:

№ 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 "Башмачок" тер, Сиреневая ул, 188
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$418 \pm 7,00$
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 <sup>2</sup>	405,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:570 :</b>
1.	—	

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

23:43:0133008:571

:

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
368	478 504,16	1 363 509,49	478 504,16	1 363 509,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
367	478 524,65	1 363 495,06	478 524,65	1 363 495,06			Долговременный межевой знак
422	478 533,72	1 363 508,37	478 533,72	1 363 508,37			—
421	478 513,55	1 363 522,97	478 513,55	1 363 522,97			
н617У	—	—	478 512,28	1 363 523,89			
н618У	—	—	478 502,77	1 363 510,49			
368	478 504,16	1 363 509,49	478 504,16	1 363 509,49		0,10	

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

23:43:0133008:571

:

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
368	367	25,06	—	согласовано
367	422	16,11		
422	421	24,90		
421	н617У	1,57		
н617У	н618У	16,43		
н618У	368	1,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:571 :		
№ 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, с/т "Башмачок" тер, Сиреневая ул, 190
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$433 \pm 7,00$
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), м²	406,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	27
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 23:43:0133008:571 :		
1.	—	

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

23:43:0133008:577

:

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
423	478 453,46	1 363 448,47	478 453,46	1 363 448,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
424	478 467,54	1 363 467,93	478 467,54	1 363 467,93			
425	478 445,94	1 363 482,27	478 445,94	1 363 482,27			
426	478 431,88	1 363 462,57	—	—			
н750У	—	—	478 432,26	1 363 463,10		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
423	478 453,46	1 363 448,47	478 453,46	1 363 448,47		0,20	Долговременный межевой знак

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

23:43:0133008:577

:

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
423	424	24,02	—	согласовано
424	425	25,93		
425	н750У	23,55		
н750У	423	25,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:577

:

№ 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 (Башмачок снт) ул, д 198
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$614 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(614,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	622,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:577 :</b>
1.	—	

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

23:43:0133008:584

:

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
427	478 453,81	1 363 545,81	478 453,81	1 363 545,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
428	478 465,50	1 363 562,80	478 465,50	1 363 562,80			
429	478 443,70	1 363 579,08	478 443,70	1 363 579,08			
370	478 432,60	1 363 561,08	—	—			
н717У	—	—	478 431,73	1 363 561,68		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
427	478 453,81	1 363 545,81	478 453,81	1 363 545,81		0,10	

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

23:43:0133008:584

:

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
427	428	20,62	—	согласовано
428	429	27,21		
429	н717У	21,12		
н717У	427	27,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:584

:

№ 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 "Башмачок" тер, Виноградная ул, 211
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$567 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(567,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	556,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:584 :</b>
1.	—	

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

23:43:0133008:609

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
430	478 336,82	1 363 277,45	478 336,82	1 363 277,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
431	478 322,98	1 363 257,21	478 322,98	1 363 257,21			
432	478 342,99	1 363 242,45	478 342,99	1 363 242,45			
375	478 356,69	1 363 260,68	—	—			-
695	—	—	478 357,05	1 363 261,16			
374	478 337,51	1 363 276,86	478 337,51	1 363 276,86			
430	478 336,82	1 363 277,45	478 336,82	1 363 277,45			

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

23:43:0133008:609

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
430	431	24,52	—	согласовано
431	432	24,86		
432	695	23,40		
695	374	25,07		
374	430	0,91		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:609</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 "Башмачок" тер, Сиреневая ул, 252
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$608 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:609</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133008:696

:

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
433	478 652,10	1 363 121,17	478 652,10	1 363 121,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
434	478 635,29	1 363 133,77	478 635,29	1 363 133,77			
435	478 624,67	1 363 117,84	—	—			
н676У	—	—	478 623,63	1 363 117,37		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
278	478 640,68	1 363 104,30	478 640,68	1 363 104,30		0,10	
433	478 652,10	1 363 121,17	478 652,10	1 363 121,17			

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

23:43:0133008:696

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
433	434	21,01	—	согласовано
434	н676У	20,12		
н676У	278	21,48		
278	433	20,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133008:696

:

№ 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 "Башмачок" тер, Клубничная ул, 371
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$430 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(430,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	413,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:696 :</b>
1.	—	

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

23:43:0133008:716

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
292	478 704,48	1 363 035,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
436	478 721,47	1 363 060,32	—	—		0,20	
437	478 705,42	1 363 072,20	—	—			
438	478 688,89	1 363 047,61	—	—		0,10	—
657	—	—	478 703,23	1 363 036,01			
н658У	—	—	478 721,44	1 363 061,54		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
659	—	—	478 704,82	1 363 072,64		0,10	
660	—	—	478 687,34	1 363 048,32			
292	478 704,48	1 363 035,00	—	—			Долговременный межевой знак

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

23:43:0133008:716

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
657	н658У	31,36	—	согласовано
н658У	659	19,99		



1	2	3	4	5
659	660	29,95	—	согласовано
660	657	20,10		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133008:716 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	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 "Башмачок" тер, Малиновая ул, д 402	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		614 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(614,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		600,00	
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			23:43:0133008:716 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:717		:
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	
439	478 721,57	1 363 096,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
437	478 705,42	1 363 072,20	—	—		0,20		
436	478 721,47	1 363 060,32	—	—		0,10		
440	478 726,67	1 363 067,89	—	—				
441	478 738,00	1 363 084,36	—	—				
667	—	—	478 722,20	1 363 097,08		—		
659	—	—	478 704,82	1 363 072,64				
н658У	—	—	478 721,44	1 363 061,54				
н664У	—	—	478 726,52	1 363 068,48				
н671У	—	—	478 738,77	1 363 085,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
439	478 721,57	1 363 096,73	—	—	0,10	Долговременный межевой знак		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:717		:
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		
667	659	29,99	—	согласовано		
659	н658У	19,99				
н658У	н664У	8,60				
н664У	н671У	21,27				
н671У	667	20,01				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:717		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Малиновая (Башмачок снт) ул, д 404			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		600 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(600,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		592,00			
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					23:43:0133008:717 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:719 :		
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
н653У	—	—	478 751,55	1 363 103,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
443	478 766,05	1 363 124,02	478 766,05	1 363 124,02		0,20	Долговременный межевой знак
444	478 749,42	1 363 135,92	478 749,42	1 363 135,92			
445	478 733,49	1 363 113,33	—	—			
442	478 749,82	1 363 101,66	—	—			
н656У	—	—	478 734,67	1 363 115,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н653У	—	—	478 751,55	1 363 103,64			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:719 :		
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
н653У	443	25,01	—	согласовано
443	444	20,45		
444	н656У	25,59		
н656У	н653У	20,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:719 :

№ 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	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Башмачок" тер, Малиновая ул, 406
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$516 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(516,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	44
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** 23:43:0133008:719 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:720		:
Система координат МСК 23, зона 1				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
446	478 782,40	1 363 112,10	478 782,40	1 363 112,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
443	478 766,05	1 363 124,02	478 766,05	1 363 124,02		0,20		
н653У	—	—	478 751,55	1 363 103,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
447	478 743,25	1 363 092,60	478 743,25	1 363 092,60		0,10	Долговременный межевой знак	
448	478 759,33	1 363 080,80	478 759,33	1 363 080,80				
450	—	—	478 759,80	1 363 080,41				0,20
446	478 782,40	1 363 112,10	478 782,40	1 363 112,10		0,10	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:720		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
446	443	20,23	—		согласовано			
443	н653У	25,01						
н653У	447	13,81						
447	448	19,95						
448	450	0,61						
450	446	38,92						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133008:720 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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	$788 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(788,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	781,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133008:720 :		
1.	—	

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

23:43:0133008:721

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
449	478 743,14	1 363 056,55	478 743,14	1 363 056,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
450	478 759,80	1 363 080,41	478 759,80	1 363 080,41			
448	478 759,33	1 363 080,80	478 759,33	1 363 080,80			
447	478 743,25	1 363 092,60	478 743,25	1 363 092,60		0,10	Долговременный межевой знак
441	478 738,00	1 363 084,36	—	—			
451	478 726,87	1 363 068,18	—	—		0,20	
н671У	—	—	478 738,77	1 363 085,87		√(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10	—
н664У	—	—	478 726,52	1 363 068,48			
452	478 728,24	1 363 067,18	478 728,24	1 363 067,18			Долговременный межевой знак
449	478 743,14	1 363 056,55	478 743,14	1 363 056,55		0,20	—

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

23:43:0133008:721

:

Обозначение части границ		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
449	450	29,10	—	согласовано
450	448	0,61		
448	447	19,95		
447	н671У	8,08		
н671У	н664У	21,27		
н664У	452	2,16		
452	449	18,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:721 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 (Башмачок снт) ул, уч 409
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	590,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133008:721			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:807				:
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н766У	—	—	478 486,41	1 363 344,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н767У	—	—	478 491,51	1 363 352,31					
358	478 495,85	1 363 357,32	478 495,85	1 363 357,32		0,10	-		
н769У	—	—	478 496,20	1 363 357,86		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
357	478 500,39	1 363 364,29	478 500,39	1 363 364,29		0,10	-		
349	478 489,81	1 363 371,32	478 489,81	1 363 371,32					
348	478 476,11	1 363 351,90	—	—					
457	478 487,09	1 363 344,08	—	—					
н772У	—	—	478 476,07	1 363 351,66					
н766У	—	—	478 486,41	1 363 344,93	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:807		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н766У	н767У	8,97	—	согласовано		
н767У	358	6,63				
358	н769У	0,64				
н769У	357	7,67				
357	349	12,70				
349	н772У	23,99				
н772У	н766У	12,34				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:807		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	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		301 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(301,00) = 6			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		314,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		13			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства			

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					23:43:0133008:807 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:938 :		
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
458	478 442,81	1 363 433,72	478 442,81	1 363 433,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
423	478 453,46	1 363 448,47	478 453,46	1 363 448,47		0,20	
426	478 431,88	1 363 462,57	—	—			
н750У	—	—	478 432,26	1 363 463,10		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
459	478 422,13	1 363 448,89	478 422,13	1 363 448,89		0,10	Долговременный межевой знак
458	478 442,81	1 363 433,72	478 442,81	1 363 433,72			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:938 :		
Обозначение части границ		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
458	423	18,19	—	согласовано
423	н750У	25,76		
н750У	459	17,45		
459	458	25,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:938 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сиреневая (Башмачок снт) ул, уч 199
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$458 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(458,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 23:43:0133008:938 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0205026:65					:		
Система координат						МСК 23, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
764	—	—	478 738,95	1 363 209,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—						
н763У	—	—	478 750,56	1 363 226,11		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$							
403	478 735,01	1 363 237,03	478 735,01	1 363 237,03		0,10	Нет закрепления						
461	478 729,08	1 363 229,12	478 729,08	1 363 229,12									
462	478 723,20	1 363 220,80	478 723,20	1 363 220,80									
460	478 739,27	1 363 209,18	—	—									
401	478 751,08	1 363 225,74	—	—									
764	—	—	478 738,95	1 363 209,41		—							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0205026:65					:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
764	н763У	20,34	—			согласовано							
н763У	403	19,00											
403	461	9,89											

1	2	3	4	5
461	462	10,19	—	согласовано
462	764	19,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0205026:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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, Цветочная (Башмачок снт) ул, д 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$390 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(390,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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** 23:43:0205026:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:1317:

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
359	478 883,95	1 363 178,94	478 883,95	1 363 178,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
607	478 891,97	1 363 189,36	478 891,97	1 363 189,36			
608	478 860,88	1 363 210,79	478 860,88	1 363 210,79			
362	478 852,87	1 363 200,36	—	—			
н751У	—	—	478 853,41	1 363 200,44		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
359	478 883,95	1 363 178,94	478 883,95	1 363 178,94		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:1317:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
359	607	13,15	—	согласовано
607	608	37,76		
608	н751У	12,76		
н751У	359	37,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:1317:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3



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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$486 \pm 8,00$
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 <sup>2</sup>	496,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:1317 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:5:

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
н751У	—	—	478 853,41	1 363 200,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
404	478 841,87	1 363 183,81	478 841,87	1 363 183,81		0,10	-
405	478 871,34	1 363 162,89	478 871,34	1 363 162,89			
359	478 883,95	1 363 178,94	478 883,95	1 363 178,94			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
362	478 852,87	1 363 200,36	—	—			
н751У	—	—	478 853,41	1 363 200,44		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:5:

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
н751У	404	20,24	—	согласовано
404	405	36,14		
405	359	20,41		
359	н751У	37,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133008:5:

№ 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, Ореховая (Башмачок снт) ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$746 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(746,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	743,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:5 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:722		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1615У	—	—	478 731,59	1 363 040,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
449	—	—	478 743,14	1 363 056,55				
452	478 728,24	1 363 067,18	478 728,24	1 363 067,18		0,20	Долговременный межевой знак	
2989	478 723,20	1 363 060,36	—	—				
2990	478 716,36	1 363 051,09	—	—				
2991	478 732,64	1 363 039,47	—	—				
2992	478 744,52	1 363 055,57	—	—				
н664У	—	—	478 726,52	1 363 068,48		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н658У	—	—	478 721,44	1 363 061,54				
н666У	—	—	478 714,20	1 363 051,39				
н1615У	—	—	478 731,59	1 363 040,22				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:722		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1615У	449	20,00	—	согласовано		
449	452	18,30				
452	н664У	2,16				
н664У	н658У	8,60				
н658У	н666У	12,47				
н666У	н1615У	20,67				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:722		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	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 (Башмачок снт) ул, д 410			
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		400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		22			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства			
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					23:43:0133008:722 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:736 :		
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
255	478 554,66	1 363 247,27	478 554,66	1 363 247,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2310	478 570,43	1 363 269,34	—	—			
2358	478 560,11	1 363 276,85	—	—			
2357	478 544,03	1 363 254,56	—	—			
н3006У	—	—	478 562,07	1 363 257,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3007У	—	—	478 541,03	1 363 272,80			
1604	—	—	478 533,28	1 363 261,93		0,10	Долговременный межевой знак
255	478 554,66	1 363 247,27	478 554,66	1 363 247,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:736		:
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		
255	н3006У	12,75	—	согласовано		
н3006У	н3007У	25,93				
н3007У	1604	13,35				
1604	255	25,92				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133008:736		:
№ 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		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Башмачок" с, Яблонева ул, 320			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		338 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(338,00) = 6			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		350,00			
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		—			

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133008:736 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:737 :		
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
2310	—	—	478 570,43	1 363 269,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2357	478 544,03	1 363 254,56	—	—			
2358	478 560,11	1 363 276,85	—	—			
2359	478 549,45	1 363 284,60	478 549,45	1 363 284,60			
1604	478 533,28	1 363 261,93	—	—			
н3007У	—	—	478 541,03	1 363 272,80		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н3006У	—	—	478 562,07	1 363 257,64			
2310	—	—	478 570,43	1 363 269,34		0,10	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133008:737 :		
Обозначение части границ		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
2310	2359	25,94	—	согласовано
2359	н3007У	14,50		
н3007У	н3006У	25,93		
н3006У	2310	14,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:737 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачок" с, Яблонева ул, 320
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$374 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(374,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	363,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 23:43:0133008:737 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:740		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
305	478 375,08	1 363 435,46	478 375,08	1 363 435,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
2443	478 389,16	1 363 454,18	478 389,16	1 363 454,18		0,10	—	
310	478 378,32	1 363 462,05	478 378,32	1 363 462,05		0,20	Долговременный межевой знак	
306	478 364,75	1 363 443,98	478 364,75	1 363 443,98				
н2441У	—	—	478 369,80	1 363 440,48		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н2440У	—	—	478 369,29	1 363 439,58				
305	478 375,08	1 363 435,46	478 375,08	1 363 435,46		0,20	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:740		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
305	2443	23,42	—			согласовано		
2443	310	13,40						
310	306	22,60						
306	н2441У	6,14						
н2441У	н2440У	1,03						
н2440У	305	7,11						

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:740</b>	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Виноградная ул, 219	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), 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	308,00	
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	—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>23:43:0133008:740</b>	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:739		:	
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
2436	478 369,36	1 363 427,86	478 369,36	1 363 427,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—		
305	478 375,08	1 363 435,46	478 375,08	1 363 435,46		0,20	Долговременный межевой знак		
н2440У	—	—	478 369,29	1 363 439,58		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н2441У	—	—	478 369,80	1 363 440,48					
306	478 364,75	1 363 443,98	478 364,75	1 363 443,98		0,20	Долговременный межевой знак		
307	478 352,62	1 363 452,79	478 352,62	1 363 452,79					
2437	478 345,86	1 363 443,77	478 345,86	1 363 443,77		0,00	—		
2436	478 369,36	1 363 427,86	478 369,36	1 363 427,86					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133008:739		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
2436	305	9,51	—		согласовано				
305	н2440У	7,11							
н2440У	н2441У	1,03							
н2441У	306	6,14							

1	2	3	4	5
306	307	14,99	—	согласовано
307	2437	11,27		
2437	2436	28,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 23:43:0133008:739 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Башмачок" с, Виноградная ул, д 220
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$301 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(301,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	301,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 23:43:0133008:739 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:751 :								
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
н865О	—	—	—	478 710,98	1 363 253,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н866О	—	—	—	478 705,79	1 363 257,38	—		
н867О	—	—	—	478 701,87	1 363 251,83	—		
н868О	—	—	—	478 707,05	1 363 248,17	—		
н865О	—	—	—	478 710,98	1 363 253,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:751 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				23:43:0133008:476			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				23:43:0133008			

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 70		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					с/т "Башмачок", ул. Клубничная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:751 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:754 :								
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
n1032O	—	—	—	478 440,17	1 363 241,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1036O	—	—	—	478 444,46	1 363 247,63	—		
n1037O	—	—	—	478 436,81	1 363 253,38	—		
n1033O	—	—	—	478 432,43	1 363 247,38	—		
n1032O	—	—	—	478 440,17	1 363 241,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:754 :								
№ 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	23:43:0133008:629
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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 286
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:754:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0133008:759		:
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
н983О	—	—	—	478 384,77	1 363 371,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н984О	—	—	—	478 390,78	1 363 366,98	—		
н985О	—	—	—	478 394,11	1 363 371,74	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н986О	—	—	—	478 388,10	1 363 375,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н983О	—	—	—	478 384,77	1 363 371,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:759 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:743
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 241
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ореховая ул
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:759 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:760 :

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
н942О	—	—	—	478 440,44	1 363 413,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н943О	—	—	—	478 435,56	1 363 405,76	—		
н944О	—	—	—	478 441,47	1 363 401,81	—		
н945О	—	—	—	478 443,61	1 363 405,01	—		
н946О	—	—	—	478 443,86	1 363 404,84	—		
н947О	—	—	—	478 444,69	1 363 404,29	—		
н948О	—	—	—	478 447,52	1 363 408,52	—		
н949О	—	—	—	478 446,45	1 363 409,24	—		
н942О	—	—	—	478 440,44	1 363 413,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:760 :

№ 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	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008:566				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008				
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, Башмачок снт, д 182				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Тополиная ул				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:760 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:761 :										
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		
н910О	—	—	—	478 591,10	1 363 414,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н911О	—	—	—	478 596,00	1 363 422,20	—				
н912О	—	—	—	478 586,57	1 363 428,02	—				
н913О	—	—	—	478 581,67	1 363 420,08	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9100	—	—	—	478 591,10	1 363 414,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:761								:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008:144		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008		
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, с/т "Башмачок" тер, Вишневая ул, д 144		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:761								:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:764								:
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
н1125О	—	—	—	478 672,27	1 363 082,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1126О	—	—	—	478 677,69	1 363 078,61	—		
н1127О	—	—	—	478 681,16	1 363 084,05	—		
н1128О	—	—	—	478 675,74	1 363 087,50	—		
н1125О	—	—	—	478 672,27	1 363 082,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:764 :

№ 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	23:43:0133008:386
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 386
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Клубничная ул
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:764 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:766	:
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
н828О	—	—	—	478 754,58	1 363 170,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н829О	—	—	—	478 749,75	1 363 164,30	—		
н830О	—	—	—	478 751,85	1 363 162,77	—		
н831О	—	—	—	478 750,82	1 363 161,35	—		
н832О	—	—	—	478 753,15	1 363 159,66	—		
н833О	—	—	—	478 754,18	1 363 161,08	—		
н834О	—	—	—	478 757,18	1 363 158,90	—		
н835О	—	—	—	478 762,06	1 363 165,61	—		
н828О	—	—	—	478 754,58	1 363 170,96	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:766	:
№ п/п	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					23:43:0133008:450				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008				
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, Башмачок снт, д 36				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Сиреневая ул				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:766 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:770 :										
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		
н1105О	—	—	—	478 492,88	1 363 121,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н1106О	—	—	—	478 496,08	1 363 125,86	—				
н1107О	—	—	—	478 488,78	1 363 131,37	—				
н1108О	—	—	—	478 485,58	1 363 127,13	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1105О	—	—	—	478 492,88	1 363 121,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 23:43:0133008:770 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008:663		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008		
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, Абrikосовая ул, д 330		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 23:43:0133008:770 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 23:43:0133008:773 :								
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
н11350	—	—	—	478 639,40	1 363 008,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н11360	—	—	—	478 646,76	1 363 003,09	—		
н11370	—	—	—	478 652,94	1 363 011,24	—		
н11380	—	—	—	478 645,57	1 363 016,82	—		
н11350	—	—	—	478 639,40	1 363 008,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:773 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:712
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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 398
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:773 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:777:

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
н856О	—	—	—	478 769,09	1 363 344,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н857О	—	—	—	478 769,61	1 363 344,43	—		
н858О	—	—	—	478 768,25	1 363 342,50	—		
н859О	—	—	—	478 773,97	1 363 338,49	—		
н860О	—	—	—	478 782,17	1 363 350,13	—		
н861О	—	—	—	478 776,46	1 363 354,15	—		
н862О	—	—	—	478 774,63	1 363 351,55	—		
н863О	—	—	—	478 772,53	1 363 353,03	—		
н864О	—	—	—	478 767,51	1 363 345,91	—		
н856О	—	—	—	478 769,09	1 363 344,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:777:

№ 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	23:43:0133008:470
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 64
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Клубничная, дом №64
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:777 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:778 :

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
n1101O	—	—	—	478 503,36	1 363 135,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1102O	—	—	—	478 506,62	1 363 140,51	—		
n1103O	—	—	—	478 501,91	1 363 143,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1104О	—	—	—	478 498,65	1 363 138,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1101О	—	—	—	478 503,36	1 363 135,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:778 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:329
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Абрикосовая ул, д 329
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Прикубанский округ, с/т "Башмачок"
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:778 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:779 :

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
н898О	—	—	—	478 580,56	1 363 374,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н899О	—	—	—	478 575,92	1 363 367,53	—		
н900О	—	—	—	478 583,03	1 363 362,69	—		
н901О	—	—	—	478 587,58	1 363 369,37	—		
н898О	—	—	—	478 580,56	1 363 374,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:779 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:529
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 132		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Яблонева, дом 132		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:779 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:784 :								
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
н873О	—	—	—	478 666,06	1 363 329,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н874О	—	—	—	478 662,83	1 363 331,28	—		
н875О	—	—	—	478 661,78	1 363 329,71	—		
н876О	—	—	—	478 661,61	1 363 329,47	—		
н877О	—	—	—	478 659,56	1 363 330,84	—		
н878О	—	—	—	478 655,46	1 363 324,73	—		
н879О	—	—	—	478 661,41	1 363 320,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н880О	—	—	—	478 665,52	1 363 326,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н881О	—	—	—	478 664,84	1 363 327,30	—		
н873О	—	—	—	478 666,06	1 363 329,12	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:784 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:499
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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 98
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	с/т "Башмачок", ул. Абрикосовая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:784 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:790 :

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
n1053O	—	—	—	478 493,62	1 363 277,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1054O	—	—	—	478 498,52	1 363 285,09	—		
n1055O	—	—	—	478 489,18	1 363 291,47	—		
n1056O	—	—	—	478 484,25	1 363 284,25	—		
n1053O	—	—	—	478 493,62	1 363 277,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:790 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:639
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008



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, Башмачок снт, д 299		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Вишневая, дом №299		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:790 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:791 :								
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
н1011О	—	—	—	478 423,69	1 363 276,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1012О	—	—	—	478 422,69	1 363 276,83	—		
н1013О	—	—	—	478 421,13	1 363 276,99	—		
н1014О	—	—	—	478 419,45	1 363 274,71	—		
н1015О	—	—	—	478 420,03	1 363 273,28	—		
н1016О	—	—	—	478 421,06	1 363 272,52	—		
н1017О	—	—	—	478 419,22	1 363 270,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1018О	—	—	—	478 426,01	1 363 265,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1019О	—	—	—	478 427,71	1 363 267,33	—		
н1020О	—	—	—	478 432,24	1 363 273,49	—		
н1021О	—	—	—	478 425,45	1 363 278,49	—		
н1022О	—	—	—	478 424,46	1 363 277,14	—		
н1011О	—	—	—	478 423,69	1 363 276,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:791 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:624
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 276
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Грушовая, дом №276
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:791 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:792 :

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
н796О	—	—	—	478 886,19	1 363 242,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н797О	—	—	—	478 892,05	1 363 238,63	—		
н798О	—	—	—	478 896,46	1 363 245,31	—		
н799О	—	—	—	478 890,57	1 363 249,20	—		
н796О	—	—	—	478 886,19	1 363 242,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:792 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:789
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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 9		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					с/т "Башмачок", ул. Ореховая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:792 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:793 :								
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
н1149О	—	—	—	478 675,42	1 362 992,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1150О	—	—	—	478 671,00	1 362 986,45	—		
н1151О	—	—	—	478 676,73	1 362 982,18	—		
н1152О	—	—	—	478 681,13	1 362 988,09	—		
н1149О	—	—	—	478 675,42	1 362 992,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:793 :								
№ 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	23:43:0133008:734
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 414
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Ореховая, уч. 414
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:793 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:795 :

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
n1153O	—	—	—	478 871,38	1 363 289,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1154O	—	—	—	478 864,40	1 363 280,39	—		
n1155O	—	—	—	478 872,27	1 363 274,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1156О	—	—	—	478 879,22	1 363 283,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1153О	—	—	—	478 871,38	1 363 289,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:795 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:738
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 27/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Малиновая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:795 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:796 :

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
н1023О	—	—	—	478 419,53	1 363 289,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1024О	—	—	—	478 424,90	1 363 285,72	—		
н1025О	—	—	—	478 428,53	1 363 290,70	—		
н1026О	—	—	—	478 423,17	1 363 294,62	—		
н1023О	—	—	—	478 419,53	1 363 289,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:796 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:277
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 277		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Грушова, дом №277		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:796 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:797 :								
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
н906O	—	—	—	478 577,38	1 363 400,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н907O	—	—	—	478 580,85	1 363 405,90	—		
н908O	—	—	—	478 572,75	1 363 411,47	—		
н909O	—	—	—	478 569,31	1 363 406,48	—		
н906O	—	—	—	478 577,38	1 363 400,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:797 :								
№ 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	23:43:0133008:1285
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 143
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Вишневая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:797 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:798 :

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
н1139О	—	—	—	478 732,81	1 363 090,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1140О	—	—	—	478 739,29	1 363 099,34	—		
н1141О	—	—	—	478 732,61	1 363 104,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1142О	—	—	—	478 726,13	1 363 095,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1139О	—	—	—	478 732,81	1 363 090,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:798 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:718
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 405
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Малиновая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:798 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:799 :

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
н1117О	—	—	—	478 666,59	1 363 159,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1118О	—	—	—	478 661,15	1 363 151,66	—		
н1119О	—	—	—	478 668,79	1 363 146,57	—		
н1120О	—	—	—	478 674,23	1 363 154,73	—		
н1117О	—	—	—	478 666,59	1 363 159,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:799 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:698
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 373		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Клубничная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:799 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:803 :								
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
н890О	—	—	—	478 600,80	1 363 273,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н891О	—	—	—	478 603,66	1 363 277,56	—		
н892О	—	—	—	478 598,73	1 363 280,97	—		
н893О	—	—	—	478 595,96	1 363 276,97	—		
н890О	—	—	—	478 600,80	1 363 273,43	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:803 :								
№ 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	23:43:0133008:514
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 114
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Абрикосовая
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 23:43:0133008:803 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0133008:804		:
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
н820О	—	—	—	478 807,77	1 363 247,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н821О	—	—	—	478 816,59	1 363 241,47	—		
н822О	—	—	—	478 820,63	1 363 247,06	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:805	:
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
н9340	—	—	—	478 556,32	1 363 470,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н9350	—	—	—	478 550,14	1 363 461,80	—		
н9360	—	—	—	478 558,58	1 363 455,58	—		
н9370	—	—	—	478 564,77	1 363 463,99	—		
н9340	—	—	—	478 556,32	1 363 470,20	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:805	:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			23:43:0133008:555				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			23:43:0133008				

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, Башмачок снт, д 167		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:805 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:808 :								
Система координат 0,1 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
н1068О	—	—	—	478 535,28	1 363 222,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1069О	—	—	—	478 535,05	1 363 222,54	—		
н1070О	—	—	—	478 535,22	1 363 222,79	—		
н1071О	—	—	—	478 538,36	1 363 227,51	—		
н1072О	—	—	—	478 533,00	1 363 231,09	—		
н1073О	—	—	—	478 531,15	1 363 228,31	—		
н1074О	—	—	—	478 530,98	1 363 228,06	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1075О	—	—	—	478 530,76	1 363 228,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1076О	—	—	—	478 530,73	1 363 228,23	—		
н1077О	—	—	—	478 529,33	1 363 229,17	—		
н1078О	—	—	—	478 526,58	1 363 225,04	—		
н1079О	—	—	—	478 527,83	1 363 224,21	—		
н1080О	—	—	—	478 527,98	1 363 224,10	—		
н1081О	—	—	—	478 528,00	1 363 224,09	—		
н1082О	—	—	—	478 528,23	1 363 223,94	—		
н1083О	—	—	—	478 528,07	1 363 223,69	—		
н1084О	—	—	—	478 526,15	1 363 220,82	—		
н1085О	—	—	—	478 531,44	1 363 217,19	—		
н1086О	—	—	—	478 532,86	1 363 219,32	—		
н1087О	—	—	—	478 533,03	1 363 219,57	—		
н1088О	—	—	—	478 533,25	1 363 219,42	—		
н1089О	—	—	—	478 533,28	1 363 219,40	—		
н1090О	—	—	—	478 534,46	1 363 218,62	—		
н1091О	—	—	—	478 536,45	1 363 221,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1092О	—	—	—	478 535,30	1 363 222,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1068О	—	—	—	478 535,28	1 363 222,39	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:808 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:654
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 317
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Яблонева
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:808 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:810 :

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
н977О	—	—	—	478 314,97	1 363 323,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н978О	—	—	—	478 326,05	1 363 315,68	—		
н979О	—	—	—	478 336,87	1 363 331,55	—		
н980О	—	—	—	478 329,66	1 363 336,47	—		
н981О	—	—	—	478 326,26	1 363 331,49	—		
н982О	—	—	—	478 322,39	1 363 334,12	—		
н977О	—	—	—	478 314,97	1 363 323,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:810 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:600

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	с/т "Башмачок", ул. Виноградная, 235
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:810 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:811 :		
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
н1157О	—	—	—	478 567,90	1 363 448,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1158О	—	—	—	478 563,54	1 363 442,30	—		
н1159О	—	—	—	478 570,50	1 363 437,36	—		
н1160О	—	—	—	478 574,72	1 363 442,99	—		
н1157О	—	—	—	478 567,90	1 363 448,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:811 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:801
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 150/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ст-ца Елизаветинская
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:811 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:812 :

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
н9140	—	—	—	478 560,17	1 363 433,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9150	—	—	—	478 563,61	1 363 431,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н9160	—	—	—	478 563,63	1 363 431,14	—		
н9170	—	—	—	478 565,52	1 363 429,82	—		
н9180	—	—	—	478 569,81	1 363 435,91	—		
н9190	—	—	—	478 562,57	1 363 441,01	—		
н9200	—	—	—	478 558,25	1 363 434,86	—		
н9210	—	—	—	478 560,15	1 363 433,55	—		
н9140	—	—	—	478 560,17	1 363 433,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:812 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:1286
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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 150			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Башмачок", ул. Вишневая			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:812 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:815 :									
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	
н1057О	—	—	—	478 503,95	1 363 309,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1058О	—	—	—	478 503,69	1 363 308,69	—			
н1059О	—	—	—	478 511,88	1 363 302,51	—			
н1060О	—	—	—	478 512,15	1 363 302,85	—			
н1061О	—	—	—	478 516,75	1 363 308,74	—			
н1062О	—	—	—	478 508,44	1 363 315,00	—			
н1057О	—	—	—	478 503,95	1 363 309,04	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:815 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:640
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 300
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул.Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:815 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:818 :

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
н1063О	—	—	—	478 520,27	1 363 280,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1064О	—	—	—	478 516,83	1 363 275,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1065О	—	—	—	478 523,20	1 363 271,08	—		
н1066О	—	—	—	478 526,50	1 363 276,04	—		
н1067О	—	—	—	478 526,69	1 363 276,33	—		
н1063О	—	—	—	478 520,27	1 363 280,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:818 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:641
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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 301
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Прикубанский округ, НСТ "Башмачок", ул. Яблоневая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:818 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:819 :

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
н902О	—	—	—	478 554,85	1 363 364,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н903О	—	—	—	478 545,60	1 363 371,77	—		
н904О	—	—	—	478 541,79	1 363 366,73	—		
н905О	—	—	—	478 551,02	1 363 359,76	—		
н902О	—	—	—	478 554,85	1 363 364,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:819 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:536
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 140			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				Прикубанский округ, ул. Вишневая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:819 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:820 :								
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
н1049О	—	—	—	478 426,17	1 363 199,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1050О	—	—	—	478 420,57	1 363 191,50	—		
н1051О	—	—	—	478 429,35	1 363 185,32	—		
н1052О	—	—	—	478 434,95	1 363 193,28	—		
н1049О	—	—	—	478 426,17	1 363 199,46	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:820 :								
№ 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	23:43:0133008:292
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 292
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Вишневая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:820 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:821 :

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
н800О	—	—	—	478 833,46	1 363 144,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н801О	—	—	—	478 841,15	1 363 155,00	—		
н802О	—	—	—	478 832,34	1 363 161,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н803О	—	—	—	478 824,65	1 363 150,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н800О	—	—	—	478 833,46	1 363 144,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:821 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:428
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Прикубанский округ, ул. Ореховая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:821 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:822 :

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
n1031O	—	—	—	478 436,07	1 363 236,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1032O	—	—	—	478 440,17	1 363 241,74	—		
n1033O	—	—	—	478 432,43	1 363 247,38	—		
n1034O	—	—	—	478 428,33	1 363 241,74	—		
n1031O	—	—	—	478 436,07	1 363 236,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:822 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:629
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 286		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Вишневая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:822 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:823 :								
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
н922О	—	—	—	478 518,01	1 363 416,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н923О	—	—	—	478 512,05	1 363 409,13	—		
н924О	—	—	—	478 519,95	1 363 403,13	—		
н925О	—	—	—	478 525,87	1 363 411,03	—		
н922О	—	—	—	478 518,01	1 363 416,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:823 :								
№ 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	23:43:0133008:552
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ с/с, Елизаветинская ст-ца, д 163
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Башмачок", ул. Грушевая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:823 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:824 :

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
n1038O	—	—	—	478 423,17	1 363 238,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1039O	—	—	—	478 416,29	1 363 243,18	—		
n1040O	—	—	—	478 410,62	1 363 235,04	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1041О	—	—	—	478 417,45	1 363 230,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1042О	—	—	—	478 417,73	1 363 230,00	—		
н1043О	—	—	—	478 419,20	1 363 230,24	—		
н1044О	—	—	—	478 420,52	1 363 232,08	—		
н1045О	—	—	—	478 420,30	1 363 233,52	—		
н1046О	—	—	—	478 420,15	1 363 233,71	—		
н1047О	—	—	—	478 420,02	1 363 233,87	—		
н1048О	—	—	—	478 420,14	1 363 234,05	—		
н1038О	—	—	—	478 423,17	1 363 238,39	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:824 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:630
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 287		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Вишневая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:824 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:825 :								
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
н792О	—	—	—	478 838,20	1 363 236,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н793О	—	—	—	478 835,76	1 363 233,14	—		
н794О	—	—	—	478 840,74	1 363 229,55	—		
н795О	—	—	—	478 843,19	1 363 233,07	—		
н792О	—	—	—	478 838,20	1 363 236,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:825 :								
№ 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	23:43:0133008:442
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Малиновая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:825 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:828 :

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
н852О	—	—	—	478 756,61	1 363 286,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н853О	—	—	—	478 759,63	1 363 290,34	—		
н854О	—	—	—	478 754,06	1 363 294,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8550	—	—	—	478 751,09	1 363 289,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н8520	—	—	—	478 756,61	1 363 286,01	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:828 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:467
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 61
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Клубничная
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:828 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:830 :

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
н1027О	—	—	—	478 465,76	1 363 298,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1028О	—	—	—	478 459,69	1 363 290,29	—		
н1029О	—	—	—	478 469,07	1 363 283,41	—		
н1030О	—	—	—	478 475,14	1 363 291,70	—		
н1027О	—	—	—	478 465,76	1 363 298,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:830 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:626
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 282			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Вишневая			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:830 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:831 :									
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	
н930O	—	—	—	478 546,73	1 363 457,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н931O	—	—	—	478 540,65	1 363 449,15	—			
н932O	—	—	—	478 549,02	1 363 443,03	—			
н933O	—	—	—	478 555,10	1 363 451,35	—			
н930O	—	—	—	478 546,73	1 363 457,46	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:831 :									
№ 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	23:43:0133008:554
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Башмачок снт) ул, д 166
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** 23:43:0133008:831 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:832 :

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
н1007О	—	—	—	478 419,92	1 363 312,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1008О	—	—	—	478 426,77	1 363 322,66	—		
н1009О	—	—	—	478 418,14	1 363 328,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1010О	—	—	—	478 411,30	1 363 318,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1007О	—	—	—	478 419,92	1 363 312,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:832 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:263
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Башмачок снт) ул, д 263
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** 23:43:0133008:832 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:834 :

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
n1121O	—	—	—	478 652,97	1 363 045,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1122O	—	—	—	478 659,84	1 363 055,90	—		
n1123O	—	—	—	478 651,36	1 363 061,78	—		
n1124O	—	—	—	478 644,49	1 363 051,88	—		
n1121O	—	—	—	478 652,97	1 363 045,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:834 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:385
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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 385		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ " Башмачок", ул. Цветочная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:834 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:837 :								
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
н1161О	—	—	—	478 460,10	1 363 439,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1162О	—	—	—	478 454,67	1 363 432,62	—		
н1163О	—	—	—	478 462,70	1 363 426,27	—		
н1164О	—	—	—	478 468,13	1 363 433,13	—		
н1161О	—	—	—	478 460,10	1 363 439,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:837 :								
№ 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	23:43:0133008:816
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 183/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ст-ца Елизаветинская, ул. Сиреневая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:837 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:840 :

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
н991О	—	—	—	478 368,77	1 363 337,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н992О	—	—	—	478 360,37	1 363 343,54	—		
н993О	—	—	—	478 354,64	1 363 336,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н994О	—	—	—	478 364,44	1 363 328,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н995О	—	—	—	478 367,13	1 363 332,03	—		
н1001О	—	—	—	478 365,75	1 363 333,12	—		
н991О	—	—	—	478 368,77	1 363 337,01	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:840 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:603
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 244
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Сиреневая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:840 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:841 :

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
н1129О	—	—	—	478 713,76	1 363 162,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1130О	—	—	—	478 708,54	1 363 155,36	—		
н1131О	—	—	—	478 714,55	1 363 150,84	—		
н1132О	—	—	—	478 710,34	1 363 145,25	—		
н1133О	—	—	—	478 714,92	1 363 141,80	—		
н1134О	—	—	—	478 724,21	1 363 154,13	—		
н1129О	—	—	—	478 713,76	1 363 162,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:841 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:785

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008		
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 390		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:841 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:843 :								
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
н1113О	—	—	—	478 607,04	1 363 168,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1114О	—	—	—	478 603,05	1 363 163,01	—		
н1115О	—	—	—	478 607,84	1 363 159,44	—		
н1116О	—	—	—	478 611,84	1 363 164,80	—		
н1113О	—	—	—	478 607,04	1 363 168,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:843 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:684
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 356
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Сливовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:843 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:844 :

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
н10970	—	—	—	478 554,56	1 363 225,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1098О	—	—	—	478 549,13	1 363 217,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1099О	—	—	—	478 557,40	1 363 212,08	—		
н1100О	—	—	—	478 562,83	1 363 220,01	—		
н1097О	—	—	—	478 554,56	1 363 225,67	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:844 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:658
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 323
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Абрикосовая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:844 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:845		:
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	
н9500	—	—	—	478 343,02	1 363 397,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н9510	—	—	—	478 338,41	1 363 400,39	—			
н9520	—	—	—	478 332,59	1 363 392,11	—			
н9530	—	—	—	478 337,21	1 363 388,87	—			
н9500	—	—	—	478 343,02	1 363 397,17	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:845		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				23:43:0133008:872				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				23:43:0133008				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Виноградная (Башмачок снт) ул, д 222		
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 23:43:0133008:845 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:846 :								
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
н987О	—	—	—	478 371,24	1 363 353,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н988О	—	—	—	478 366,49	1 363 346,92	—		
н989О	—	—	—	478 373,37	1 363 342,13	—		
н990О	—	—	—	478 378,12	1 363 348,95	—		
н987О	—	—	—	478 371,24	1 363 353,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:846 :								
№ 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	23:43:0133008:243
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 243
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Сиреневая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:846 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:847 :

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
н938О	—	—	—	478 460,25	1 363 366,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н939О	—	—	—	478 464,34	1 363 371,91	—		
н940О	—	—	—	478 457,62	1 363 376,66	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:848 :

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
н848О	—	—	—	478 698,93	1 363 192,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н849О	—	—	—	478 703,53	1 363 198,70	—		
н850О	—	—	—	478 698,99	1 363 202,11	—		
н851О	—	—	—	478 694,30	1 363 196,06	—		
н848О	—	—	—	478 698,93	1 363 192,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:848 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:463
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 55			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Клубничная			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:848 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:851 :									
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	
н1143О	—	—	—	478 709,13	1 363 015,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1144О	—	—	—	478 713,60	1 363 022,47	—			
н1145О	—	—	—	478 707,60	1 363 026,59	—			
н1146О	—	—	—	478 701,90	1 363 018,29	—			
н1147О	—	—	—	478 706,18	1 363 015,35	—			
н1148О	—	—	—	478 707,42	1 363 017,15	—			
н1143О	—	—	—	478 709,13	1 363 015,97	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:851 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:724
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 412
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Ореховая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:851 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:852 :

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
н844О	—	—	—	478 800,93	1 363 302,69	—	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 23:43:0133008:855 :

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
н886О	—	—	—	478 609,04	1 363 283,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н887О	—	—	—	478 614,04	1 363 290,66	—		
н888О	—	—	—	478 605,91	1 363 296,85	—		
н889О	—	—	—	478 600,94	1 363 289,78	—		
н886О	—	—	—	478 609,04	1 363 283,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:855 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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 113			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				Прикубанский округ, СНТ "Башмачок", ул. Абрикосовая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:855 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:859 :								
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
н840O	—	—	—	478 804,32	1 363 324,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н841O	—	—	—	478 799,69	1 363 317,90	—		
н842O	—	—	—	478 806,96	1 363 312,88	—		
н843O	—	—	—	478 811,54	1 363 319,81	—		
н840O	—	—	—	478 804,32	1 363 324,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:859 :								
№ 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	23:43:0133008:458
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Елизаветинский сельский округ, СНТ "Башмачок", ул. Цветочная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:859 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0133008:863		:
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
н882О	—	—	—	478 701,58	1 363 395,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
77	478 697,82	1 363 390,51	—	478 697,82	1 363 390,51	—		
76	478 703,99	1 363 386,27	—	478 703,99	1 363 386,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н885О	—	—	—	478 707,75	1 363 391,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н882О	—	—	—	478 701,58	1 363 395,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:863 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:504
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 103
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Абрикосовая
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:863 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:864 :

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
н1093О	—	—	—	478 563,61	1 363 230,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1094О	—	—	—	478 567,41	1 363 236,16	—		
н1095О	—	—	—	478 558,72	1 363 242,31	—		
н1096О	—	—	—	478 554,91	1 363 236,94	—		
н1093О	—	—	—	478 563,61	1 363 230,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:864 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:657
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 322		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Абрикосовая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:864 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:865 :								
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
н954О	—	—	—	478 308,96	1 363 366,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н955О	—	—	—	478 316,88	1 363 360,60	—		
н956О	—	—	—	478 325,41	1 363 372,18	—		
н957О	—	—	—	478 317,49	1 363 378,01	—		
н954О	—	—	—	478 308,96	1 363 366,43	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:865 :								
№ 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	23:43:0133008:1311
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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	Прикубанский округ, СНТ "Башмачок", ул. Виноградная
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:865 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:867 :

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
n1109O	—	—	—	478 600,85	1 363 155,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1110O	—	—	—	478 594,55	1 363 146,40	—		
n1111O	—	—	—	478 605,84	1 363 138,57	—		





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:5640 :

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
н1177О	—	—	—	478 615,72	1 363 293,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н1178О	—	—	—	478 619,68	1 363 298,56	—		
н1179О	—	—	—	478 613,46	1 363 302,99	—		
н1180О	—	—	—	478 609,47	1 363 297,37	—		
н1177О	—	—	—	478 615,72	1 363 293,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:5640 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:513
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 112			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				Ореховая ул			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:5640 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:6152 :								
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
n1227O	—	—	—	478 393,00	1 363 282,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1228O	—	—	—	478 389,18	1 363 276,85	—		
n1229O	—	—	—	478 393,85	1 363 273,54	—		
n1230O	—	—	—	478 397,66	1 363 278,92	—		
n1227O	—	—	—	478 393,00	1 363 282,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:6152 :								
№ 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	23:43:0133008:616
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Грушевая (Башмачок снт) ул, уч 265,266
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:6152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:6706 :

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
n1173O	—	—	—	478 719,40	1 363 355,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1174O	—	—	—	478 713,82	1 363 348,01	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1175O	—	—	—	478 719,83	1 363 343,62	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:6731:

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
n1181O	—	—	—	478 587,18	1 363 316,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1182O	—	—	—	478 592,35	1 363 323,52	—		
n1183O	—	—	—	478 586,94	1 363 327,32	—		
n1184O	—	—	—	478 581,77	1 363 319,97	—		
n1181O	—	—	—	478 587,18	1 363 316,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:6731:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:516
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Яблонева ул, д 117		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:6731 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:7074 :								
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
н869О	—	—	—	478 733,39	1 363 333,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н870О	—	—	—	478 727,38	1 363 325,09	—		
н871О	—	—	—	478 735,32	1 363 319,20	—		
н872О	—	—	—	478 741,34	1 363 327,34	—		
н869О	—	—	—	478 733,39	1 363 333,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:7074 :								
№ 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	23:43:0133008:483
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Елизаветинская ст-ца, д 79
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:7074 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0107001:18122		:
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
n1211O	—	—	—	478 286,88	1 363 339,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1212O	—	—	—	478 279,91	1 363 330,23	—		
n1213O	—	—	—	478 286,24	1 363 325,69	—		





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18164 :

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
н808О	—	—	—	478 831,83	1 363 275,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н809О	—	—	—	478 829,27	1 363 271,82	—		
н810О	—	—	—	478 829,72	1 363 271,50	—		
н811О	—	—	—	478 828,23	1 363 269,34	—		
н812О	—	—	—	478 832,46	1 363 266,42	—		
н813О	—	—	—	478 833,95	1 363 268,59	—		
н814О	—	—	—	478 834,48	1 363 268,22	—		
н815О	—	—	—	478 837,04	1 363 271,94	—		
н808О	—	—	—	478 831,83	1 363 275,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18164 :

№ п/п	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					23:43:0133008:445									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008									
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, Башмачок снт, уч 29									
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—									
6.	Иные сведения					—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						23:43:0107001:18164 :									
1.	—														
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0107001:18697 :									
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							
н894О	—	—	—	478 563,63	1 363 298,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$							
н895О	—	—	—	478 568,54	1 363 295,04	—									
н896О	—	—	—	478 571,40	1 363 299,19	—									
н897О	—	—	—	478 566,48	1 363 302,57	—									

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8940	—	—	—	478 563,63	1 363 298,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 23:43:0107001:18697 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008:515		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008		
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, Башмачок снт, д 115		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 23:43:0107001:18697 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 23:43:0107001:18723 :								
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
н1193О	—	—	—	478 391,09	1 363 460,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1194О	—	—	—	478 395,09	1 363 467,23	—		
н1195О	—	—	—	478 389,06	1 363 470,69	—		
н1196О	—	—	—	478 385,05	1 363 463,72	—		
н1193О	—	—	—	478 391,09	1 363 460,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:18723 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:589
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Виноградная ул, д 218
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** 23:43:0107001:18723 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18807 :

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
n1243O	—	—	—	478 570,92	1 363 148,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1244O	—	—	—	478 567,25	1 363 143,55	—		
n1245O	—	—	—	478 573,11	1 363 139,33	—		
n1246O	—	—	—	478 576,78	1 363 144,42	—		
n1243O	—	—	—	478 570,92	1 363 148,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18807 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:677
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 346		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Прикубанский округ		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18807 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19032 :								
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
n1185O	—	—	—	478 558,90	1 363 329,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1186O	—	—	—	478 555,40	1 363 324,11	—		
n1187O	—	—	—	478 563,70	1 363 318,35	—		
n1188O	—	—	—	478 567,20	1 363 323,39	—		
n1185O	—	—	—	478 558,90	1 363 329,15	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19032 :								
№ 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					23:43:0133008:531		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008		
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, Башмачок снт, д 135		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19032 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20260 :								
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
н836О	—	—	—	478 798,83	1 363 277,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н837О	—	—	—	478 805,80	1 363 273,37	—		
н838О	—	—	—	478 808,50	1 363 277,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н839О	—	—	—	478 801,53	1 363 282,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н836О	—	—	—	478 798,83	1 363 277,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:20260 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:456
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:20260 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20310 :

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
n1231O	—	—	—	478 458,70	1 363 237,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
n1232O	—	—	—	478 461,78	1 363 241,46	—		
n1233O	—	—	—	478 456,74	1 363 245,29	—		
n1234O	—	—	—	478 453,66	1 363 241,24	—		
n1231O	—	—	—	478 458,70	1 363 237,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20310 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:636
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Елизаветинская ст-ца		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Елизаветинский сельский округ, ст. Елизаветинская,садоводческое некоммерческое товарищество "Башмачок" по ул. Вишневая, 295		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20310 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20517 :								
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
н1169О	—	—	—	478 726,07	1 363 361,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1170О	—	—	—	478 721,44	1 363 355,30	—		
н1171О	—	—	—	478 726,33	1 363 351,89	—		
н1172О	—	—	—	478 730,97	1 363 358,56	—		
н1169О	—	—	—	478 726,07	1 363 361,96	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20517 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		

1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008:487		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008		
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, Башмачок снт, д 83		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20517 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20944 :								
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
н1235О	—	—	—	478 474,21	1 363 254,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1236О	—	—	—	478 477,89	1 363 259,92	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22308:

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
н816О	—	—	—	478 825,97	1 363 255,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н817О	—	—	—	478 832,25	1 363 263,95	—		
н818О	—	—	—	478 822,45	1 363 271,00	—		
н819О	—	—	—	478 816,16	1 363 262,26	—		
н816О	—	—	—	478 825,97	1 363 255,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22308:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:446
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0107001

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, Башмачок снт, д 30		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22308 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22347 :								
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
n1201O	—	—	—	478 360,26	1 363 436,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1202O	—	—	—	478 363,69	1 363 434,11	—		
n1203O	—	—	—	478 368,35	1 363 440,40	—		
n1204O	—	—	—	478 365,41	1 363 442,58	—		
n1205O	—	—	—	478 364,59	1 363 441,47	—		
n1206O	—	—	—	478 364,09	1 363 441,84	—		
n1201O	—	—	—	478 360,26	1 363 436,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22347 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:739
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 220
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22347 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22429 :

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
н12190	—	—	—	478 362,11	1 363 402,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1220О	—	—	—	478 357,60	1 363 396,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1221О	—	—	—	478 365,35	1 363 391,09	—		
н1222О	—	—	—	478 369,81	1 363 397,29	—		
н1219О	—	—	—	478 362,11	1 363 402,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:22429 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:602
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0107001
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, Башмачок снт, д 240
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:22429 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23335 :

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
н788О	—	—	—	478 791,07	1 363 190,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н789О	—	—	—	478 788,13	1 363 186,30	—		
н790О	—	—	—	478 793,75	1 363 182,25	—		
н791О	—	—	—	478 796,82	1 363 186,23	—		
н788О	—	—	—	478 791,07	1 363 190,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23335 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:440
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0107001

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, Башмачок снт, д 21		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23335 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23411 :								
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
n1215O	—	—	—	478 281,98	1 363 279,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1216O	—	—	—	478 287,67	1 363 287,08	—		
n1217O	—	—	—	478 282,18	1 363 291,11	—		
n1218O	—	—	—	478 276,49	1 363 283,35	—		
n1215O	—	—	—	478 281,98	1 363 279,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23411 :								
№ 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	23:43:0133008:597
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 231
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23411:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23949:

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
n1165O	—	—	—	478 758,71	1 363 364,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1166O	—	—	—	478 754,80	1 363 359,21	—		
n1167O	—	—	—	478 759,33	1 363 355,99	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23991:

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
н1197О	—	—	—	478 380,44	1 363 449,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1198О	—	—	—	478 384,21	1 363 454,13	—		
н1199О	—	—	—	478 379,22	1 363 457,80	—		
н1200О	—	—	—	478 375,50	1 363 452,74	—		
н1197О	—	—	—	478 380,44	1 363 449,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23991:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:740
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 219		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23991 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24103 :								
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
n1251O	—	—	—	478 388,11	1 363 418,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1252O	—	—	—	478 393,10	1 363 425,54	—		
n1253O	—	—	—	478 386,04	1 363 430,57	—		
n1254O	—	—	—	478 381,04	1 363 423,55	—		
n1251O	—	—	—	478 388,11	1 363 418,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24103 :								
№ 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	23:43:0133008:732
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 201Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24103:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0107001:24833		:
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
n1266O	—	—	—	478 443,97	1 363 219,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1267O	—	—	—	478 446,63	1 363 223,27	—		
n1268O	—	—	—	478 441,66	1 363 226,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1269О	—	—	—	478 439,01	1 363 223,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1266О	—	—	—	478 443,97	1 363 219,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:24833 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:635
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 293/294
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:24833 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24970 :

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
n1262O	—	—	—	478 366,26	1 363 469,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1263O	—	—	—	478 363,20	1 363 465,50	—		
n1264O	—	—	—	478 373,80	1 363 457,94	—		
n1265O	—	—	—	478 376,86	1 363 462,23	—		
n1262O	—	—	—	478 366,26	1 363 469,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24970 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:741
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 219/1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24970 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25155 :								
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
n1189O	—	—	—	478 537,29	1 363 349,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1190O	—	—	—	478 542,48	1 363 357,02	—		
n1191O	—	—	—	478 536,94	1 363 361,03	—		
n1192O	—	—	—	478 531,80	1 363 353,92	—		
n1189O	—	—	—	478 537,29	1 363 349,85	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25155 :								
№ 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	23:43:0133008:535
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 139
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 23:43:0107001:25155 :		
1.	—	

<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 23:43:0107001:26699 :		
--	--	--

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
n1207O	—	—	—	478 300,68	1 363 357,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1208O	—	—	—	478 294,60	1 363 349,18	—		
n1209O	—	—	—	478 302,87	1 363 343,19	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:27527	:
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
n1255O	—	—	—	478 364,46	1 363 444,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1256O	—	—	—	478 371,06	1 363 454,26	—		
n1257O	—	—	—	478 370,73	1 363 454,48	—		
n1258O	—	—	—	478 363,06	1 363 459,66	—		
n1259O	—	—	—	478 358,53	1 363 452,95	—		
n1260O	—	—	—	478 360,93	1 363 451,33	—		
n1261O	—	—	—	478 358,87	1 363 448,28	—		
n1255O	—	—	—	478 364,46	1 363 444,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:27527	:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				23:43:0133008:741			

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 219/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27527 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29254 :		
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
н824О	—	—	—	478 731,58	1 363 187,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н825О	—	—	—	478 727,19	1 363 181,02	—		
н826О	—	—	—	478 735,00	1 363 175,70	—		
н827О	—	—	—	478 739,43	1 363 182,19	—		
н824О	—	—	—	478 731,58	1 363 187,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29254 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:451
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29254 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29317 :

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
н8040	—	—	—	478 845,57	1 363 219,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8050	—	—	—	478 840,28	1 363 212,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н8060	—	—	—	478 847,01	1 363 207,34	—		
н8070	—	—	—	478 852,34	1 363 214,86	—		
н8040	—	—	—	478 845,57	1 363 219,57	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:29317 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:434
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:29317 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29637 :

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
н1247О	—	—	—	478 650,84	1 363 086,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1248О	—	—	—	478 654,59	1 363 092,19	—		
н1249О	—	—	—	478 648,30	1 363 096,30	—		
н1250О	—	—	—	478 644,55	1 363 090,55	—		
н1247О	—	—	—	478 650,84	1 363 086,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29637 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:703
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, д 379			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29637 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30146 :								
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
n1239O	—	—	—	478 579,07	1 363 212,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1240O	—	—	—	478 582,87	1 363 218,06	—		
n1241O	—	—	—	478 577,52	1 363 221,84	—		
n1242O	—	—	—	478 573,73	1 363 216,48	—		
n1239O	—	—	—	478 579,07	1 363 212,69	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30146 :								
№ 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	23:43:0133008:671
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 339
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:30146 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:31191 :

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
n1223O	—	—	—	478 372,50	1 363 393,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1224O	—	—	—	478 369,98	1 363 390,08	—		
n1225O	—	—	—	478 374,78	1 363 386,62	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0130008:1839 :

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
н599О	—	—	—	478 428,06	1 363 526,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н600О	—	—	—	478 422,16	1 363 517,84	—		
н601О	—	—	—	478 427,79	1 363 514,07	—		
н602О	—	—	—	478 433,69	1 363 522,87	—		
н599О	—	—	—	478 428,06	1 363 526,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0130008:1839 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:585
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, снт "Башмачок" тер, Виноградная ул, д 214			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0130008:1839 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:866 :								
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
н958О	—	—	—	478 296,87	1 363 375,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н959О	—	—	—	478 302,37	1 363 372,10	—		
н960О	—	—	—	478 306,84	1 363 378,63	—		
н961О	—	—	—	478 301,34	1 363 382,40	—		
н958О	—	—	—	478 296,87	1 363 375,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:866 :								
№ 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	23:43:0133008:1311
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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	Прикубанский округ, СНТ "Башмачок", ул. Виноградная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133008:866 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18502 :

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
н2444О	—	—	—	478 352,12	1 363 452,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2445О	—	—	—	478 350,20	1 363 449,57	—		
н2446О	—	—	—	478 350,76	1 363 447,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2447О	—	—	—	478 352,37	1 363 446,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2448О	—	—	—	478 354,88	1 363 450,09	—		
н2444О	—	—	—	478 352,12	1 363 452,12	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:18502 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:739
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 220
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0107001:18502 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21124 :

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
н2449О	—	—	—	478 381,58	1 363 456,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2450О	—	—	—	478 382,93	1 363 457,82	—		
н2451О	—	—	—	478 381,69	1 363 458,75	—		
н2452О	—	—	—	478 381,52	1 363 458,52	—		
н2453О	—	—	—	478 380,43	1 363 459,39	—		
н1199О	—	—	—	478 379,22	1 363 457,80	—		
н2449О	—	—	—	478 381,58	1 363 456,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21124 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:740

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133008				
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, Башмачок снт, д 219				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21124 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21195 :										
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		
н2454О	—	—	—	478 489,55	1 363 201,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$		
н2455О	—	—	—	478 494,08	1 363 198,05	—				
н2456О	—	—	—	478 496,93	1 363 201,93	—				
н2457О	—	—	—	478 492,41	1 363 205,26	—				
н2454О	—	—	—	478 489,55	1 363 201,38	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21195 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:652
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 315
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21195 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:3574 :

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
н603О	—	—	—	478 543,10	1 363 321,95	—	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 23:43:0107001:24130 :

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
н2997О	—	—	—	478 498,06	1 363 343,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2998О	—	—	—	478 503,22	1 363 351,15	—		
н2999О	—	—	—	478 496,63	1 363 355,58	—		
н3000О	—	—	—	478 491,47	1 363 347,91	—		
н2997О	—	—	—	478 498,06	1 363 343,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24130 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:235
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008

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, Башмачок снт, уч 158		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24130 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21106 :								
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
н926О	—	—	—	478 531,97	1 363 428,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н927О	—	—	—	478 526,45	1 363 421,27	—		
н928О	—	—	—	478 534,68	1 363 415,25	—		
н929О	—	—	—	478 540,18	1 363 422,71	—		
н926О	—	—	—	478 531,97	1 363 428,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21106 :								
№ 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	23:43:0133008:164
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 164
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21106:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:767		:
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	
н3001О	—	—	—	478 554,79	1 363 268,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3002О	—	—	—	478 559,53	1 363 274,99	—			
н3003О	—	—	—	478 552,45	1 363 280,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3004О	—	—	—	478 547,72	1 363 273,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3001О	—	—	—	478 554,79	1 363 268,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:767 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008:737
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133008
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, Башмачок снт, д 320
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Клубничная ул
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 23:43:0133008:767 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:765		:
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	
н3008О	—	—	—	478 542,87	1 363 259,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3009О	—	—	—	478 546,44	1 363 264,30	—			
н3010О	—	—	—	478 540,82	1 363 268,20	—			
н3011О	—	—	—	478 537,25	1 363 263,03	—			
н3008О	—	—	—	478 542,87	1 363 259,14	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:765		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				23:43:0133008:736				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				23:43:0133008				

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, Башмачок снт, д 320
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Сливовая ул
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>23:43:0133008:765</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 23:43:0133008:893 _____ :									
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	
23:43:0133008:893(2)									
н1294О	—	—	—	478 659,41	1 362 988,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1295О	—	—	—	478 663,85	1 362 994,51	—			
н1296О	—	—	—	478 656,78	1 363 000,20	—			
н1297О	—	—	—	478 652,34	1 362 994,68	—			
н1294О	—	—	—	478 659,41	1 362 988,99	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 23:43:0133008:893 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 23:43:0133008:893 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				23:43:0133008:902				:	
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	
23:43:0133008:902(2)									
n1298O	—	—	—	478 696,41	1 363 012,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
n1299O	—	—	—	478 694,21	1 363 012,41	—			
n1300O	—	—	—	478 692,27	1 363 009,73	—			
n1301O	—	—	—	478 692,87	1 363 007,79	—			
n1302O	—	—	—	478 690,58	1 363 004,65	—			
n1303O	—	—	—	478 698,59	1 362 998,83	—			
n1304O	—	—	—	478 704,31	1 363 006,72	—			
n1298O	—	—	—	478 696,41	1 363 012,47	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:902					:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:902					:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133008:1328			:	
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
23:43:0133008:1328(2)								
n1305O	—	—	—	478 806,50	1 363 189,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1306O	—	—	—	478 812,12	1 363 196,85	—		
n1307O	—	—	—	478 804,00	1 363 203,02	—		
n1308O	—	—	—	478 801,40	1 363 199,60	—		
n1309O	—	—	—	478 802,27	1 363 198,93	—		
n1310O	—	—	—	478 799,25	1 363 194,95	—		
n1305O	—	—	—	478 806,50	1 363 189,44	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:1328				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:1328				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133008:1331			:	
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
23:43:0133008:1331(2)								
n1311O	—	—	—	478 815,57	1 363 202,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1312O	—	—	—	478 820,19	1 363 209,01	—		
n1313O	—	—	—	478 812,70	1 363 214,51	—		
n1314O	—	—	—	478 810,62	1 363 211,68	—		
n1315O	—	—	—	478 811,27	1 363 211,21	—		
n1316O	—	—	—	478 808,72	1 363 207,75	—		
n1311O	—	—	—	478 815,57	1 363 202,72	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:1331				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:1331				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133008:758				
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
23:43:0133008:758(2)								
h1286O	—	—	—	478 874,54	1 363 243,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
h1287O	—	—	—	478 869,35	1 363 247,84	—		
h1288O	—	—	—	478 866,91	1 363 244,67	—		
h1289O	—	—	—	478 872,10	1 363 240,67	—		
h1286O	—	—	—	478 874,54	1 363 243,84	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:758				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:758				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133008:1291			:	
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
23:43:0133008:1291(2)								
н2394О	—	—	—	478 770,85	1 363 258,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2396О	—	—	—	478 772,98	1 363 262,06	—		
н2397О	—	—	—	478 774,30	1 363 261,18	—		
н2399О	—	—	—	478 778,77	1 363 267,82	—		
н2400О	—	—	—	478 771,80	1 363 272,52	—		
н2401О	—	—	—	478 765,19	1 363 262,72	—		
н2394О	—	—	—	478 770,85	1 363 258,91	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:1291				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:1291				
1.	—							



1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							23:43:0133008:1281	
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
23:43:0133008:1281(2)								
н1323О	—	—	—	478 768,83	1 363 332,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1324О	—	—	—	478 762,17	1 363 336,99	—		
н1325О	—	—	—	478 759,86	1 363 333,83	—		
н1326О	—	—	—	478 766,52	1 363 328,96	—		
н1323О	—	—	—	478 768,83	1 363 332,13	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:1281	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:1281	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133008:1270			:	
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
23:43:0133008:1270(2)								
n1327O	—	—	—	478 706,11	1 363 283,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1328O	—	—	—	478 709,34	1 363 288,26	—		
n1329O	—	—	—	478 705,68	1 363 290,86	—		
n1330O	—	—	—	478 708,70	1 363 295,13	—		
n1331O	—	—	—	478 701,89	1 363 299,95	—		
n1332O	—	—	—	478 695,64	1 363 291,13	—		
n1327O	—	—	—	478 706,11	1 363 283,71	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:1270				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:1270				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0107001:22351 : 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
23:43:0107001:22351(2)								
n1282O	—	—	—	478 658,39	1 363 263,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1283O	—	—	—	478 663,37	1 363 269,89	—		
n1284O	—	—	—	478 657,04	1 363 274,72	—		
n1285O	—	—	—	478 652,06	1 363 268,20	—		
n1282O	—	—	—	478 658,39	1 363 263,37	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0107001:22351 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0107001:22351 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							23:43:0133008:1321	
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
23:43:0133008:1321(2)								
n1274O	—	—	—	478 525,47	1 363 523,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1275O	—	—	—	478 528,87	1 363 528,96	—		
n1276O	—	—	—	478 523,65	1 363 532,52	—		
n1277O	—	—	—	478 520,25	1 363 527,53	—		
n1274O	—	—	—	478 525,47	1 363 523,97	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:1321	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:1321	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133008:903				
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
23:43:0133008:903(2)								
н1290О	—	—	—	478 411,45	1 363 362,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1291О	—	—	—	478 415,65	1 363 368,38	—		
н1292О	—	—	—	478 409,80	1 363 372,68	—		
н1293О	—	—	—	478 405,56	1 363 366,89	—		
н1290О	—	—	—	478 411,45	1 363 362,56	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:903				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:903				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133008:857 : 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
23:43:0133008:857(2)								
н1278О	—	—	—	478 536,27	1 363 237,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1279О	—	—	—	478 540,91	1 363 243,64	—		
н1280О	—	—	—	478 533,58	1 363 248,86	—		
н1281О	—	—	—	478 528,94	1 363 242,35	—		
н1278О	—	—	—	478 536,27	1 363 237,12	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:857 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:857 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							23:43:0133008:1322	
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
23:43:0133008:1322(2)								
n1270O	—	—	—	478 515,95	1 363 154,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1271O	—	—	—	478 510,14	1 363 158,04	—		
n1272O	—	—	—	478 506,33	1 363 152,48	—		
n1273O	—	—	—	478 512,14	1 363 148,50	—		
n1270O	—	—	—	478 515,95	1 363 154,05	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:1322	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133008:1322	
1.	—							

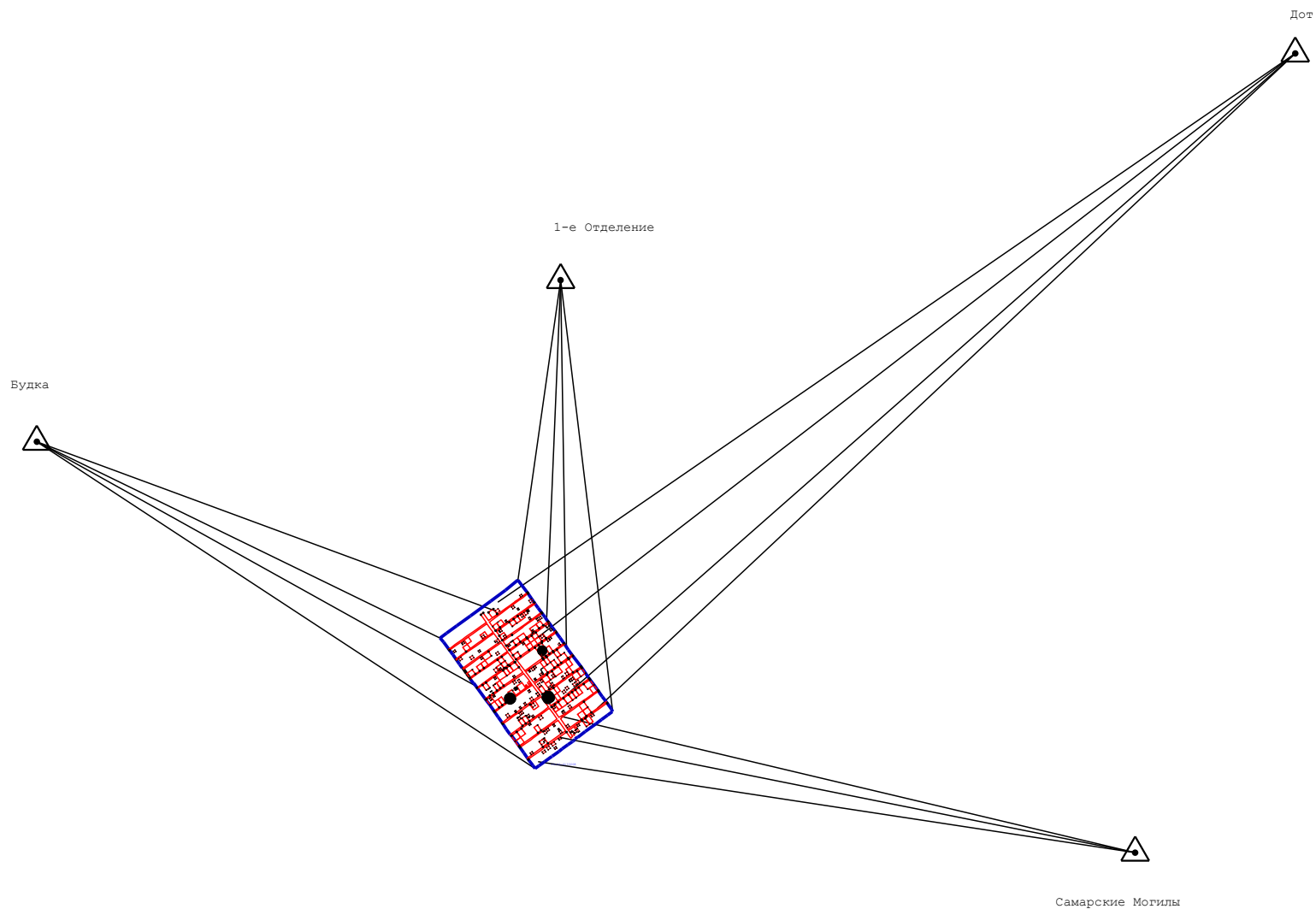
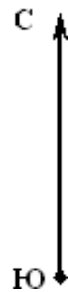
1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133008:1303				
Система координат				МСК-23, зона 1				
Зона №				1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых 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
23:43:0133008:1303(2)								
н2402О	—	—	—	478 557,71	1 363 123,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2403О	—	—	—	478 548,00	1 363 130,69	—		
н2404О	—	—	—	478 541,60	1 363 121,95	—		
н2405О	—	—	—	478 550,39	1 363 115,53	—		
н2406О	—	—	—	478 551,93	1 363 115,68	—		
н2402О	—	—	—	478 557,71	1 363 123,59	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:1303				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:1303				
1.	—							



1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133008:871 : 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
23:43:0133008:871(2)								
н2407О	—	—	—	478 559,45	1 363 174,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2408О	—	—	—	478 562,90	1 363 179,02	—		
н2409О	—	—	—	478 556,90	1 363 183,14	—		
н2410О	—	—	—	478 553,46	1 363 178,13	—		
н2407О	—	—	—	478 559,45	1 363 174,02	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:871 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:871 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133008:890				
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
23:43:0133008:890(2)								
н2411О	—	—	—	478 571,93	1 363 056,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2412О	—	—	—	478 579,93	1 363 068,01	—		
н2413О	—	—	—	478 572,56	1 363 073,16	—		
н2414О	—	—	—	478 574,79	1 363 076,36	—		
н2415О	—	—	—	478 569,46	1 363 080,09	—		
н2416О	—	—	—	478 565,04	1 363 073,77	—		
н2417О	—	—	—	478 566,70	1 363 072,61	—		
н2418О	—	—	—	478 560,89	1 363 064,30	—		
н2411О	—	—	—	478 571,93	1 363 056,58	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:890				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133008:890				
1.	—							

## Схема геодезических построений



Масштаб 1:25 000

### Условные обозначения:



- Пункт государственной геодезической сети

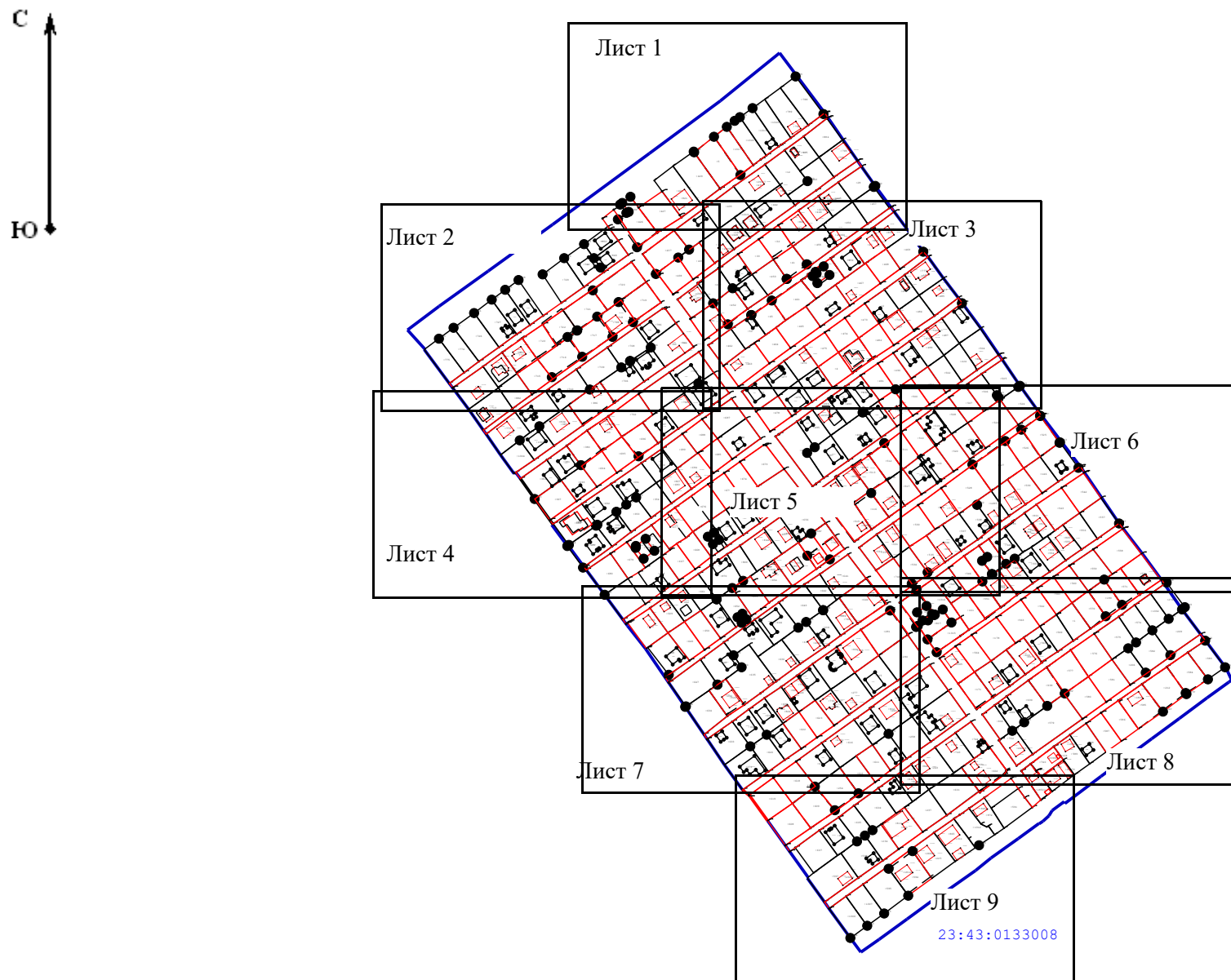


- Направление геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

- Граница кадастрового квартала

91:01:073004

# Схема границ земельных участков



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:5 000



**Схема границ земельных участков**

Лист 1





# Схема границ земельных участков

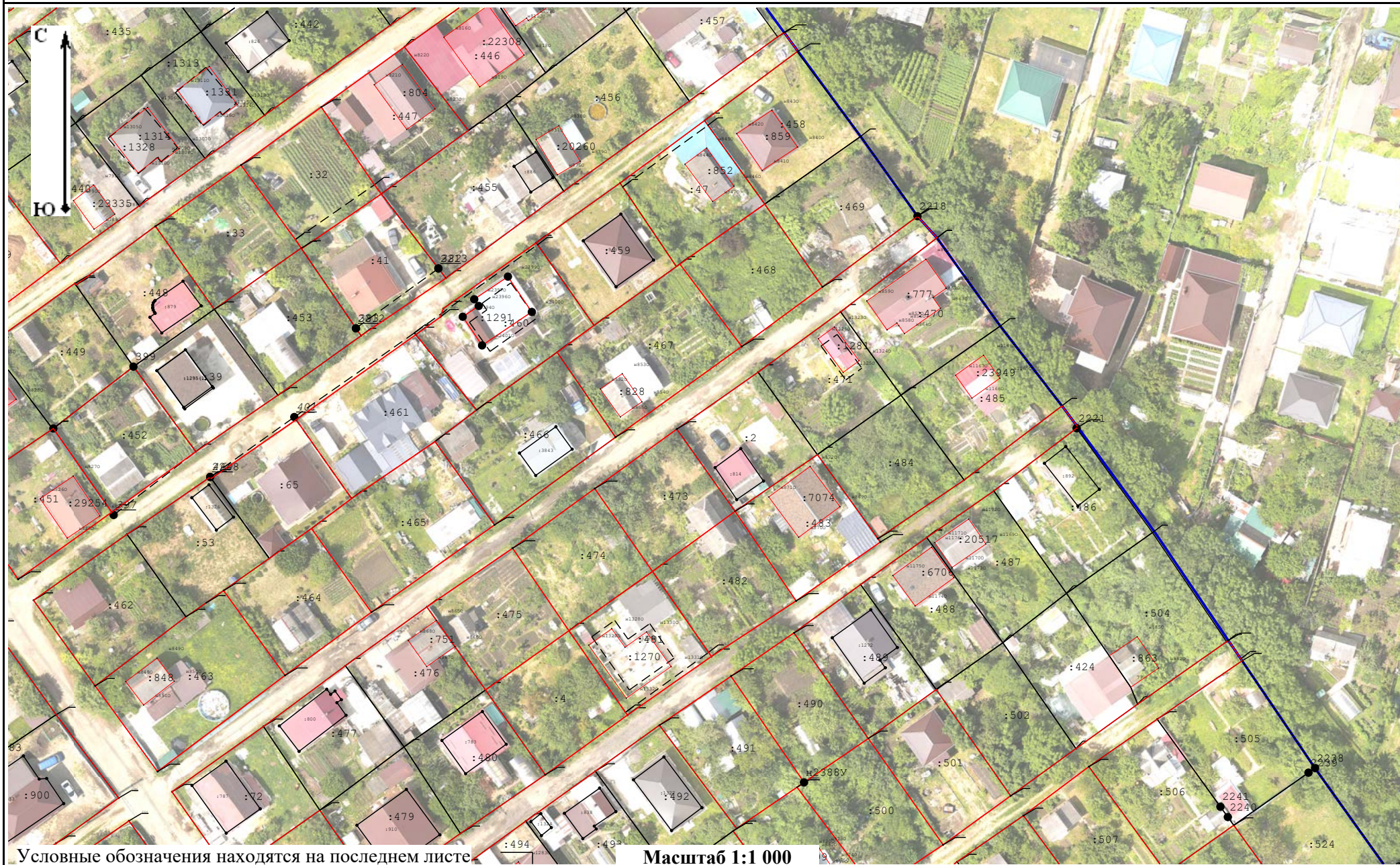
Лист 2





# Схема границ земельных участков

Лист 3





# Схема границ земельных участков

Лист 4



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000



# Схема границ земельных участков

Лист 5





# Схема границ земельных участков

Лист 6



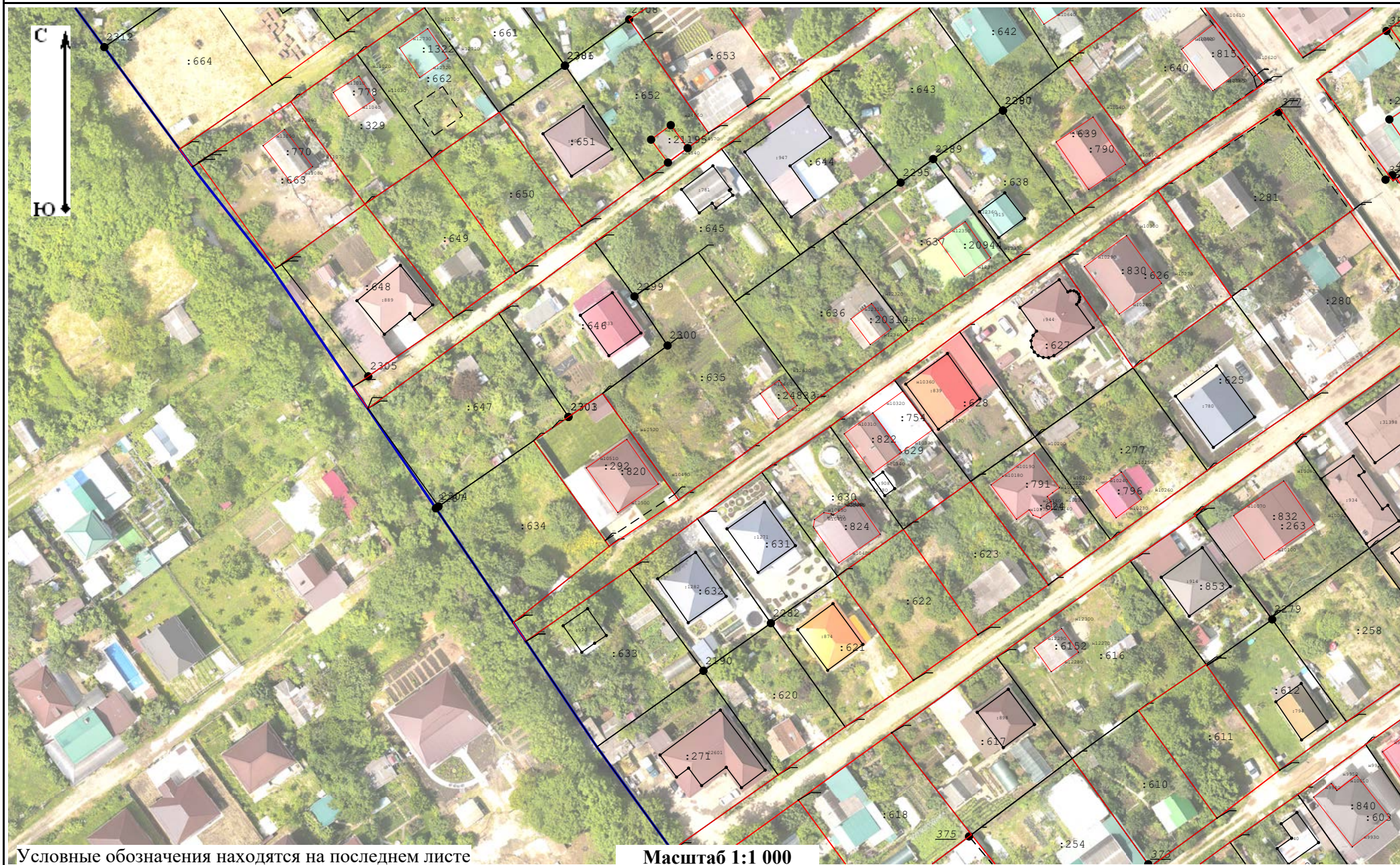
Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000



# Схема границ земельных участков

Лист 7





**Схема границ земельных участков**

Лист 8
--------
















## 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