

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

23:43:0133007

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 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: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> Филиал ППК «Роскадастр» по Краснодарскому краю, адрес: 350018, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Сормовская, д. 3 </div>					
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: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> Кадастровые инженеры юга </div>					
Контактный телефон: +79054301467					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> 350038, Краснодарский край, Краснодар г, им. Героя Советского Союза Николая Воробьева ул, д 11, 43 кв, super-gagarin@yandex.ru </div>					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Краснодарскому краю	24 апреля 2023 г.	КУВИ-001/2023-95944400	Кадастровый план территории	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Краснодарскому краю	24 августа 2023 г.	КУВИ-001/2023-193615490	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 23:43:0133007 на территории СНТ «Калининец» (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 ККР являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - земельные участки (ЗУ), сведения Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) о которых не соответствуют требованиям к описанию местоположения границ ЗУ, установленным на основании Федерального закона от 13.07. 2015 №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»; - ЗУ, образование которых предусмотрено проектом межевания территории (утвержденным в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности), проектом межевания ЗУ, утвержденным в порядке, установленном Федеральным законом от 24.07.2002 №101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения», проектом организации и застройки территории или иным документом, устанавливающим распределение ЗУ в границах такой территории, на основании указанных проекта или документа, проектной документацией лесных участков (утвержденной в порядке, установленном лесным законодательством) - здания, сооружения (за исключением линейных объектов), а также объекты незавершенного строительства, сведения о которых содержатся в ЕГРН. <p>Для определения местоположения границ ЗУ при выполнении ККР использовались материалы землеустроительной документации, содержащейся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства, материалы и пространственные данные федерального фонда пространственных данных, ведомственных фондов пространственных данных, фондов пространственных данных субъекта Российской Федерации, планово-картографические материалы.</p> <p>По сведениям Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) на территории кадастрового квартала 23:43:0133007 располагается 350 земельных участка (ЗУ).</p> <p>Среди ЗУ, являющихся объектами ККР, выявлен 1 ЗУ с кадастровым номером (КН) 23:43:0000000:27611, который, по сведениям ЕГРН, относится к кадастровому кварталу 23:43:0000000, но фактически располагается в квартале 23:43:0133007 в соответствии с адресом: «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ст-ца Елизаветинская, СНТ "Калининец", ул.Грушевая, 240».</p> <p>При выполнении ККР площади уточняемых/исправляемых ЗУ определялись в соответствии с ч.3 ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ "О кадастровой деятельности" (Закон №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 67-ми ЗУ с КН:</p> <p>23:43:0133007:1215; 23:43:0133007:1225; 23:43:0133007:338; 23:43:0133007:348; 23:43:0133007:359; 23:43:0133007:360; 23:43:0133007:368; 23:43:0133007:375; 23:43:0133007:376; 23:43:0133007:377; 23:43:0133007:381; 23:43:0133007:382; 23:43:0133007:390; 23:43:0133007:392; 23:43:0133007:393; 23:43:0133007:396; 23:43:0133007:407; 23:43:0133007:409; 23:43:0133007:414; 23:43:0133007:4154 23:43:0133007:417; 23:43:0133007:420; 23:43:0133007:422; 23:43:0133007:428; 23:43:0133007:429; 23:43:0133007:430; 23:43:0133007:436; 23:43:0133007:437; 23:43:0133007:438; 23:43:0133007:444; 23:43:0133007:449; 23:43:0133007:450; 23:43:0133007:451; 23:43:0133007:452; 23:43:0133007:458; 23:43:0133007:461; 23:43:0133007:464; 23:43:0133007:477; 23:43:0133007:486; 23:43:0133007:487; 23:43:0133007:490; 23:43:0133007:495; 23:43:0133007:499; 23:43:0133007:530;23:43:0133007:546; 23:43:0133007:548; 23:43:0133007:550; 23:43:0133007:551;</p>

23:43:0133007:552; 23:43:0133007:555; 23:43:0133007:559; 23:43:0133007:571; 23:43:0133007:573; 23:43:0133007:574; 23:43:0133007:578; 23:43:0133007:583; 23:43:0133007:600; 23:43:0133007:614; 23:43:0133007:615; 23:43:0133007:624; 23:43:0133007:641; 23:43:0133007:642; 23:43:0133007:649; 23:43:0133007:654; 23:43:0133007:1224; 23:43:0133007:394; 23:43:0133007:1223.

При выполнении ККР в отношении уточняемого ЗУ с КН 23:43:0133007:578 (адрес в ЕГРН «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т «Калининец», ул. Тенистая, 342») было выявлено, что местоположение данного ЗУ, отображенное в Плане садоводческого товарищества «Калининец» г. Краснодар (приложение к Постановлению «О предоставлении в собственность садовых участков членам садоводческих товариществ «Горизонт», «Калининец», «Кавказ», «Надежда», «Росинка», «Каравай», «Башмачок» от 15.02.1993 №76) не соответствует фактическому местоположению ЗУ на местности (с учетом сведений об адресе и собственнике ЗУ, указанных в ЕГРН и в вышеуказанном документе). В связи с чем, при уточнении местоположения границ ЗУ с КН 23:43:0133007:578 описание местоположения было установлено по фактическому расположению участка на местности.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В результате проведения ККР осуществлено исправление реестровых ошибок в сведениях о характерных точках границ 41-го ЗУ, а именно ЗУ с КН:

23:43:0000000:27611; 23:43:0106012:494; 23:43:0133007:1180; 23:43:0133007:1181; 23:43:0133007:135

23:43:0133007:174; 23:43:0133007:319; 23:43:0133007:32; 23:43:0133007:340; 23:43:0133007:342; 23:43:0133007:343; 23:43:0133007:361; 23:43:0133007:380; 23:43:0133007:401; 23:43:0133007:408; 23:43:0133007:421; 23:43:0133007:434; 23:43:0133007:435; 23:43:0133007:442; 23:43:0133007:468; 23:43:0133007:493; 23:43:0133007:519; 23:43:0133007:527; 23:43:0133007:528; 23:43:0133007:529; 23:43:0133007:547; 23:43:0133007:560; 23:43:0133007:576; 23:43:0133007:594; 23:43:0133007:611; 23:43:0133007:612; 23:43:0133007:619; 23:43:0133007:620; 23:43:0133007:635; 23:43:0133007:823; 23:43:0133007:826; 23:43:0133007:833; 23:43:0133007:9; 23:43:0133007:609; 23:43:0133007:462; 23:43:0133007:8.

Данные ошибки связаны с несоответствием фактического местоположения границ ЗУ по отношению к границам ЗУ, содержащимся в ЕГРН, что возможно квалифицировать в качестве реестровой ошибки.

При выполнении ККР в отношении изменяемого ЗУ с КН 23:43:0133007:833 (образован в результате объединения 2 ЗУ с последующим присвоением ему адреса в ЕГРН «Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Краснодар, ст-ца Елизаветинская, Калининец территория СНТ, ул. Тенистая, 338») и 23:43:0133007:319 (адрес в ЕГРН «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т «Калининец», ул. Тенистая, 341») было выявлено, что местоположение указанных ЗУ, отображенное в Плане садоводческого товарищества «Калининец» г. Краснодар (приложение к Постановлению «О предоставлении в собственность садовых участков членам садоводческих товариществ «Горизонт», «Калининец», «Кавказ», «Надежда», «Росинка», «Каравай», «Башмачок» от 15.02.1993 №76) не соответствует фактическому местоположению данных ЗУ на местности и содержащимся в ЕГРН сведениям об описании местоположения границ ЗУ (с учетом сведений ЕГРН и данного документа об адресе и собственниках ЗУ).

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.

При проведении ККР было выявлено, что ЗУ с КН 23:43:0106012:494 представляет собой земли общего пользования. В отношении данного ЗУ в ЕГРН содержатся сведения о местоположении характерных точек границ. При этом, в связи с исправлением реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ ЗУ, которые являются смежными с ЗУ с КН 23:43:0106012:494, местоположение границ данного ЗУ также подлежит корректировке. В результате вышеуказанного уточнения площадь ЗУ с КН 23:43:0106012:494 уменьшилась с 28740 м2 до 28301 м2 (на величину менее чем 10%), что соответствует требованиям ч. ст. 42.8 Закона №221-ФЗ.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

При выполнении ККР выявлено, что в кадастровом квартале 23:43:0133007 расположено 232 объектов капитального строительства (ОКС).

В отношении ОКС, являющихся объектами ККР:

- выявлено 2 ОКС, которые по сведениям ЕГРН относятся к кадастровому кварталу 23:43:0000000, но фактически располагаются в квартале 23:43:0133007 в соответствии с адресом:

1. ОКС с КН 23:43:0000000:4473, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул. Вишневая, дом №76»;
2. ОКС с КН 23:43:0000000:6315, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул. Сливовая, д. 174»;

- выявлен один ОКС с КН 23:43:0110022:672, который по сведениям ЕГРН относится к кадастровому кварталу 23:43:0110022, но фактически располагается в квартале 23:43:0133007 в соответствии с адресом: «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т Калининец, ул.Виноградная, дом №270»;

- выявлено 31 ОКС, которые по сведениям ЕГРН относятся к кадастровому кварталу 23:43:0107001, но фактически располагаются в квартале 23:43:0133007 в соответствии с адресом:

1. ОКС с КН 23:43:0107001:17890, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул.Цветочная, дом №22»;
2. ОКС с КН 23:43:0107001:18096, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Абрикосовая, дом №132»;
3. ОКС с КН 23:43:0107001:19263, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул. Вишневая, дом №75»;
4. ОКС с КН 23:43:0107001:19521, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул.Малиновая, дом №177»;
5. ОКС с КН 23:43:0107001:19748, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Малиновая, дом №189»;
6. ОКС с КН 23:43:0107001:19801, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул. Вишневая, №52»;
7. ОКС с КН 23:43:0107001:19983, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Цветочная, дом №43»;
8. ОКС с КН 23:43:0107001:20087, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Виноградная, дом №272»;
9. ОКС с КН 23:43:0107001:20743, расположенный по адресу «Краснодарский край, г.Краснодар, Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, садоводческое некоммерческое товарищество "Калининец", ул.Розовая, 293»;
10. ОКС с КН 23:43:0107001:21474, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", участок №107»;
11. ОКС с КН 23:43:0107001:21484, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский внутригородской округ, СНТ "Калининец", ул. Сливовая, дом №170»;
12. ОКС с КН 23:43:0107001:22023, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул. Грушевая,

дом №212»;

13. ОКС с КН 23:43:0107001:22178, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул.Солнечная, дом №4»;

14. ОКС с КН 23:43:0107001:22257, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Виноградная, дом №255»;

15. ОКС с КН 23:43:0107001:22304, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, СНТ "Калининец", ул.Клубничная, дом №111»;

16. ОКС с КН 23:43:0107001:22472, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Клубничная, дом №105»;

17. ОКС с КН 23:43:0107001:22720, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул.Яблоневая, дом №325»;

18. ОКС с КН 23:43:0107001:23666, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Малиновая, дом №179»;

19. ОКС с КН 23:43:0107001:24385, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул. Вишневая, дом №75»;

20. ОКС с КН 23:43:0107001:25417, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул. Вишневая, дом №73»;

21. ОКС с КН 23:43:0107001:27188, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул.Солнечная, дом №12»;

22. ОКС с КН 23:43:0107001:27438, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, СНТ "Калининец", ул.Виноградная, дом №264»;

23. ОКС с КН 23:43:0107001:28654, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Абрикосовая, дом №135»;

24. ОКС с КН 23:43:0107001:29200, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Яблоневая, дом №320»;

25. ОКС с КН 23:43:0107001:29260, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, СНТ "Калининец", Прикубанский округ, ул.Виноградная, дом №249»;

26. ОКС с КН 23:43:0107001:29833, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Малиновая, дом №190»;

27. ОКС с КН 23:43:0107001:30112, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", участок №107»;

28. ОКС с КН 23:43:0107001:31994, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Краснодар, ст-ца Елизаветинская, Калининец территория СНТ, ул. Клубничная, д. 79»;

29. ОКС с КН 23:43:0107001:22508, расположенный по адресу «Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Малиновая, дом №183»;

30. ОКС с КН 23:43:0107001:23783, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, Прикубанский округ, с/т "Калининец", ул.Розовая, 284»;

31. ОКС с КН 23:43:0107001:25723, расположенный по адресу «Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул.Малиновая, 204»;

В результате проведения ККР установлено местоположение 78-ми ОКС, в отношении которых в ЕГРН отсутствуют сведения об описании местоположения здания на

ЗУ (в виде списка координат характерных точек контура), а именно ОКС с КН:

23:43:0000000:4473; 23:43:0000000:6315; 23:43:0107001:17890; 23:43:0107001:18096; 23:43:0107001:19263; 23:43:0107001:19521; 23:43:0107001:19748; 23:43:0107001:19801; 23:43:0107001:19983; 23:43:0107001:20087; 23:43:0107001:20743; 23:43:0107001:21474; 23:43:0107001:22023; 23:43:0107001:22178; 23:43:0107001:22257; 23:43:0107001:22304; 23:43:0107001:22472; 23:43:0107001:22508; 23:43:0107001:23666; 23:43:0107001:24385; 23:43:0107001:25417; 23:43:0107001:27188; 23:43:0107001:27438; 23:43:0107001:28654; 23:43:0107001:29200; 23:43:0107001:29260; 23:43:0107001:29833; 23:43:0107001:30112; 23:43:0107001:31994; 23:43:0110022:672; 23:43:0133007:664; 23:43:0133007:665; 23:43:0133007:671; 23:43:0133007:672; 23:43:0133007:687; 23:43:0133007:690; 23:43:0133007:693; 23:43:0133007:697; 23:43:0133007:699; 23:43:0133007:701; 23:43:0133007:702; 23:43:0133007:706; 23:43:0133007:707; 23:43:0133007:708; 23:43:0133007:711; 23:43:0133007:714; 23:43:0133007:715; 23:43:0133007:717; 23:43:0133007:718; 23:43:0133007:719; 23:43:0133007:720; 23:43:0133007:723; 23:43:0133007:724; 23:43:0133007:727; 23:43:0133007:728; 23:43:0133007:729; 23:43:0133007:732; 23:43:0133007:737; 23:43:0133007:738; 23:43:0133007:739; 23:43:0133007:740; 23:43:0133007:741; 23:43:0133007:742; 23:43:0133007:743; 23:43:0133007:744; 23:43:0133007:745; 23:43:0133007:746; 23:43:0133007:748; 23:43:0133007:751; 23:43:0133007:755; 23:43:0133007:756; 23:43:0133007:757; 23:43:0107001:25701; 23:43:0107001:23783; 23:43:0107001:25723; 23:43:0133007:686; 23:43:0133007:689; 23:43:0133007:721.

При этом выявлено следующее:

1) В ЕГРН содержатся сведения о двух жилых домах с КН 23:43:0133007:1209 (2 этажа, площадь 218,6 кв.м) и 23:43:0133007:722 (1 этаж, площадь 92 кв.м), расположенных на ЗУ с КН 23:43:0133007:463 по адресу «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул. Клубничная, 89». Права на указанные здания зарегистрированы за одним собственником. При этом в отношении здания с КН 23:43:0133007:1209 в ЕГРН содержатся сведения о координатах характерных точек контура, а в отношении здания с КН 23:43:0133007:722 такие сведения отсутствуют. При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133007:463, 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 23:43:0133007:1209 внесены в ЕГРН 18.08.2022 (позже, чем сведения о здании с КН 23:43:0133007:722), а также факт наличия на ЗУ только одного двухэтажного жилого дома, ОКС с КН 23:43:0133007:722 не включен в состав карты-плана в качестве уточняемого.

2) В отношении ОКС с КН 23:43:0133007:711 было выявлено, что по сведениям ЕГРН данное здание расположено на одном ЗУ с КН 23:43:0133007:579. Однако, при выполнении ККР было произведено натурное обследование, по результатам которого выявлено, что указанное здание фактически расположено на двух ЗУ с КН 23:43:0133007:579 и 23:43:0133007:580. Учитывая, что по сведениям ЕГРН указанные ЗУ находятся в собственности одного лица, которое также является собственником здания с КН 23:43:0133007:711, при уточнении описания местоположения здания было принято решение отразить в сведениях о здании с КН 23:43:0133007:711 сведения о двух ЗУ с КН 23:43:0133007:579 и 23:43:0133007:580, на которых оно фактически расположено.

3) ОКС с КН 23:43:0133007:663, в отношении которого в ЕГРН отсутствуют сведения об описании местоположения здания на ЗУ и сведения о зарегистрированном праве собственности, дублируют сведения об ОКС с КН 23:43:0107001:23783, в отношении которого в ЕГРН также отсутствует описание местоположения, но имеются сведения о зарегистрированном праве собственности.

При этом, в отношении ОКС с КН 23:43:0107001:23783 при выполнении ККР было произведено натурное обследование, по результатам которого выявлено, что указанное здание фактически расположено на двух ЗУ с КН 23:43:0133007:284 и 23:43:0133007:285. Учитывая, что по сведениям ЕГРН указанные ЗУ находятся в собственности одного лица, при уточнении описания местоположения здания было принято решение отразить в сведениях о здании с КН 23:43:0107001:23783 сведения о двух ЗУ с КН 23:43:0133007:284 и 23:43:0133007:285, на которых оно фактически расположено.

4) В отношении ОКС с КН 23:43:0133007:719 и 23:43:0133007:720 было выявлено несоответствие адресов указанных зданий и адреса ЗУ с КН 23:43:0133007:833, на котором расположены здания: по сведениям ЕГРН вышеуказанные здания имеют адрес «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул. Тенистая, д. 339»,

при этом адрес ЗУ с КН 23:43:0133007:833 – «Российская Федерация, Краснодарский край, городской округ город Краснодар, ст-ца Елизаветинская, Калининец территория СНТ, ул. Тенистая, 338».

Данное несоответствие связано с тем, что указанные здания располагались на ЗУ с КН 23:43:0133007:577, адрес которого (по сведениям ЕГРН) был «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул. Тенистая, 339». Однако, после образования ЗУ с КН 23:43:0133007:833 (в результате объединения двух ЗУ, одним из которых является ЗУ с КН 23:43:0133007:577), в сведениях ЕГРН об ОКС с КН 23:43:0133007:719 и 23:43:0133007:720 отразилась информация о расположении данных зданий на актуальном ЗУ с КН 23:43:0133007:833 (что также подтверждается результатами натурного обследования ЗУ при выполнении ККР).

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 о местоположении контуров 17-ти ОКС с КН 23:43:0107001:21484; 23:43:0107001:22720; 23:43:0133007:1184; 23:43:0133007:1188; 23:43:0133007:1195; 23:43:0133007:1209; 23:43:0133007:1217; 23:43:0133007:695; 23:43:0133007:705; 23:43:0133007:761; 23:43:0133007:790; 23:43:0133007:806; 23:43:0133007:807; 23:43:0133007:812; 23:43:0133007:813; 23:43:0133007:818; 23:43:0133007:830.

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

В частности, в отношении ОКС с КН 23:43:0133007:1188 (одноэтажный жилой дом с площадью 22,7 кв.м) выявлено, что в ЕГРН содержатся сведения об описании местоположения данного здания на ЗУ с КН 23:43:0133007:496 (в виде списка координат характерных точек контура). При выполнении ККР было произведено натурное обследование ЗУ с КН 23:43:0133007:496, по результатам которого выявлено несоответствие фактического местоположения здания, а также его контура, сведениям об описании местоположения здания, содержащимся в ЕГРН. Учитывая отсутствие на ЗУ иных зданий, соответствующих одноэтажному жилому дому с указанной площадью, в рамках выполнения ККР было принято решение исправить реестровую ошибку в описании местоположения здания с КН 23:43:0133007:1188 с учетом его местоположения и конфигурации на местности.

В результате проведения ККР выявлено, что в ЕГРН содержатся сведения о жилом доме с кадастровым номером 23:43:0133007:800, расположенном по адресу: «Краснодарский край, г. Краснодар, с/т "Калининец", ул. Вишневая, д. 65», 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 15.01.2019 на основании заявления о государственном кадастровом учете и государственной регистрации права и представленного с ним технического плана здания. 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 фактического местоположения здания по отношению к описанию местоположения контура данного здания, содержащемуся в ЕГРН, в качестве реестровой ошибки. В этой связи, ОКС с КН 23:43:0133007:800 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		
				X	Y	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						23:43:0133007:1223 :	
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1087	—	—	478 615,63	1 362 952,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1088	—	—	478 636,45	1 362 936,98			—
1089	—	—	478 656,36	1 362 965,67			
1090	—	—	478 659,22	1 362 969,96			
н1091У	—	—	478 660,71	1 362 972,19			
н1092У	—	—	478 641,07	1 362 985,60			
1093	—	—	478 629,75	1 362 970,72		0,10	
1087	—	—	478 615,63	1 362 952,00			Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:1223 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1087	1088	25,67	—		согласовано		
1088	1089	34,92					
1089	1090	5,16					

1	2	3	4	5
1090	н1091У	2,68	—	согласовано
н1091У	н1092У	23,78		
н1092У	1093	18,70		
1093	1087	23,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:1223 :

№ 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 "Калининец" тер, Розовая ул, уч 289
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 053 ± 284,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 2,50 \cdot \sqrt{(1\,053,00)} = 284$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовые участки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133007:1223 :

1.	—
----	---

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

23:43:0133007:1224

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1078	—	—	478 409,50	1 362 952,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1079У	—	—	478 429,82	1 362 937,98		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1080	—	—	478 443,71	1 362 957,53		0,10	
1081	—	—	478 423,98	1 362 971,55			
1078	—	—	478 409,50	1 362 952,66			

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

23:43:0133007:1224

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1078	н1079У	25,07	—	согласовано
н1079У	1080	23,98		
1080	1081	24,20		
1081	1078	23,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:1224

:

№ 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 "Калининец" тер, Малиновая ул, уч 198
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$588 \pm 212,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*2,50*\sqrt{(588,00)} = 212$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовые участки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:1224</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:338

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1105	—	—	478 375,48	1 362 770,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
1106	—	—	478 396,37	1 362 755,80			Долговременный межевой знак
1107	—	—	478 405,96	1 362 768,86			-
1108	—	—	478 385,96	1 362 783,21			Закрепление отсутствует
1109	—	—	478 381,63	1 362 778,72			
1105	—	—	478 375,48	1 362 770,27			

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

23:43:0133007:338

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1105	1106	25,41	—	согласовано
1106	1107	16,20		
1107	1108	24,62		
1108	1109	6,24		
1109	1105	10,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:338

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Виноградная (Калининец тер. СНТ) ул, д 242
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$415 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(415,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:338</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:348 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1114	—	—	478 258,38	1 362 945,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
495	—	—	478 267,57	1 362 958,47			—
496	—	—	478 247,51	1 362 973,05			
1117	—	—	478 238,58	1 362 960,53			
1114	—	—	478 258,38	1 362 945,82			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:348 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1114	495	15,64	—	согласовано
495	496	24,80		
496	1117	15,38		
1117	1114	24,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:348 :

№ 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 (Калининец тер. СНТ) ул, д 116
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$384 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(384,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:348</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:360

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1067У	—	—	478 415,51	1 363 109,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1125У	—	—	478 419,48	1 363 115,01			
н1121У	—	—	478 419,73	1 363 115,35			
н1120У	—	—	478 399,90	1 363 130,17			
н1128У	—	—	478 399,65	1 363 129,83			
416	—	—	478 390,48	1 363 117,28		0,10	Долговременный межевой знак
н1041У	—	—	478 410,31	1 363 102,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1067У	—	—	478 415,51	1 363 109,26			

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

23:43:0133007:360

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1067У	н1125У	6,99	—	согласовано
н1125У	н1121У	0,42		
н1121У	н1120У	24,76		
н1120У	н1128У	0,42		

1	2	3	4	5
н1128У	416	15,54	—	согласовано
416	н1041У	24,82		
н1041У	н1067У	8,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:360 :

№ 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 (Калиинец тер. СНТ) ул, д 128
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$398 \pm 14,00$
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), м²	398,00
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 23:43:0133007:360 :

1.	—
----	---

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

23:43:0133007:368

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1129	—	—	478 229,01	1 362 895,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1130	—	—	478 249,46	1 362 881,55			Металлическая труба
1131	—	—	478 255,14	1 362 888,97			
1132	—	—	478 261,95	1 362 898,37			
1133	—	—	478 241,51	1 362 913,07			Временный межевой знак
1129	—	—	478 229,01	1 362 895,90			-

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

23:43:0133007:368

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1129	1130	24,98	—	согласовано
1130	1131	9,34		
1131	1132	11,61		
1132	1133	25,18		
1133	1129	21,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:368

:

№ 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 (Калининец тер. СНТ) ул, д 141
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$530 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(530,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	545,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:368</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:375 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1139	—	—	478 428,41	1 362 841,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1140	—	—	478 448,20	1 362 826,98			Временный межевой знак
н1141У	—	—	478 462,50	1 362 846,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1142	—	—	478 442,07	1 362 860,41		0,10	Долговременный межевой знак
1139	—	—	478 428,41	1 362 841,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:375 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1139	1140	24,28	—	согласовано
1140	н1141У	24,31		
н1141У	1142	24,64		
1142	1139	23,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:375 :

№ 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 "Калининец" тер, Виноградная ул, уч 246
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$587 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(587,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:375</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:376 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1142	—	—	478 442,07	1 362 860,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н1141У	—	—	478 462,50	1 362 846,64		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1145У	—	—	478 475,89	1 362 865,04			
н1146У	—	—	478 456,10	1 362 879,55			
1142	—	—	478 442,07	1 362 860,41		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:376 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1142	н1141У	24,64	—	согласовано
н1141У	н1145У	22,76		
н1145У	н1146У	24,54		
н1146У	1142	23,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:376 :

№ 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 "Калининец" тер, Виноградная ул, уч 247
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$571 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(571,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:376</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:377 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1146У	—	—	478 456,10	1 362 879,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1145У	—	—	478 475,89	1 362 865,04			
1149	—	—	478 490,48	1 362 885,09		0,10	
н1150У	—	—	478 470,61	1 362 899,33			
н1146У	—	—	478 456,10	1 362 879,55		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:377 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1146У	н1145У	24,54	—	согласовано
н1145У	1149	24,80		
1149	н1150У	24,45		
н1150У	н1146У	24,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:377 :

№ 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 "Калининец" тер, Виноградная ул, уч 248
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	604 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(604,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	586,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:377</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:381

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1044	—	—	478 503,44	1 362 944,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
374	—	—	478 523,77	1 362 930,15		0,00	
н1153У	—	—	478 533,42	1 362 943,37		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1154	—	—	478 512,98	1 362 957,15		0,10	
1155	—	—	478 512,74	1 362 956,84			Долговременный межевой знак
1044	—	—	478 503,44	1 362 944,09			

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

23:43:0133007:381

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1044	374	24,65	—	согласовано
374	н1153У	16,37		
н1153У	1154	24,65		
1154	1155	0,39		
1155	1044	15,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:381

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, Виноградная ул, уч 252
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	401 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(401,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	392,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:381</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:382

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1154	—	—	478 512,98	1 362 957,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1153У	—	—	478 533,42	1 362 943,37		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1158	—	—	478 542,32	1 362 955,57		0,10	Долговременный межевой знак
522	—	—	478 522,55	1 362 969,70		7,50	
1154	—	—	478 512,98	1 362 957,15		0,10	—

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

23:43:0133007:382

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1154	н1153У	24,65	—	согласовано
н1153У	1158	15,10		
1158	522	24,30		
522	1154	15,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:382

:

№ 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 "Калининец" тер, Виноградная ул, уч 253
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$378 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(378,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	389,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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>23:43:0133007:382</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:390		:
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	
1159	—	—	478 519,01	1 362 913,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
1160	—	—	478 539,81	1 362 899,47			-	
1161	—	—	478 546,35	1 362 908,44				
1162	—	—	478 553,52	1 362 918,74				
1163	—	—	478 533,27	1 362 932,92				Долговременный межевой знак
1159	—	—	478 519,01	1 362 913,59			—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:390		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
1159	1160	25,14	—		согласовано			
1160	1161	11,10						
1161	1162	12,55						
1162	1163	24,72						
1163	1159	24,02						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:390		:
№ 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 "Калининец" тер, Виноградная ул, уч 262
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$596 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(596,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:390</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:392

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1164У	—	—	478 481,10	1 362 862,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1165	—	—	478 501,82	1 362 847,24		0,10	Долговременный межевой знак
1166	—	—	478 515,73	1 362 866,81			
1167	—	—	478 495,40	1 362 881,25			
1168	—	—	478 491,35	1 362 876,66			—
н1164У	—	—	478 481,10	1 362 862,39		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133007:392

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1164У	1165	25,67	—	согласовано
1165	1166	24,01		
1166	1167	24,94		
1167	1168	6,12		
1168	н1164У	17,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:392

:

№ 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 "Калининец" тер, Виноградная ул, уч 265
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$608 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(608,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:392</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:393
:

Система координат
МСК 23, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1086У	—	—	478 467,21	1 362 843,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1085	—	—	478 487,62	1 362 827,85		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1171	—	—	478 494,69	1 362 837,51			—
1165	—	—	478 501,82	1 362 847,24			Долговременный межевой знак
н1164У	—	—	478 481,10	1 362 862,39		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1086У	—	—	478 467,21	1 362 843,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:393
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1086У	1085	25,43	—	согласовано
1085	1171	11,97		
1171	1165	12,06		
1165	н1164У	25,67		
н1164У	н1086У	23,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:393
:

№ 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 "Калининец" тер, Виноградная ул, уч 266
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$611 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(611,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:393</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:396 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1172	—	—	478 419,84	1 362 778,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
507	—	—	478 439,94	1 362 763,07			
1174	—	—	478 449,55	1 362 776,34			Закрепление отсутствует
1175	—	—	478 428,68	1 362 791,63			
1172	—	—	478 419,84	1 362 778,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:396 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1172	507	25,18	—	согласовано
507	1174	16,38		
1174	1175	25,87		
1175	1172	16,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:396 :

№ 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 "Калининец" тер, Виноградная ул, уч 270
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$414 \pm 14,00$
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 ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:396</u> :		
1.	—	—

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

23:43:0133007:407

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
515	—	—	478 175,92	1 363 063,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
1177	—	—	478 196,18	1 363 049,14		0,10	
711	—	—	478 205,67	1 363 062,71			
426	—	—	478 185,49	1 363 076,82			
1180	—	—	478 180,95	1 363 070,48			
515	—	—	478 175,92	1 363 063,95		0,20	Временный межевой знак

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

23:43:0133007:407

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
515	1177	25,10	—	согласовано
1177	711	16,56		
711	426	24,62		
426	1180	7,80		
1180	515	8,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:407

:

№ 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 (Калининец тер. СНТ) ул, д 53
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	404 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(404,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	410,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:407</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:409 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1181	—	—	478 199,64	1 363 096,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1182	—	—	478 219,80	1 363 081,85			
1183	—	—	478 229,04	1 363 094,97			
1184	—	—	478 209,09	1 363 108,73			
1181	—	—	478 199,64	1 363 096,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:409 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1181	1182	24,79	—	согласовано
1182	1183	16,05		
1183	1184	24,24		
1184	1181	15,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:409 :

№ 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 (Калининец тер. СНТ) ул, д 55
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$388 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(388,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	401,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:409</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:414 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1185	—	—	478 308,43	1 363 195,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1186	—	—	478 330,09	1 363 179,93			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1187	—	—	478 342,51	1 363 196,82			
1188	—	—	478 320,80	1 363 212,20			—
1185	—	—	478 308,43	1 363 195,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:414 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1185	1186	26,52	—	согласовано
1186	1187	20,96		
1187	1188	26,61		
1188	1185	20,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:414 :

№ 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 (Калининец тер. СНТ) ул, д 63
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$557 \pm 17,00$
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 ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:414</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:415 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1189	—	—	478 298,98	1 363 182,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1190	—	—	478 320,64	1 363 166,98			
1186	—	—	478 330,09	1 363 179,93			
1185	—	—	478 308,43	1 363 195,24			—
1189	—	—	478 298,98	1 363 182,29			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:415 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1189	1190	26,52	—	согласовано
1190	1186	16,03		
1186	1185	26,52		
1185	1189	16,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:415 :

№ 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 (Калининец тер. СНТ) ул, д 64
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:415</u> :		
1.	—	—

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

23:43:0133007:417

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1191	—	—	478 275,92	1 363 149,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1192	—	—	478 296,60	1 363 134,32			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1193	—	—	478 301,67	1 363 141,22			
1194	—	—	478 306,31	1 363 147,52			
1195	—	—	478 311,08	1 363 153,93			
577	—	—	478 311,18	1 363 154,07			
1197	—	—	478 289,97	1 363 169,07			
1191	—	—	478 275,92	1 363 149,32		0,10	Долговременный межевой знак

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

23:43:0133007:417

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1191	1192	25,55	—	согласовано
1192	1193	8,56		
1193	1194	7,82		
1194	1195	7,99		

1	2	3	4	5
1195	577	0,17	—	согласовано
577	1197	25,98		
1197	1191	24,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:417 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Калининец тер. СНТ) ул, д 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$628 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(628,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133007:417 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:420		
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
1198	—	—	478 224,80	1 363 078,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1199	—	—	478 227,76	1 363 075,84			
н1200У	—	—	478 244,61	1 363 063,46		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1201	—	—	478 253,68	1 363 076,49		0,10	
1202	—	—	478 233,79	1 363 091,39			
1203	—	—	478 226,16	1 363 080,96			
1198	—	—	478 224,80	1 363 078,47			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:420		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1198	1199	3,96	—		согласовано		
1199	н1200У	20,91					
н1200У	1201	15,88					
1201	1202	24,85					
1202	1203	12,92					
1203	1198	2,84					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133007:420</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, Вишнёвая (Калининец тер. СНТ) ул, д 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$399 \pm 14,00$
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), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:420</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:422

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1204	—	—	478 172,77	1 363 007,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
1205	—	—	478 182,96	1 362 999,83			Закрепление отсутствует
1206	—	—	478 187,83	1 363 006,53			
1207	—	—	478 190,80	1 363 010,63			
1208	—	—	478 192,40	1 363 012,94			
1209	—	—	478 202,51	1 363 005,71			
1210	—	—	478 211,95	1 363 018,56			—
1211	—	—	478 191,68	1 363 033,26			
1204	—	—	478 172,77	1 363 007,23			Временный межевой знак

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

23:43:0133007:422

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1204	1205	12,59	—	согласовано
1205	1206	8,28		

1	2	3	4	5
1206	1207	5,06	—	согласовано
1207	1208	2,81		
1208	1209	12,43		
1209	1210	15,94		
1210	1211	25,04		
1211	1204	32,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:422 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Калининец тер. СНТ) ул, д 73
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$603 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(603,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133007:422 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:428 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1212У	—	—	478 349,60	1 362 829,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1213	—	—	478 339,99	1 362 816,18		0,10	Долговременный межевой знак
1214	—	—	478 360,67	1 362 802,13			—
н1215У	—	—	478 370,12	1 362 814,57		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1212У	—	—	478 349,60	1 362 829,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:428 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1212У	1213	16,38	—	согласовано
1213	1214	25,00		
1214	н1215У	15,62		
н1215У	н1212У	25,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:428 :

№ 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 (Калининец тер. снт) ул, д 209
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:428</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:429

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1217У	—	—	478 379,70	1 362 827,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1218У	—	—	478 358,52	1 362 842,00			
559	—	—	478 353,84	1 362 835,29		0,40	
н1220У	—	—	478 349,84	1 362 829,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1212У	—	—	478 349,60	1 362 829,44			
н1215У	—	—	478 370,12	1 362 814,57			
н1217У	—	—	478 379,70	1 362 827,20			

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

23:43:0133007:429

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1217У	н1218У	25,84	—	согласовано
н1218У	559	8,18		
559	н1220У	6,82		
н1220У	н1212У	0,41		
н1212У	н1215У	25,34		
н1215У	н1217У	15,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133007:429</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 (Калининец тер. снт) ул, д 210
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$399 \pm 14,00$
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), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
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 <u>23:43:0133007:429</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:430 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1221	—	—	478 389,00	1 362 839,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
561	—	—	478 367,50	1 362 854,47		0,20	—
н1218У	—	—	478 358,52	1 362 842,00		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1217У	—	—	478 379,70	1 362 827,20			
1221	—	—	478 389,00	1 362 839,44		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:430 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1221	561	26,23	—	согласовано
561	н1218У	15,37		
н1218У	н1217У	25,84		
н1217У	1221	15,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:430 :

№ 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 (Калининец тер. снт) ул, д 211
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$400 \pm 14,00$
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 ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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>23:43:0133007:430</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:436

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1222У	—	—	478 439,66	1 362 951,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1079У	—	—	478 429,82	1 362 937,98			
1224	—	—	478 450,52	1 362 923,01		0,10	
н1225У	—	—	478 460,44	1 362 936,27			
н1222У	—	—	478 439,66	1 362 951,82		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133007:436

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1222У	н1079У	16,98	—	согласовано
н1079У	1224	25,55		
1224	н1225У	16,56		
н1225У	н1222У	25,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:436

:

№ 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 (Калининец тер. снт) ул, д 217
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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>23:43:0133007:436</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:437

:

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
н1222У	—	—	478 439,66	1 362 951,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1225У	—	—	478 460,44	1 362 936,27			
н1228У	—	—	478 469,61	1 362 948,51			
1229	—	—	478 448,68	1 362 964,18		0,10	
1080	—	—	478 443,71	1 362 957,53			
н1222У	—	—	478 439,66	1 362 951,82			

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

23:43:0133007:437

:

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
н1222У	н1225У	25,95	—	согласовано
н1225У	н1228У	15,29		
н1228У	1229	26,15		
1229	1080	8,30		
1080	н1222У	7,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:437

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, Елизаветинская ст-ца, Грушевая ул, д 218
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$399 \pm 14,00$
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 ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:437</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:438 :
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
1229	—	—	478 448,68	1 362 964,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1228У	—	—	478 469,61	1 362 948,51		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1232	—	—	478 479,49	1 362 961,71		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1233	—	—	478 458,05	1 362 976,72			Долговременный межевой знак
1229	—	—	478 448,68	1 362 964,18			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:438 :

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
1229	н1228У	26,15	—	согласовано
н1228У	1232	16,49		
1232	1233	26,17		
1233	1229	15,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:438 :

№ 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, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Калининец тер. снт) ул, д 219
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$420 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(420,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:438</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133007:444:

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
1234	—	—	478 521,78	1 363 009,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
481	—	—	478 541,20	1 362 995,88			
483	—	—	478 550,48	1 363 008,61			
482	—	—	478 550,89	1 363 009,18			
1238	—	—	478 532,06	1 363 023,48			
1234	—	—	478 521,78	1 363 009,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133007:444:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1234	481	23,81	—	согласовано
481	483	15,75		
483	482	0,70		
482	1238	23,64		
1238	1234	17,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером23:43:0133007:444:

№ 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 (Калининец тер. снт) ул, д 226
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$400 \pm 14,00$
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 ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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>23:43:0133007:444</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:449

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1239У	—	—	478 464,57	1 362 932,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
499	—	—	478 484,51	1 362 918,31		0,10	Долговременный межевой знак
421	—	—	478 493,92	1 362 931,03		0,20	
1242	—	—	478 473,96	1 362 945,40		0,10	—
н1239У	—	—	478 464,57	1 362 932,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133007:449

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1239У	499	24,73	—	согласовано
499	421	15,82		
421	1242	24,59		
1242	н1239У	15,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:449

:

№ 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 (Калининец тер. снт) ул, д 232
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$388 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(388,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:449</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:450		:
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	
1243	—	—	478 475,28	1 362 905,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
499	—	—	478 484,51	1 362 918,31				
н1239У	—	—	478 464,57	1 362 932,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
1246	—	—	478 454,80	1 362 919,96				
1243	—	—	478 475,28	1 362 905,09				0,10
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:450		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
1243	499	16,12	—	согласовано				
499	н1239У	24,73						
н1239У	1246	16,24						
1246	1243	25,31						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:450		:
№ 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, СНТ "Калининец" тер, Грушевая ул, уч 233
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	405 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(405,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:450</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:451 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1247У	—	—	478 435,91	1 362 894,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1146У	—	—	478 456,10	1 362 879,55			
н1150У	—	—	478 470,61	1 362 899,33			
1250	—	—	478 450,26	1 362 913,92		0,10	
н1247У	—	—	478 435,91	1 362 894,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:451 :

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
н1247У	н1146У	25,03	—	согласовано
н1146У	н1150У	24,53		
н1150У	1250	25,04		
1250	н1247У	24,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:451 :

№ 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 (Калининец тер. снт) ул, д 234
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$611 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(611,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:451</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:452 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1142	—	—	478 442,07	1 362 860,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н1146У	—	—	478 456,10	1 362 879,55		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1247У	—	—	478 435,91	1 362 894,35			
1254	—	—	478 421,46	1 362 874,64		0,10	Долговременный межевой знак
1142	—	—	478 442,07	1 362 860,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:452 :

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
1142	н1146У	23,73	—	согласовано
н1146У	н1247У	25,03		
н1247У	1254	24,44		
1254	1142	25,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:452 :

№ 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 (Калининец тер. снт) ул, д 235
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(603,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:452</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:458 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
466	—	—	478 164,63	1 362 954,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
465	—	—	478 184,72	1 362 939,55			Закрепление отсутствует
1257	—	—	478 199,35	1 362 958,55			
518	—	—	478 178,76	1 362 973,47		0,20	Временный межевой знак
466	—	—	478 164,63	1 362 954,23		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:458 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
466	465	24,88	—	согласовано
465	1257	23,98		
1257	518	25,43		
518	466	23,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:458 :

№ 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 "Калининец" тер, Клубничная ул, уч 81
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$602 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:458</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:461 :
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
427	—	—	478 225,86	1 363 038,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1259	—	—	478 246,39	1 363 023,39			
1260	—	—	478 260,13	1 363 043,04			
428	—	—	478 240,14	1 363 057,29			
427	—	—	478 225,86	1 363 038,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:461 :

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
427	1259	25,29	—	согласовано
1259	1260	23,98		
1260	428	24,55		
428	427	23,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:461 :

№ 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 "Калининец" тер, Клубничная ул, уч 86
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$596 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(596,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:461</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:464 :
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
1265	—	—	478 280,25	1 363 112,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1266	—	—	478 300,76	1 363 097,71			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1267	—	—	478 312,36	1 363 113,56			
1268	—	—	478 292,05	1 363 128,43			
1269	—	—	478 282,56	1 363 115,42			Долговременный межевой знак
1265	—	—	478 280,25	1 363 112,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:464 :

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
1265	1266	25,30	—	согласовано
1266	1267	19,64		
1267	1268	25,17		
1268	1269	16,10		
1269	1265	3,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:464 :

№ 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 "Калининец" тер, Клубничная ул, уч 90
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	496 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(496,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:464</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:477

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1270	—	—	478 199,01	1 362 949,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
493	—	—	478 219,39	1 362 934,30			
492	—	—	478 224,10	1 362 940,74			-
573	—	—	478 231,31	1 362 950,68		0,20	
1274	—	—	478 233,78	1 362 954,09		0,10	
н1275У	—	—	478 213,27	1 362 968,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1270	—	—	478 199,01	1 362 949,49		0,10	

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

23:43:0133007:477

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1270	493	25,42	—	согласовано
493	492	7,98		
492	573	12,28		
573	1274	4,21		
1274	н1275У	25,16		
н1275У	1270	23,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133007:477</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, Клубничная ул, уч 108
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$612 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(612,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	12
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>23:43:0133007:477</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:486 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1276	—	—	478 337,78	1 362 906,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1277	—	—	478 357,26	1 362 891,76			—
1278	—	—	478 371,53	1 362 910,97			
1279	—	—	478 351,34	1 362 925,64			
1280	—	—	478 341,87	1 362 912,71			
1276	—	—	478 337,78	1 362 906,65			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:486 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1276	1277	24,52	—	согласовано
1277	1278	23,93		
1278	1279	24,96		
1279	1280	16,03		
1280	1276	7,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:486 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, Малиновая ул, уч 181
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$587 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(587,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:486</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:487			:
Система координат			МСК 23, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1281	—	—	478 365,91	1 362 944,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
1282	—	—	478 386,18	1 362 930,11			—	
1283	—	—	478 399,97	1 362 949,91			Закрепление отсутствует	
1284	—	—	478 379,70	1 362 964,51				
1285	—	—	478 369,95	1 362 951,50				
1286	—	—	478 370,55	1 362 951,08			Долговременный межевой знак	
1281	—	—	478 365,91	1 362 944,84				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:487			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
1281	1282	25,06	—		согласовано			
1282	1283	24,13						
1283	1284	24,98						
1284	1285	16,26						
1285	1286	0,73						
1286	1281	7,78						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:487 :		
№ 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 "Калининец" тер, Малиновая ул, уч 183
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$606 \pm 17,00$
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), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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 23:43:0133007:487 :		
1.	—	

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

23:43:0133007:488

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1287	—	—	478 398,77	1 362 989,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1288	—	—	478 418,64	1 362 975,23			
1289	—	—	478 433,05	1 362 995,02			Иные способы закрепления границ
1290	—	—	478 412,45	1 363 009,03			
1291	—	—	478 408,03	1 363 003,01			—
1287	—	—	478 398,77	1 362 989,71			

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

23:43:0133007:488

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1287	1288	24,59	—	согласовано
1288	1289	24,48		
1289	1290	24,91		
1290	1291	7,47		
1291	1287	16,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:488

:

№ 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 "Калининец" тер, Малиновая ул, уч 186
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$597 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(597,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:488</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:490

:

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
1292	—	—	478 422,33	1 363 022,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Иные способы закрепления границ
1293	—	—	478 442,35	1 363 007,79			
45	—	—	478 451,61	1 363 020,50		0,00	—
461	—	—	478 431,83	1 363 034,91			
1292	—	—	478 422,33	1 363 022,48			

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

23:43:0133007:490

:

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
1292	1293	24,83	—	согласовано
1293	45	15,73		
45	461	24,47		
461	1292	15,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:490

:

№ 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 "Калининец" тер, Малиновая ул, уч 188
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$387 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(387,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	389,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:490</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:495

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1294	—	—	478 447,27	1 363 004,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1295	—	—	478 467,45	1 362 989,92			
566	—	—	478 469,81	1 362 993,28		0,20	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
565	—	—	478 476,70	1 363 002,72			Закрепление отсутствует
1298	—	—	478 456,43	1 363 016,88		0,10	
1294	—	—	478 447,27	1 363 004,18			

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

23:43:0133007:495

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1294	1295	24,71	—	согласовано
1295	566	4,11		
566	565	11,69		
565	1298	24,73		
1298	1294	15,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:495

:

№ 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 "Калининец" тер, Малиновая ул, уч 195
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$388 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(388,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:495</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:499 :
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
1299	—	—	478 319,08	1 362 830,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1213	—	—	478 339,99	1 362 816,18			
559	—	—	478 353,84	1 362 835,29		0,10	— Долговременный межевой знак
1302	—	—	478 333,69	1 362 849,73			
1299	—	—	478 319,08	1 362 830,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:499 :

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
1299	1213	25,16	—	согласовано
1213	559	23,60		
559	1302	24,79		
1302	1299	24,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:499 :

№ 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, с/т "Калининец" тер, Малиновая ул, уч 204
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	599 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(599,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	609,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:499</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:530

:

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	
1303	—	—	478 455,58	1 362 732,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	— Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
1304	—	—	478 475,75	1 362 717,63				
1305	—	—	478 485,22	1 362 730,95				
н1306У	—	—	478 475,31	1 362 737,96		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
1062	—	—	478 484,36	1 362 750,76		0,10		
н1061У	—	—	478 474,83	1 362 758,73		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
5470	—	—	478 474,27	1 362 757,95		0,10		
1303	—	—	478 455,58	1 362 732,20				

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

23:43:0133007:530

:

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
1303	1304	24,88	—	согласовано
1304	1305	16,34		
1305	н1306У	12,14		
н1306У	1062	15,68		

1	2	3	4	5
1062	н1061У	12,42	—	согласовано
н1061У	5470	0,96		
5470	1303	31,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:530 :

№ 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 "Калининец" тер, Розовая ул, уч 301
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$604 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(604,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
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 23:43:0133007:530 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:546 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1311У	—	—	478 411,68	1 363 061,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
295	—	—	478 421,08	1 363 074,66		0,00	
н1040У	—	—	478 401,02	1 363 089,45		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1314У	—	—	478 391,36	1 363 076,66			
н1311У	—	—	478 411,68	1 363 061,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:546 :

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
н1311У	295	15,92	—	согласовано
295	н1040У	24,92		
н1040У	н1314У	16,03		
н1314У	н1311У	25,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:546 :

№ 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, с/т "Калининец" тер, Сливовая ул, уч 158
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$400 \pm 14,00$
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 ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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>23:43:0133007:546</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:550 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1095	—	—	478 460,02	1 363 073,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1322	—	—	478 438,61	1 363 088,83			
н1323У	—	—	478 429,20	1 363 076,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
530	—	—	478 450,36	1 363 060,69			
1095	—	—	478 460,02	1 363 073,80		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:550 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1095	1322	26,16	—	согласовано
1322	н1323У	15,90		
н1323У	530	26,12		
530	1095	16,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:550 :

№ 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 "Калининец" тер, Сливовая ул, уч 162
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 ²	422,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:550</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:551

:

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
н1324У	—	—	478 415,29	1 363 057,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1325У	—	—	478 436,63	1 363 041,61			
н531У	—	—	478 446,00	1 363 054,69		0,10	
530	—	—	478 450,36	1 363 060,69			
н1323У	—	—	478 429,20	1 363 076,01		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1324У	—	—	478 415,29	1 363 057,04			

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

23:43:0133007:551

:

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
н1324У	н1325У	26,33	—	согласовано
н1325У	н531У	16,09		
н531У	530	7,42		
530	н1323У	26,12		
н1323У	н1324У	23,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:551

:

№ 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 "Калининец" тер, Сливовая ул, уч 163
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$616 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(616,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:551</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:552		
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
н1326У	—	—	478 410,28	1 363 050,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1327	—	—	478 401,03	1 363 037,62		0,10	
1292	—	—	478 422,33	1 363 022,48			
461	—	—	478 431,83	1 363 034,91			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1325У	—	—	478 436,63	1 363 041,61			
н1324У	—	—	478 415,29	1 363 057,04			
н1326У	—	—	478 410,28	1 363 050,23			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:552	
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		
н1326У	1327	15,64	—		согласовано		
1327	1292	26,13					
1292	461	15,64					
461	н1325У	8,24					
н1325У	н1324У	26,33					
н1324У	н1326У	8,45					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133007:552</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, Сливовая ул, уч 164
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$631 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(631,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	31
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>23:43:0133007:552</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:555 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1328	—	—	478 363,11	1 362 985,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1329	—	—	478 384,71	1 362 970,63			
1330	—	—	478 393,86	1 362 983,81			
1331	—	—	478 372,34	1 362 998,52			
1328	—	—	478 363,11	1 362 985,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:555 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1328	1329	26,48	—	согласовано
1329	1330	16,04		
1330	1331	26,07		
1331	1328	15,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:555 :

№ 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, СНТ "Калининец" тер, Сливовая ул, уч 167
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 ²	422,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:555</u> :		
1.	—	—

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

23:43:0133007:559

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
775	—	—	478 307,40	1 362 908,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
446	—	—	478 328,05	1 362 893,59			
1276	—	—	478 337,78	1 362 906,65			Долговременный межевой знак
1280	—	—	478 341,87	1 362 912,71			—
1336	—	—	478 321,35	1 362 927,54			
775	—	—	478 307,40	1 362 908,66			

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

23:43:0133007:559

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
775	446	25,56	—	согласовано
446	1276	16,29		
1276	1280	7,31		
1280	1336	25,32		
1336	775	23,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:559

:

№ 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 "Калининец" тер, Сливовая ул, уч 172
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	601 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(601,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:559</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:571

:

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
н1337У	—	—	478 051,24	1 363 045,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1338	—	—	478 078,76	1 363 025,17		0,10	
1339	—	—	478 083,78	1 363 032,21			
1340	—	—	478 092,96	1 363 045,47			
1341	—	—	478 066,08	1 363 065,59			
н1337У	—	—	478 051,24	1 363 045,63		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133007:571

:

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
н1337У	1338	34,29	—	согласовано
1338	1339	8,65		
1339	1340	16,13		
1340	1341	33,58		
1341	н1337У	24,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:571

:

№ 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 "Калининец" тер, Солнечная ул, уч 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$843 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(843,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:571</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:573

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
489	—	—	478 530,61	1 362 698,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
1343	—	—	478 550,68	1 362 683,63			—
н1344У	—	—	478 560,01	1 362 696,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1345	—	—	478 539,61	1 362 711,32		0,10	
489	—	—	478 530,61	1 362 698,29			

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

23:43:0133007:573

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
489	1343	24,85	—	согласовано
1343	н1344У	15,77		
н1344У	1345	25,30		
1345	489	15,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:573

:

№ 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 "Калининец" тер, Тенистая ул, уч 334
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$396 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(396,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:573</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:574		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1345	—	—	478 539,61	1 362 711,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления	
н1344У	—	—	478 560,01	1 362 696,35		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
1348	—	—	478 569,45	1 362 709,22		0,10	Металлическая труба	
549	—	—	478 549,07	1 362 724,37				
1350	—	—	478 548,61	1 362 723,76			—	
1345	—	—	478 539,61	1 362 711,32			Нет закрепления	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:574		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		
1345	н1344У	25,30	—			согласовано		
н1344У	1348	15,96						
1348	549	25,39						
549	1350	0,76						
1350	1345	15,35						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:574		:
№ 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 "Калининец" тер, Тенистая ул, уч 335
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$407 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(407,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:574</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:583 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1354	—	—	478 097,33	1 363 051,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1355	—	—	478 118,25	1 363 037,05			
1356	—	—	478 132,51	1 363 056,73			
1357	—	—	478 111,88	1 363 071,37			
1358	—	—	478 107,12	1 363 064,83			
1354	—	—	478 097,33	1 363 051,45			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:583 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1354	1355	25,40	—	согласовано
1355	1356	24,30		
1356	1357	25,30		
1357	1358	8,09		
1358	1354	16,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:583 :

№ 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 "Калининец" тер, Цветочная 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 ²	$620 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(620,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:583</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:600

:

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
1359	—	—	478 146,02	1 363 066,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
516	—	—	478 166,26	1 363 051,30		0,20	Временный межевой знак
515	—	—	478 175,92	1 363 063,95			
1180	—	—	478 180,95	1 363 070,48		0,10	—
1363	—	—	478 160,75	1 363 085,63			
1359	—	—	478 146,02	1 363 066,05			

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

23:43:0133007:600

:

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
1359	516	25,04	—	согласовано
516	515	15,92		
515	1180	8,24		
1180	1363	25,25		
1363	1359	24,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:600

:

№ 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 "Калининец" тер, Цветочная ул, уч 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$612 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(612,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:600</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:614 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1369	—	—	478 579,61	1 362 860,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1370	—	—	478 565,69	1 362 840,70			—
1371	—	—	478 585,95	1 362 825,69			
1372	—	—	478 600,26	1 362 845,36			
1369	—	—	478 579,61	1 362 860,25			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:614 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1369	1370	24,00	—	согласовано
1370	1371	25,21		
1371	1372	24,32		
1372	1369	25,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:614 :

№ 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 "Калининец" тер, Яблонева ул, д 313
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$612 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(612,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:614</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:615 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1369	—	—	478 579,61	1 362 860,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1372	—	—	478 600,26	1 362 845,36			—
1375	—	—	478 614,35	1 362 864,75			—
537	—	—	478 592,94	1 362 879,45			Долговременный межевой знак
1369	—	—	478 579,61	1 362 860,25			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:615 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1369	1372	25,46	—	согласовано
1372	1375	23,97		
1375	537	25,97		
537	1369	23,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:615 :

№ 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 "Калининец" тер, Яблонева ул, уч 314
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	609 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(609,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:615</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:624

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1376	—	—	478 397,68	1 363 042,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н1311У	—	—	478 411,68	1 363 061,81		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1314У	—	—	478 391,36	1 363 076,66			
1379	—	—	478 386,41	1 363 070,10		0,10	Долговременный межевой знак
1380	—	—	478 377,21	1 363 056,81			
1376	—	—	478 397,68	1 363 042,65			

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

23:43:0133007:624

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1376	н1311У	23,73	—	согласовано
н1311У	н1314У	25,17		
н1314У	1379	8,22		
1379	1380	16,16		
1380	1376	24,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:624

:

№ 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 "Калининец" тер, уч 157
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	605 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(605,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	580,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:624</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:641 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1274	—	—	478 233,78	1 362 954,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1117	—	—	478 238,58	1 362 960,53			—
496	—	—	478 247,51	1 362 973,05			
1384	—	—	478 227,24	1 362 987,47			
н1275У	—	—	478 213,27	1 362 968,67		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	-
1274	—	—	478 233,78	1 362 954,09		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:641 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1274	1117	8,03	—	согласовано
1117	496	15,38		
496	1384	24,88		
1384	н1275У	23,42		
н1275У	1274	25,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:641 :

№ 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 "Калининец" тер, уч 107
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$587 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(587,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:641</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:642

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1337У	—	—	478 051,24	1 363 045,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1386	—	—	478 036,75	1 363 026,14		0,10	
553	—	—	478 064,55	1 363 006,09		7,50	
552	—	—	478 070,00	1 363 012,98		0,10	Временный межевой знак
1389	—	—	478 076,42	1 363 021,90			Долговременный межевой знак
1338	—	—	478 078,76	1 363 025,17			
н1337У	—	—	478 051,24	1 363 045,63		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133007:642

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1337У	1386	24,29	—	согласовано
1386	553	34,28		
553	552	8,78		
552	1389	10,99		
1389	1338	4,02		
1338	н1337У	34,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133007:642</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, уч 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$827 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(827,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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>23:43:0133007:642</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:649 :
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
1390	—	—	478 366,38	1 363 084,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1379	—	—	478 386,41	1 363 070,10			
н1040У	—	—	478 401,02	1 363 089,45		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
417	—	—	478 380,66	1 363 103,84		0,10	Долговременный межевой знак
1390	—	—	478 366,38	1 363 084,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:649 :

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
1390	1379	24,55	—	согласовано
1379	н1040У	24,25		
н1040У	417	24,93		
417	1390	24,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:649 :

№ 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, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Калининец тер. СНТ) ул, д 130
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$599 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(599,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:649</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:654

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1200У	—	—	478 244,61	1 363 063,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1392	—	—	478 264,49	1 363 048,85		0,10	
н1262У	—	—	478 276,39	1 363 064,63		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1261	—	—	478 256,48	1 363 080,44		0,10	Иные способы закрепления границ
1201	—	—	478 253,68	1 363 076,49			—
н1200У	—	—	478 244,61	1 363 063,46		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133007:654

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1200У	1392	24,67	—	согласовано
1392	н1262У	19,76		
н1262У	1261	25,42		
1261	1201	4,84		
1201	н1200У	15,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:654

:

№ 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 "Калининец" тер, Клубничная 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 ²	$507 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(507,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:654</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:1215

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1098У	—	—	478 251,86	1 362 830,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1099	—	—	478 292,94	1 362 802,49		0,10	
1100	—	—	478 301,41	1 362 814,13			Долговременный межевой знак
528	—	—	478 280,63	1 362 828,52			
527	—	—	478 285,47	1 362 835,36			
1103	—	—	478 265,28	1 362 849,89			
1104	—	—	478 264,51	1 362 849,31			—
н1098У	—	—	478 251,86	1 362 830,08		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133007:1215

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1098У	1099	49,49	—	согласовано
1099	1100	14,40		
1100	528	25,28		
528	527	8,38		

1	2	3	4	5
527	1103	24,87	—	согласовано
1103	1104	0,96		
1104	н1098У	23,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:1215 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сливовая ул, д 176
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$950 \pm 270,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*2,50*\sqrt{(950,00)} = 270$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	950,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовые Участки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133007:1215 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:394		:
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	
1082	—	—	478 454,10	1 362 824,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует	
1083	—	—	478 473,28	1 362 808,41			—	
1084	—	—	478 478,28	1 362 815,05			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
1085	—	—	478 487,62	1 362 827,85				
н1086У	—	—	478 467,21	1 362 843,02		—		
1082	—	—	478 454,10	1 362 824,76		√(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:394		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
1082	1083	25,20	—		согласовано			
1083	1084	8,31						
1084	1085	15,85						
1085	н1086У	25,43						
н1086У	1082	22,48						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:394		:
№ 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 "Калининец" тер, уч 267
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$590 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(590,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:394</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:1225 :
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1096	—	—	478 480,18	1 363 059,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3815У	—	—	478 490,50	1 363 073,47		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3816У	—	—	478 470,21	1 363 088,14			
1095	—	—	478 460,02	1 363 073,80			
1096	—	—	478 480,18	1 363 059,17		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:1225 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1096	н3815У	17,63	—	согласовано
н3815У	н3816У	25,04		
н3816У	1095	17,59		
1095	1096	24,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:1225 :

№ 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 "Калининец" тер, Малиновая 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 ²	$440 \pm 184,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*2,50*\sqrt{(440,00)} = 184$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовые участки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>23:43:0133007:1225</u> :		
1.	—	

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

23:43:0133007:548

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1318	—	—	478 451,72	1 363 116,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4461У	—	—	478 454,15	1 363 120,27		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н4709У	—	—	478 434,17	1 363 134,85			
н1122У	—	—	478 431,54	1 363 131,30			
н1125У	—	—	478 419,48	1 363 115,01			
н1067У	—	—	478 415,51	1 363 109,26			
296	—	—	478 435,77	1 363 094,05		0,00	
1318	—	—	478 451,72	1 363 116,80	0,10		

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

23:43:0133007:548

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1318	н4461У	4,24	—	согласовано
н4461У	н4709У	24,73		
н4709У	н1122У	4,42		
н1122У	н1125У	20,27		

1	2	3	4	5
н1125У	н1067У	6,99	—	согласовано
н1067У	296	25,33		
296	1318	27,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:548 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, д участок 160
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$800 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(800,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	765,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	35
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 23:43:0133007:548 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:359		
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
н1122У	—	—	478 431,54	1 363 131,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н4709У	—	—	478 434,17	1 363 134,85			
н4484У	—	—	478 414,05	1 363 149,54			
1119	—	—	478 411,34	1 363 145,83		0,10	
н1120У	—	—	478 399,90	1 363 130,17		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1121У	—	—	478 419,73	1 363 115,35			
н1122У	—	—	478 431,54	1 363 131,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:359		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1122У	н4709У	4,42	—		согласовано		
н4709У	н4484У	24,91					
н4484У	1119	4,59					
1119	н1120У	19,39					
н1120У	н1121У	24,76					
н1121У	н1122У	19,85					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:359 :		
№ 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 (Калининец тер. СНТ) ул, д 127
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$599 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(599,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	99
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 23:43:0133007:359 :		
1.	—	

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

23:43:0133007:578

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1353	—	—	478 553,68	1 362 634,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7031У	—	—	478 557,07	1 362 639,20		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
258	—	—	478 536,79	1 362 653,50		0,00	
н1027У	—	—	478 536,28	1 362 653,86		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н7035У	—	—	478 526,09	1 362 640,13			
н7036У	—	—	478 547,37	1 362 625,13			
1353	—	—	478 553,68	1 362 634,27		0,10	

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

23:43:0133007:578

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1353	н7031У	5,98	—	согласовано
н7031У	258	24,81		
258	н1027У	0,62		
н1027У	н7035У	17,10		
н7035У	н7036У	26,04		
н7036У	1353	11,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>23:43:0133007:578</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, Тенистая ул, уч 342
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$440 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(440,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	40
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>23:43:0133007:578</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
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					23:43:0133007:1180			:
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	
394	478 641,09	1 362 661,48	478 641,09	1 362 661,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
3	478 626,63	1 362 679,95	478 626,63	1 362 679,95		0,00		
395	478 616,75	1 362 668,02	—	—		0,10		
624	—	—	478 626,04	1 362 680,98				
623	—	—	478 620,81	1 362 677,21				
622	—	—	478 616,21	1 362 668,48				
396	478 634,91	1 362 649,91	478 634,91	1 362 649,91				
397	478 644,17	1 362 658,63	478 644,17	1 362 658,63				-
394	478 641,09	1 362 661,48	478 641,09	1 362 661,48				—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
394	3	23,46	—	согласовано				

1	2	3	4	5
3	624	1,19	—	согласовано
624	623	6,45		
623	622	9,87		
622	396	26,35		
396	397	12,72		
397	394	4,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:1180 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, Ореховая ул, уч 347А
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	$394 \pm 7,00$
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	365,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133007:1180			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:1181				:
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		
396	478 634,91	1 362 649,91	478 634,91	1 362 649,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
395	478 616,75	1 362 668,02	—	—		0,00			
2	478 607,68	1 362 657,08	—	—		0,10			
622	—	—	478 616,21	1 362 668,48		0,00	-		
621	—	—	478 610,33	1 362 658,36		0,10	—		
620	—	—	478 610,93	1 362 654,95		0,00			
1	478 625,44	1 362 640,99	478 625,44	1 362 640,99		0,10			
396	478 634,91	1 362 649,91	478 634,91	1 362 649,91					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:1181				:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
396	622	26,35	—	согласовано
622	621	11,70		
621	620	3,46		
620	1	20,14		
1	396	13,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:1181 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, город Краснодар р-н, Ореховая ул, з/у 347
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	$319 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(319,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	337,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	18
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 23:43:0133007:1181 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:174					:		
Система координат						МСК 23, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н774У	—	—	478 292,96	1 362 888,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—						
148	478 279,29	1 362 869,33	478 279,29	1 362 869,33		0,00	Долговременный межевой знак						
400	478 299,42	1 362 854,80	478 299,42	1 362 854,80		0,10							
401	478 299,68	1 362 854,62	478 299,68	1 362 854,62			—						
402	478 309,32	1 362 867,36	478 309,32	1 362 867,36									
403	478 313,25	1 362 873,85	478 313,25	1 362 873,85									
149	478 293,40	1 362 888,22	—	—		0,00							
н1022У	—	—	478 313,63	1 362 874,34		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$							
н774У	—	—	478 292,96	1 362 888,82									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:174					:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
н774У	148	23,81	—			согласовано							

1	2	3	4	5
148	400	24,83	—	согласовано
400	401	0,32		
401	402	15,98		
402	403	7,59		
403	н1022У	0,62		
н1022У	н774У	25,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:174 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Сливовая (Калининец тер. СНТ) ул, д 174
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$610 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(610,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	591,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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 23:43:0133007:174 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:342 :

Система координат МСК 23, зона 1Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
410	478 668,43	1 362 884,77	478 668,43	1 362 884,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
12	478 647,61	1 362 900,13	478 647,61	1 362 900,13		0,00	
11	478 633,41	1 362 881,19	478 633,41	1 362 881,19			
н1032У	—	—	478 632,95	1 362 880,55		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1033У	—	—	478 656,63	1 362 862,29			
413	478 657,99	1 362 864,14	478 657,99	1 362 864,14		0,10	Долговременный межевой знак
412	478 671,76	1 362 882,94	478 671,76	1 362 882,94			
411	478 670,05	1 362 884,04	478 670,05	1 362 884,04			
410	478 668,43	1 362 884,77	478 668,43	1 362 884,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:342 :

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

1	2	3	4	5
410	12	25,87	—	согласовано
12	11	23,67		
11	н1032У	0,79		
н1032У	н1033У	29,90		
н1033У	413	2,30		
413	412	23,30		
412	411	2,03		
411	410	1,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:342 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, СНТ "Калининец" тер, Яблонева ул, 321
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$739 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(739,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	693,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	46
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					23:43:0133007:342			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:343				:	
Система координат					МСК 23, зона 1		Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
302	478 328,47	1 363 032,23	478 328,47	1 363 032,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—			
303	478 314,39	1 363 012,54	—	—						
304	478 334,73	1 362 998,17	—	—			-			
414	478 345,25	1 363 012,78	—	—		0,10				
н958У	—	—	478 314,31	1 363 012,77		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н959У	—	—	478 334,88	1 362 998,38						
1037	—	—	478 345,40	1 363 012,99		0,10	-			
415	478 349,36	1 363 018,50	478 349,36	1 363 018,50						

1	2	3	4	5	6	7	8	
302	478 328,47	1 363 032,23	478 328,47	1 363 032,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:343			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
302	н958У	24,07	—		согласовано			
н958У	н959У	25,10						
н959У	1037	18,00						
1037	415	6,79						
415	302	25,00						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:343			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Калининец тер. СНТ) ул, д 134			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				612 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(612,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				614,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			

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					23:43:0133007:343 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:361 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
416	478 390,48	1 363 117,28	478 390,48	1 363 117,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
417	478 380,66	1 363 103,84	478 380,66	1 363 103,84			
418	478 400,88	1 363 089,54	—	—			
419	478 409,98	1 363 102,51	—	—			
н1040У	—	—	478 401,02	1 363 089,45		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1041У	—	—	478 410,31	1 363 102,35			
416	478 390,48	1 363 117,28	478 390,48	1 363 117,28		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133007:361		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
416	417	16,65	—	согласовано		
417	н1040У	24,93				
н1040У	н1041У	15,90				
н1041У	416	24,82				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133007:361		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абrikосовая (Калининец тер. СНТ) ул, д 129			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		405 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(405,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—			

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133007:361			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:380				:
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		
393	478 514,22	1 362 917,05	478 514,22	1 362 917,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Долговременный межевой знак		
374	478 523,77	1 362 930,15	478 523,77	1 362 930,15					
420	478 503,44	1 362 944,10	—	—		0,20			
1044	—	—	478 503,44	1 362 944,09		0,10			
421	478 493,92	1 362 931,03	478 493,92	1 362 931,03		0,20			
393	478 514,22	1 362 917,05	478 514,22	1 362 917,05		0,00			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:380				:
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				
393	374	16,21	—		согласовано				
374	1044	24,65							
1044	421	16,16							

1	2	3	4	5
421	393	24,65	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133007:380	
№ 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, Виноградная ул, 251	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		399 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(399,00) = 7	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		399,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133007:380	
1.	—			

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

23:43:0133007:408

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	—	—	478 205,67	1 363 062,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
710	—	—	478 214,62	1 363 075,58			
86	478 213,75	1 363 077,20	478 213,75	1 363 077,20		0,00	
85	478 194,92	1 363 089,93	478 194,92	1 363 089,93			
426	478 185,49	1 363 076,82	478 185,49	1 363 076,82		0,10	
425	478 204,98	1 363 063,20	—	—			
711	—	—	478 205,67	1 363 062,71			

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

23:43:0133007:408

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
711	710	15,68	—	согласовано
710	86	1,84		
86	85	22,73		
85	426	16,15		
426	711	24,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:408 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	350916, Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ с/с, Елизаветинская ст-ца, Вишневая ул, д 54
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$400 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(400,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	380,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133007:408 :		
1.	—	

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

23:43:0133007:421

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
427	478 225,86	1 363 038,16	478 225,86	1 363 038,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
428	478 240,14	1 363 057,29	478 240,14	1 363 057,29			
429	478 219,37	1 363 072,09	—	—			
н726У	—	—	478 220,50	1 363 071,79			
100	478 205,68	1 363 052,48	478 205,68	1 363 052,48			
427	478 225,86	1 363 038,16	478 225,86	1 363 038,16			
						$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
						0,00	
						0,10	

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

23:43:0133007:421

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
427	428	23,87	—	согласовано
428	н726У	24,41		
н726У	100	24,34		
100	427	24,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:421

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Калининец тер. СНТ) ул, д 71
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$592 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(592,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133007:421 :
1.	—	

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

23:43:0133007:434

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
176	—	—	478 436,07	1 362 904,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Долговременный межевой знак
н1028У	—	—	478 414,99	1 362 919,02		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
408	478 410,68	1 362 912,29	478 410,68	1 362 912,29		0,10	Долговременный межевой знак
430	478 401,37	1 362 899,17	478 401,37	1 362 899,17			
178	478 421,95	1 362 884,54	478 421,95	1 362 884,54			
177	478 436,25	1 362 903,86	—	—			
409	478 415,29	1 362 918,76	—	—			
176	—	—	478 436,07	1 362 904,21			

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

23:43:0133007:434

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
176	н1028У	25,76	—	согласовано
н1028У	408	7,99		
408	430	16,09		
430	178	25,25		

1	2	3	4	5
178	176	24,21	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			23:43:0133007:434 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Калининец тер. снт) ул, д 215	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		613 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(613,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		613,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			23:43:0133007:434 :	
1.	—			

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

23:43:0133007:435

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
176	478 436,07	1 362 904,21	478 436,07	1 362 904,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Долговременный межевой знак
175	478 445,43	1 362 917,03	478 445,43	1 362 917,03			
174	478 424,85	1 362 931,55	478 424,85	1 362 931,55			
407	478 414,85	1 362 919,12	—	—		0,10	
н1028У	—	—	478 414,99	1 362 919,02		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
176	478 436,07	1 362 904,21	478 436,07	1 362 904,21		0,00	Долговременный межевой знак

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

23:43:0133007:435

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
176	175	15,87	—	согласовано
175	174	25,19		
174	н1028У	15,94		
н1028У	176	25,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:435

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинский сельский округ р-н, ст-ца Елизаветинская с/с, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Калининец тер. снт) ул, д 216
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$405 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(405,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	406,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133007:435 :
1.	—	

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

23:43:0133007:527

:

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
452	—	—	478 527,96	1 362 788,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
488	—	—	478 532,55	1 362 795,66			-
432	478 532,10	1 362 795,96	—	—			
221	478 511,63	1 362 809,67	478 511,63	1 362 809,67		0,00	Долговременный межевой знак
433	478 502,32	1 362 796,80	478 502,32	1 362 796,80		0,10	Нет закрепления
434	478 522,87	1 362 782,74	478 522,87	1 362 782,74			Долговременный межевой знак
431	478 527,50	1 362 789,30	—	—			
н1053У	—	—	478 523,48	1 362 782,32		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
452	—	—	478 527,96	1 362 788,91		0,10	Долговременный межевой знак

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

23:43:0133007:527

:

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
452	488	8,16	—	согласовано
488	221	25,18		

1	2	3	4	5
221	433	15,88	—	согласовано
433	434	24,90		
434	н1053У	0,74		
н1053У	452	7,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:527 :

№ 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, Елизаветинский сельский округ с/с, Елизаветинская ст-ца, Розовая ул, д 298
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$407 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(407,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	397,00
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 23:43:0133007:527 :

1.	—
----	---

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

23:43:0133007:528

:

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
н1054У	—	—	478 493,97	1 362 763,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
436	478 503,12	1 362 776,69	478 503,12	1 362 776,69		0,20	Долговременный межевой знак
437	478 513,50	1 362 769,48	478 513,50	1 362 769,48			
434	478 522,87	1 362 782,74	478 522,87	1 362 782,74		0,10	Нет закрепления
433	478 502,32	1 362 796,80	478 502,32	1 362 796,80			
220	478 483,54	1 362 770,87	—	—		0,00	Долговременный межевой знак
435	478 493,62	1 362 763,47	—	—		0,20	
1059	—	—	478 483,86	1 362 771,31		0,10	—
н1054У	—	—	478 493,97	1 362 763,95		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

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

23:43:0133007:528

:

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
н1054У	436	15,69	—	согласовано
436	437	12,64		

1	2	3	4	5
437	434	16,24	—	согласовано
434	433	24,90		
433	1059	31,47		
1059	н1054У	12,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:528 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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, Розовая (Калининец тер. СНТ) ул, д 299
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$597 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(597,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	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 23:43:0133007:528 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:529		:
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	
220	478 483,54	1 362 770,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Долговременный межевой знак	
219	478 474,27	1 362 757,95	—	—		0,10		
438	478 484,34	1 362 750,61	—	—				
439	478 494,30	1 362 743,33	—	—			0,20	-
440	478 503,76	1 362 756,05	—	—		Долговременный межевой знак		
435	478 493,62	1 362 763,47	—	—				
1059	—	—	478 483,86	1 362 771,31			0,10	—
н1061У	—	—	478 474,83	1 362 758,73		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
1062	—	—	478 484,36	1 362 750,76		0,10		
н1063У	—	—	478 494,70	1 362 743,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н1064У	—	—	478 504,13	1 362 756,80				
н1054У	—	—	478 493,97	1 362 763,95				

1	2	3	4	5	6	7	8	
220	478 483,54	1 362 770,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:529			:
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			
1059	н1061У	15,49	—		согласовано			
н1061У	1062	12,42						
1062	н1063У	12,43						
н1063У	н1064У	16,00						
н1064У	н1054У	12,42						
н1054У	1059	12,51						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:529			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	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, Калининец тер. СНТ, уч 300			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				399 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(399,00) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				396,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133007:529 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:547 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
295	478 421,08	1 363 074,66	478 421,08	1 363 074,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
296	478 435,77	1 363 094,05	478 435,77	1 363 094,05			
441	478 415,70	1 363 108,87	—	—		0,10	
442	478 410,35	1 363 101,98	—	—			
443	478 401,09	1 363 089,22	—	—			
н1067У	—	—	478 415,51	1 363 109,26		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1041У	—	—	478 410,31	1 363 102,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н1040У	—	—	478 401,02	1 363 089,45			
295	478 421,08	1 363 074,66	478 421,08	1 363 074,66		0,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:547 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
295	296	24,33	—	согласовано
296	н1067У	25,33		
н1067У	н1041У	8,65		
н1041У	н1040У	15,90		
н1040У	295	24,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:547 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Калининец" тер, Сливовая ул, 159
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$615 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(615,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	609,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133007:547 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:560 :		
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
444	478 323,29	1 362 886,80	478 323,29	1 362 886,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
445	478 327,94	1 362 893,44	478 327,94	1 362 893,44			
446	478 328,05	1 362 893,59	478 328,05	1 362 893,59			—
447	478 307,78	1 362 908,44	—	—			
149	478 293,40	1 362 888,22	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
403	478 313,25	1 362 873,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
775	—	—	478 307,40	1 362 908,66			
н774У	—	—	478 292,96	1 362 888,82		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1022У	—	—	478 313,63	1 362 874,34			
444	478 323,29	1 362 886,80	478 323,29	1 362 886,80		0,10	Долговременный межевой знак

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

23:43:0133007:560

:

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
444	445	8,11	—	согласовано
445	446	0,19		
446	775	25,56		
775	н774У	24,54		
н774У	н1022У	25,24		
н1022У	444	15,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:560

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, Сливовая ул, д 173
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	620 ± 9,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(620,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				617,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133007:560 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:576 :		
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
251	478 583,85	1 362 728,64	478 583,85	1 362 728,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Металлическая труба

1	2	3	4	5	6	7	8
250	478 596,74	1 362 749,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Металлическая труба
249	478 594,64	1 362 751,37	—	—			
448	478 577,94	1 362 763,15	—	—		0,10	
н875У	—	—	478 595,69	1 362 745,61		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н874У	—	—	478 594,54	1 362 751,93			
н1071У	—	—	478 578,15	1 362 763,45			
449	478 568,05	1 362 749,86	478 568,05	1 362 749,86		0,10	Металлическая труба
450	478 563,66	1 362 743,82	478 563,66	1 362 743,82			
451	478 581,19	1 362 730,64	478 581,19	1 362 730,64			
251	478 583,85	1 362 728,64	478 583,85	1 362 728,64		0,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:576
:

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
251	н875У	20,69	—	согласовано
н875У	н874У	6,42		
н874У	н1071У	20,03		
н1071У	449	16,93		
449	450	7,47		
450	451	21,93		
451	251	3,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:576
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Тенистая ул, д 337
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$608 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(608,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	589,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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		23:43:0133007:576 :
1.	—	

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

23:43:0133007:611

:

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
н1072У	—	—	478 524,65	1 362 742,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
229	478 533,88	1 362 754,70	478 533,88	1 362 754,70		0,00	Долговременный межевой знак
437	478 513,50	1 362 769,48	478 513,50	1 362 769,48		0,20	
436	478 503,12	1 362 776,69	478 503,12	1 362 776,69			
435	478 493,62	1 362 763,47	—	—		0,10	-
440	478 503,76	1 362 756,05	—	—			
5549	478 524,21	1 362 741,70	—	—		0,00	—
н1054У	—	—	478 493,97	1 362 763,95			
н1064У	—	—	478 504,13	1 362 756,80			
н1072У	—	—	478 524,65	1 362 742,29			

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

23:43:0133007:611

:

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

1	2	3	4	5
н1072У	229	15,47	—	согласовано
229	437	25,18		
437	436	12,64		
436	н1054У	15,69		
н1054У	н1064У	12,42		
н1064У	н1072У	25,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:611 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Калининец" аул, Яблонева ул, 308
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$590 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(590,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	618,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133007:611 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:612 :

Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
437	478 513,50	1 362 769,48	478 513,50	1 362 769,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
229	478 533,88	1 362 754,70	478 533,88	1 362 754,70		0,00		
228	478 547,40	1 362 774,43	478 547,40	1 362 774,43		0,10		
452	478 527,96	1 362 788,91	478 527,96	1 362 788,91				
431	478 527,50	1 362 789,30	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н1053У	—	—	478 523,48	1 362 782,32				
434	478 522,87	1 362 782,74	478 522,87	1 362 782,74			0,10	Долговременный межевой знак
437	478 513,50	1 362 769,48	478 513,50	1 362 769,48			0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:612 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
437	229	25,18	—	согласовано
229	228	23,92		

1	2	3	4	5
228	452	24,24	—	согласовано
452	н1053У	7,97		
н1053У	434	0,74		
434	437	16,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:612 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Калининец" тер, Яблоневая ул, д 309
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$596 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(596,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	602,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133007:612 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:823		:
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н959У	—	—	478 334,88	1 362 998,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
н960У	—	—	478 347,16	1 362 989,46				
н961У	—	—	478 349,03	1 362 988,21				
н937У	—	—	478 350,97	1 362 987,11				
н938У	—	—	478 353,01	1 362 986,34				
н939У	—	—	478 355,03	1 362 985,89				
306	478 357,21	1 362 986,19	478 357,21	1 362 986,19		0,00	Долговременный межевой знак	
307	478 365,10	1 362 996,66	478 365,10	1 362 996,66				
308	478 374,37	1 363 010,13	478 374,37	1 363 010,13				
455	478 353,68	1 363 024,53	478 353,68	1 363 024,53		0,10	-	
415	478 349,36	1 363 018,50	478 349,36	1 363 018,50				
414	478 345,25	1 363 012,78	478 345,25	1 363 012,78				

1	2	3	4	5	6	7	8
456	478 344,29	1 363 011,44	478 344,29	1 363 011,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
304	478 334,73	1 362 998,17	—	—		0,00	
305	478 354,41	1 362 982,62	—	—		0,00	
н959У	—	—	478 334,88	1 362 998,38		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:823
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н959У	н960У	15,18	—	согласовано
н960У	н961У	2,25		
н961У	н937У	2,23		
н937У	н938У	2,18		
н938У	н939У	2,07		
н939У	306	2,20		
306	307	13,11		
307	308	16,35		
308	455	25,21		
455	415	7,42		
415	414	7,04		
414	456	1,65		
456	н959У	16,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:823
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				815 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(815,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				842,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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					23:43:0133007:823 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:833 :			
Система координат					МСК 23, зона 1			
					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
457	478 584,96	1 362 678,16	478 584,96	1 362 678,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
458	478 595,51	1 362 692,17	478 595,51	1 362 692,17			
263	478 606,03	1 362 706,23	478 606,03	1 362 706,23		0,00	-
5129	478 597,54	1 362 739,23	—	—			—
н603У	—	—	478 596,97	1 362 736,71		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
459	478 574,70	1 362 706,84	478 574,70	1 362 706,84		0,10	-
261	478 564,87	1 362 692,89	478 564,87	1 362 692,89		0,00	
457	478 584,96	1 362 678,16	478 584,96	1 362 678,16		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:833
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
457	458	17,54	—	согласовано
458	263	17,56		
263	н603У	31,80		
н603У	459	37,26		
459	261	17,07		
261	457	24,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:833
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Тенистая (Калининец тер. СНТ) ул, уч 338
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 134 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 134,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 174,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133007:833 :
1.	—	

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

23:43:0133007:9

:

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
44	478 466,09	1 363 039,64	478 466,09	1 363 039,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
460	478 446,76	1 363 054,09	478 446,76	1 363 054,09		0,10	
н531У	—	—	478 446,00	1 363 054,69		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
461	478 431,83	1 363 034,91	478 431,83	1 363 034,91		0,10	
45	478 451,61	1 363 020,50	478 451,61	1 363 020,50		0,00	
44	478 466,09	1 363 039,64	478 466,09	1 363 039,64			

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

23:43:0133007:9

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
44	460	24,13	—	согласовано
460	н531У	0,97		
н531У	461	24,33		
461	45	24,47		
45	44	24,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:9

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Малиновая (Калининец тер. СНТ) ул, д 189
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$599 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(599,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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		23:43:0133007:9 :
1.	—	

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

23:43:0133007:635

:

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
н1032У	—	—	478 632,95	1 362 880,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
10	478 619,52	1 362 861,93	478 619,52	1 362 861,93		0,00	Долговременный межевой знак
462	478 643,75	1 362 844,72	478 643,75	1 362 844,72		0,10	
413	478 657,99	1 362 864,14	—	—		0,00	
11	478 633,41	1 362 881,19	—	—			
н1033У	—	—	478 656,63	1 362 862,29			
н1032У	—	—	478 632,95	1 362 880,55		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

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

23:43:0133007:635

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1032У	10	22,96	—	согласовано
10	462	29,72		
462	н1033У	21,79		
н1033У	н1032У	29,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

23:43:0133007:635

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Калининец" неопр, Яблонева ул, 322
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$667 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(667,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	713,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133007:635 :
1.	—	

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

23:43:0133007:135

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
134	—	—	478 330,57	1 362 992,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Долговременный межевой знак
н758У	—	—	478 310,50	1 363 006,52		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
131	478 300,72	1 362 992,27	478 300,72	1 362 992,27		0,00	Долговременный межевой знак
399	478 320,81	1 362 978,11	478 320,81	1 362 978,11		0,10	
398	478 329,99	1 362 991,22	—	—			
132	478 309,85	1 363 005,31	—	—		0,00	—
1015	—	—	478 321,39	1 362 978,89		0,10	
134	—	—	478 330,57	1 362 992,00		0,00	Долговременный межевой знак

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

23:43:0133007:135

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
134	н758У	24,77	—	согласовано
н758У	131	17,28		
131	399	24,58		
399	1015	0,97		

1	2	3	4	5
1015	134	16,00	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:135 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Абрикосовая (Калининец тер. СНТ) ул, уч 135
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$423 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(423,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133007:135 :

1.	—
----	---

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

23:43:0133007:340

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1028У	—	—	478 414,99	1 362 919,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
174	478 424,85	1 362 931,55	478 424,85	1 362 931,55		0,00	Долговременный межевой знак
173	478 424,96	1 362 931,76	478 424,96	1 362 931,76			—
172	478 404,79	1 362 946,21	478 404,79	1 362 946,21			
171	478 390,88	1 362 926,67	478 390,88	1 362 926,67			
408	478 410,68	1 362 912,29	478 410,68	1 362 912,29		0,10	Долговременный межевой знак
409	478 415,29	1 362 918,76	—	—			—
1073	478 415,31	1 362 918,79	—	—			
407	478 414,85	1 362 919,12	—	—			Долговременный межевой знак
н1028У	—	—	478 414,99	1 362 919,02			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

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

23:43:0133007:340

:

Обозначение части границ		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
н1028У	174	15,94	—	согласовано
174	173	0,24		
173	172	24,81		
172	171	23,99		
171	408	24,47		
408	н1028У	7,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:340 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 (Калининец тер. СНТ) ул, д 199
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$587 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(587,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	587,00
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 23:43:0133007:340 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0000000:27611 :

Система координат МСК 23, зона 1Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1105	478 375,48	1 362 770,27	478 375,48	1 362 770,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
1109	478 381,63	1 362 778,72	478 381,63	1 362 778,72			
1108	—	—	478 385,96	1 362 783,21			
1790	—	—	478 365,25	1 362 797,68			
1652	478 361,72	1 362 792,90	—	—			
1653	478 355,44	1 362 784,40	478 355,44	1 362 784,40			
1651	478 341,66	1 362 765,87	—	—			
1417	478 354,29	1 362 757,13	—	—		0,00	—
н3823У	—	—	478 342,72	1 362 767,30		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н1419У	—	—	478 344,95	1 362 765,63		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,00$	
н1418У	—	—	478 354,83	1 362 757,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
1539	478 368,08	1 362 775,39	478 368,08	1 362 775,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
1105	478 375,48	1 362 770,27	478 375,48	1 362 770,27			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0000000:27611 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1105	1109	10,45	—		согласовано		
1109	1108	6,24					
1108	1790	25,26					
1790	1653	16,51					
1653	н3823У	21,31					
н3823У	н1419У	2,79					
н1419У	н1418У	12,59					
н1418У	1539	22,00					
1539	1105	9,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0000000:27611 :	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	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 "Калининец" тер, Грушевая ул, уч 240		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				743 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(743,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				613,00		

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				130		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного 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					23:43:0000000:27611 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:468 :		
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
1792	478 350,46	1 363 165,62	478 350,46	1 363 165,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1793	478 364,70	1 363 185,09	—	—			
1794	478 344,38	1 363 199,36	—	—			
н4485У	—	—	478 364,92	1 363 185,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4499У	—	—	478 344,87	1 363 200,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1187	478 342,51	1 363 196,82	478 342,51	1 363 196,82		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1186	478 330,09	1 363 179,93	478 330,09	1 363 179,93			
1792	478 350,46	1 363 165,62	478 350,46	1 363 165,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:468
:

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
1792	н4485У	24,49	—	согласовано
н4485У	н4499У	24,83		
н4499У	1187	3,98		
1187	1186	20,96		
1186	1792	24,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:468
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская (НСТ Калининец) ст-ца, Клубничная ул, уч 94
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	615 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(615,00) = 17
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				15		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133007:468 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:620 :		
Система координат					МСК 23, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1941	—	—	478 595,95	1 362 759,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4699У	—	—	478 599,76	1 362 779,66		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н4698У	—	—	478 601,03	1 362 786,57			
1892	478 600,02	1 362 787,26	478 600,02	1 362 787,26		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
1893	478 576,90	1 362 803,56	478 576,90	1 362 803,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1894	478 562,15	1 362 783,57	478 562,15	1 362 783,57			
1895	478 588,86	1 362 764,44	478 588,86	1 362 764,44			
1890	478 598,95	1 362 780,21	—	—			
1891	478 596,54	1 362 782,14	—	—			
1941	—	—	478 595,95	1 362 759,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:620 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1941	н4699У	20,65	—	согласовано
н4699У	н4698У	7,03		
н4698У	1892	1,22		
1892	1893	28,29		
1893	1894	24,84		
1894	1895	32,85		
1895	1941	8,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:620 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Калининец" тер, Яблоневая ул, 325
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	888 ± 10,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(888,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				780,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				108		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного 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					23:43:0133007:620 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:826 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1942	478 338,61	1 362 770,40	478 338,61	1 362 770,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1943	478 351,36	1 362 789,00	478 351,36	1 362 789,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1944	478 357,49	1 362 797,94	478 357,49	1 362 797,94			
1214	478 360,67	1 362 802,13	478 360,67	1 362 802,13			
1213	478 339,99	1 362 816,18	478 339,99	1 362 816,18		0,20	Долговременный межевой знак
1806	478 330,72	1 362 803,21	478 330,72	1 362 803,21			
1591	478 326,72	1 362 797,31	478 326,72	1 362 797,31			
1420	478 318,65	1 362 785,39	478 318,65	1 362 785,39		0,00	—
1421	—	—	478 317,91	1 362 784,30			Долговременный межевой знак
н3833У	—	—	478 337,98	1 362 769,48		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1942	478 338,61	1 362 770,40	478 338,61	1 362 770,40		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:826
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1942	1943	22,55	—	согласовано
1943	1944	10,84		
1944	1214	5,26		
1214	1213	25,00		
1213	1806	15,94		
1806	1591	7,13		
1591	1420	14,39		
1420	1421	1,32		
1421	н3833У	24,95		
н3833У	1942	1,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:826 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Грушевая (Калининец тер. СНТ) ул, уч 208
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	981 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(981,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	950,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 23:43:0133007:826 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:609	
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
1062	—	—	478 484,36	1 362 750,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1306У	—	—	478 475,31	1 362 737,96		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1305	478 485,22	1 362 730,95	478 485,22	1 362 730,95		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1367	478 505,70	1 362 716,47	478 505,70	1 362 716,47			-
4284	478 514,92	1 362 729,04	—	—			
4285	478 494,75	1 362 743,93	—	—			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
4286	478 494,30	1 362 743,33	—	—			
4287	478 484,34	1 362 750,61	—	—			
4288	478 475,09	1 362 738,11	—	—			—
н4736У	—	—	478 514,98	1 362 729,12			
н1063У	—	—	478 494,70	1 362 743,87			
1062	—	—	478 484,36	1 362 750,76		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133007:609		:
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		
1062	н1306У	15,68	—	согласовано		
н1306У	1305	12,14				
1305	1367	25,08				
1367	н4736У	15,69				
н4736У	н1063У	25,08				
н1063У	1062	12,43				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133007:609		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	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 "Калининец" тер, Яблонева ул, 306			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		592 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(592,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		589,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0133007:609			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:650				:	
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
4284	478 514,92	1 362 729,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-			
5549	478 524,21	1 362 741,70	—	—		0,00	—			
440	478 503,76	1 362 756,05	—	—		0,10	-			
4285	478 494,75	1 362 743,93	—	—						
н1063У	—	—	478 494,70	1 362 743,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
н4736У	—	—	478 514,98	1 362 729,12						
н1072У	—	—	478 524,65	1 362 742,29						
н1064У	—	—	478 504,13	1 362 756,80						

1	2	3	4	5	6	7	8
4284	478 514,92	1 362 729,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:650	
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		
н1063У	н4736У	25,08	—		согласовано		
н4736У	н1072У	16,34					
н1072У	н1064У	25,13					
н1064У	н1063У	16,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:650	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Калининец тер. СНТ, д 307		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				406 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(406,00) = 14		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				385,00		
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					23:43:0133007:650 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:519 :		
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
н4739У	—	—	478 616,12	1 363 003,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
4737	478 612,70	1 362 999,19	—	—		0,01	
1559	478 597,30	1 362 978,12	478 597,30	1 362 978,12		0,10	
1558	478 617,13	1 362 963,42	478 617,13	1 362 963,42		0,01	
1823	478 632,57	1 362 984,41	478 632,57	1 362 984,41		0,10	
1698	478 613,49	1 363 000,27	—	—			
4392	—	—	478 635,81	1 362 988,81			
н4739У	—	—	478 616,12	1 363 003,87		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133007:519		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н4739У	1559	31,89	—	согласовано		
1559	1558	24,68				
1558	1823	26,06				
1823	4392	5,46				
4392	н4739У	24,79				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0133007:519		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	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 "Калининец" тер, Розовая ул, 288			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		784 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(784,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		661,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		123			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного 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					23:43:0133007:519 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:32 :		
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
1707	478 262,13	1 363 223,48	478 262,13	1 363 223,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
5093	478 281,41	1 363 209,45	—	—			
5094	478 285,95	1 363 215,83	—	—			
1712	—	—	478 259,46	1 363 220,64		0,10	
1716	—	—	478 279,61	1 363 205,79			
3842	—	—	478 284,40	1 363 212,28			
3841	—	—	478 293,90	1 363 225,16			
н3533У	—	—	478 297,38	1 363 229,76		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
1710	478 296,37	1 363 230,51	478 296,37	1 363 230,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
1711	478 277,39	1 363 244,09	478 277,39	1 363 244,09			
1707	478 262,13	1 363 223,48	478 262,13	1 363 223,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:32 :

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
1707	1712	3,90	—	согласовано
1712	1716	25,03		
1716	3842	8,07		
3842	3841	16,00		
3841	н3533У	5,77		
н3533У	1710	1,26		
1710	1711	23,34		
1711	1707	25,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т " Калининец " тер, Цветочная ул, 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$730 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(730,00)} = 9$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				607,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				123		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного 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					23:43:0133007:32		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:619		
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
5482	478 662,28	1 362 919,59	478 662,28	1 362 919,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
12	478 647,61	1 362 900,13	478 647,61	1 362 900,13		0,00	
410	478 668,43	1 362 884,77	478 668,43	1 362 884,77		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
411	478 670,05	1 362 884,04	478 670,05	1 362 884,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
412	—	—	478 671,76	1 362 882,94			
н5488У	—	—	478 672,04	1 362 882,69		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н5489У	—	—	478 679,20	1 362 892,32			
1905	—	—	478 686,46	1 362 902,51		0,20	Долговременный межевой знак
454	478 685,21	1 362 903,90	478 685,21	1 362 903,90		0,10	
5482	478 662,28	1 362 919,59	478 662,28	1 362 919,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:619
:

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
5482	12	24,37	—	согласовано
12	410	25,87		
410	411	1,78		
411	412	2,03		
412	н5488У	0,38		
н5488У	н5489У	12,00		
н5489У	1905	12,51		
1905	454	1,87		
454	5482	27,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
23:43:0133007:619
:

№ 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 "Калининец" тер, Яблонева ул, 320
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$742 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(742,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	688,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133007:619 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:8		:	
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся 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	478 568,05	1 362 749,86	478 568,05	1 362 749,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Металлическая труба		
1939	478 577,94	1 362 763,15	—	—			—		
249	478 594,64	1 362 751,37	—	—		0,00	Металлическая труба		
н1071У	—	—	478 578,15	1 362 763,45		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
н874У	—	—	478 594,54	1 362 751,93					
1941	478 595,95	1 362 759,36	478 595,95	1 362 759,36					
1894	478 562,15	1 362 783,57	478 562,15	1 362 783,57		0,10			
1922	478 547,97	1 362 764,27	478 547,97	1 362 764,27		0,20			
449	478 568,05	1 362 749,86	478 568,05	1 362 749,86		0,10	Металлическая труба		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:8		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
449	н1071У	16,93	—		согласовано				
н1071У	н874У	20,03							

1	2	3	4	5
н874У	1941	7,56	—	согласовано
1941	1894	41,58		
1894	1922	23,95		
1922	449	24,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Калининец тер. СНТ, уч 326
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$722 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(722,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	730,00
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 23:43:0133007:8 :

1.	—
----	---

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

23:43:0133007:319

:

Система координат

МСК 23, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1921	—	—	478 557,08	1 362 639,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	— Долговременный межевой знак
1920	—	—	478 557,72	1 362 640,10			
1919	—	—	478 562,62	1 362 646,95			
5501	478 571,13	1 362 658,87	478 571,13	1 362 658,87			
94	478 551,47	1 362 673,28	478 551,47	1 362 673,28		0,10	—
260	—	—	478 550,97	1 362 673,66		0,00	
н1027У	—	—	478 536,28	1 362 653,86		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
258	478 536,79	1 362 653,50	478 536,79	1 362 653,50		0,00	
92	478 557,07	1 362 639,20	—	—		0,10	
1921	—	—	478 557,08	1 362 639,19		0,20	

Обозначение части границ		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
1921	1920	1,11	—	согласовано
1920	1919	8,42		
1919	5501	14,65		
5501	94	24,38		
94	260	0,63		
260	н1027У	24,65		
н1027У	258	0,62		
258	1921	24,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:319 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Калиинец" тер, Тенистая ул, 341
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$616 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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					23:43:0133007:319			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0106012:494				:
Система координат					МСК 23, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н5550У	—	—	478 523,43	1 362 636,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—		
260	478 550,97	1 362 673,66	478 550,97	1 362 673,66		0,00			
261	478 564,87	1 362 692,89	478 564,87	1 362 692,89			-		
5927	478 597,54	1 362 739,23	—	—			0,10	—	
459	—	—	478 574,70	1 362 706,84		-			
н603У	—	—	478 596,97	1 362 736,71		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		—	
263	478 606,03	1 362 706,23	478 606,03	1 362 706,23		0,00		-	
1810	478 613,55	1 362 679,48	478 613,55	1 362 679,48		0,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8
1809	478 611,72	1 362 674,31	478 611,72	1 362 674,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
1808	478 605,47	1 362 664,28	478 605,47	1 362 664,28		0,10	Долговременный межевой знак
1807	478 591,44	1 362 643,55	478 591,44	1 362 643,55			
1918	478 582,53	1 362 631,93	478 582,53	1 362 631,93		0,20	
1917	478 578,17	1 362 626,23	478 578,17	1 362 626,23			
1916	478 574,13	1 362 620,41	478 574,13	1 362 620,41			
1915	478 569,90	1 362 614,34	478 569,90	1 362 614,34			
1403	478 560,06	1 362 609,09	478 560,06	1 362 609,09		0,00	
5565	478 562,18	1 362 608,81	478 562,18	1 362 608,81		0,10	
1812	478 579,40	1 362 612,38	478 579,40	1 362 612,38		0,20	
1811	478 605,28	1 362 652,58	478 605,28	1 362 652,58			
1815	478 606,99	1 362 652,48	478 606,99	1 362 652,48			
1814	478 622,34	1 362 637,95	478 622,34	1 362 637,95			
1	478 625,44	1 362 640,99	478 625,44	1 362 640,99		0,00	-
2	478 607,68	1 362 657,08	—	—			
3	478 626,63	1 362 679,95	—	—			
620	—	—	478 610,93	1 362 654,95		0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
621	—	—	478 610,33	1 362 658,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
622	—	—	478 616,21	1 362 668,48			
623	—	—	478 620,81	1 362 677,21			
624	—	—	478 626,04	1 362 680,98			
5576	478 610,76	1 362 707,49	478 610,76	1 362 707,49			
5577	478 603,03	1 362 746,60	478 603,03	1 362 746,60			
5578	478 611,90	1 362 800,32	478 611,90	1 362 800,32			
5579	478 616,04	1 362 806,55	478 616,04	1 362 806,55			
5910	478 592,57	1 362 824,17	—	—		0,00	
н5580У	—	—	478 591,75	1 362 822,85		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1400	478 605,40	1 362 842,38	478 605,40	1 362 842,38		0,10	Долговременный межевой знак
10	478 619,52	1 362 861,93	478 619,52	1 362 861,93		0,00	
11	478 633,41	1 362 881,19	478 633,41	1 362 881,19			
12	478 647,61	1 362 900,13	478 647,61	1 362 900,13			
1909	478 662,28	1 362 919,60	478 662,28	1 362 919,60		0,20	
1908	478 663,58	1 362 921,29	478 663,58	1 362 921,29			
1907	478 681,02	1 362 944,44	478 681,02	1 362 944,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
5588	478 704,53	1 362 927,27	478 704,53	1 362 927,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5589	478 709,14	1 362 933,46	478 709,14	1 362 933,46			
5590	478 685,53	1 362 950,61	478 685,53	1 362 950,61			
5591	478 681,02	1 362 954,00	478 681,02	1 362 954,00			
1090	478 659,22	1 362 969,96	478 659,22	1 362 969,96			
1089	478 656,36	1 362 965,67	478 656,36	1 362 965,67			
1706	478 678,18	1 362 949,94	478 678,18	1 362 949,94			
1705	478 657,64	1 362 921,70	478 657,64	1 362 921,70			
1886	478 642,69	1 362 902,26	478 642,69	1 362 902,26			Долговременный межевой знак
5597	478 628,17	1 362 883,75	478 628,17	1 362 883,75			—
1371	478 585,95	1 362 825,69	478 585,95	1 362 825,69			
1370	478 565,69	1 362 840,70	478 565,69	1 362 840,70		0,20	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
3231	478 545,04	1 362 855,33	478 545,04	1 362 855,33			
1830	478 558,98	1 362 874,85	478 558,98	1 362 874,85			
1596	478 572,51	1 362 893,80	478 572,51	1 362 893,80		0,10	Долговременный межевой знак
1595	478 582,36	1 362 906,98	478 582,36	1 362 906,98			
1826	478 601,36	1 362 932,67	478 601,36	1 362 932,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
1087	478 615,63	1 362 952,00	478 615,63	1 362 952,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1093	478 629,75	1 362 970,72	478 629,75	1 362 970,72			—
5911	478 638,95	1 362 984,59	—	—		0,00	
н5607У	—	—	478 639,81	1 362 983,95		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
5608	478 634,96	1 362 987,43	—	—		—	
н5609У	—	—	478 634,85	1 362 987,51		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1823	—	—	478 632,57	1 362 984,41		0,01	
1558	—	—	478 617,13	1 362 963,42		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1557	—	—	478 606,62	1 362 949,08			
1530	—	—	478 596,89	1 362 935,81			
1526	—	—	478 587,43	1 362 922,93			—
1527	—	—	478 578,09	1 362 910,19			-
1676	—	—	478 566,44	1 362 893,90			
1395	—	—	478 554,57	1 362 877,81			—
5618	—	—	478 540,17	1 362 858,96			
1393	—	—	478 520,26	1 362 872,74			
1552	—	—	478 499,68	1 362 887,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
1551	—	—	478 509,41	1 362 900,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1159	—	—	478 519,01	1 362 913,59			
1700	—	—	478 571,28	1 362 984,42			
47	—	—	478 592,65	1 363 013,35			
1698	—	—	478 613,49	1 363 000,27			
н5626У	—	—	478 614,84	1 363 002,15		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н5627У	—	—	478 595,07	1 363 016,62			
5628	478 594,95	1 363 016,71	478 594,95	1 363 016,71		0,10	
5629	478 589,74	1 363 020,88	478 589,74	1 363 020,88			
5912	478 551,41	1 363 048,90	—	—		0,00	
5913	478 546,76	1 363 052,16	—	—			
5914	478 504,59	1 363 083,01	—	—			
5915	478 500,78	1 363 085,81	—	—			
н5630У	—	—	478 551,30	1 363 048,97			
н5631У	—	—	478 546,83	1 363 052,11			
5513	—	—	478 543,99	1 363 048,30		0,10	
1780	—	—	478 527,06	1 363 025,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
1779	—	—	478 515,30	1 363 009,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
1637	—	—	478 503,26	1 362 993,91			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1636	—	—	478 491,51	1 362 977,77			
1224	—	—	478 450,52	1 362 923,01		0,10	—
1078	—	—	478 409,50	1 362 952,66			
1081	—	—	478 423,98	1 362 971,55			
1697	—	—	478 438,20	1 362 990,86			Долговременный межевой знак
1294	—	—	478 447,27	1 363 004,18			
1298	—	—	478 456,43	1 363 016,88			Закрепление отсутствует
1757	—	—	478 470,71	1 363 036,06			
1756	—	—	478 484,82	1 363 055,98			
7002	—	—	478 490,81	1 363 064,44			-
7001	—	—	478 500,82	1 363 078,97			
5519	—	—	478 501,88	1 363 080,51			
н5518У	—	—	478 522,59	1 363 065,33		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н5649У	—	—	478 524,62	1 363 068,35			
н5650У	—	—	478 503,91	1 363 083,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5651У	—	—	478 499,73	1 363 086,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1096	478 480,18	1 363 059,17	478 480,18	1 363 059,17		0,10	
44	478 466,09	1 363 039,64	478 466,09	1 363 039,64		0,00	
45	478 451,61	1 363 020,50	478 451,61	1 363 020,50		0,00	
1289	—	—	478 433,05	1 362 995,02		0,10	Иные способы закрепления границ
1288	478 418,64	1 362 975,23	478 418,64	1 362 975,23		0,10	—
1717	478 404,21	1 362 956,43	478 404,21	1 362 956,43		0,20	
1329	478 384,71	1 362 970,63	478 384,71	1 362 970,63		0,10	
1328	478 363,11	1 362 985,94	478 363,11	1 362 985,94		0,10	
1322	478 438,61	1 363 088,83	478 438,61	1 363 088,83		0,10	
1854	478 458,67	1 363 116,97	478 458,67	1 363 116,97		0,00	
5916	478 254,84	1 363 265,74	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
1597	478 253,62	1 363 264,15	—	—		0,10	—
н5662У	—	—	478 454,56	1 363 119,97		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н4461У	—	—	478 454,15	1 363 120,27		0,10	
1318	—	—	478 451,72	1 363 116,80		0,00	
296	—	—	478 435,77	1 363 094,05		0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8
295	—	—	478 421,08	1 363 074,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
1376	—	—	478 397,68	1 363 042,65		0,10	Долговременный межевой знак
1853	—	—	478 383,95	1 363 023,36		0,20	
308	—	—	478 374,37	1 363 010,13		0,00	
307	—	—	478 365,10	1 362 996,66			-
306	—	—	478 357,21	1 362 986,19			
н939У	—	—	478 355,03	1 362 985,89		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н938У	—	—	478 353,01	1 362 986,34			
н937У	—	—	478 350,97	1 362 987,11			
н961У	—	—	478 349,03	1 362 988,21			
н960У	—	—	478 347,16	1 362 989,46			
н959У	—	—	478 334,88	1 362 998,38			
н958У	—	—	478 314,31	1 363 012,77		0,00	Временный межевой знак
302	—	—	478 328,47	1 363 032,23			
1588	—	—	478 342,90	1 363 052,06			
1739	—	—	478 352,36	1 363 064,93		0,20	Долговременный межевой знак
1390	—	—	478 366,38	1 363 084,30		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
417	—	—	478 380,66	1 363 103,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1119	—	—	478 411,34	1 363 145,83			—
н5685У	—	—	478 412,83	1 363 147,87			
н4484У	—	—	478 414,05	1 363 149,54		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н4485У	—	—	478 364,92	1 363 185,39			
1792	—	—	478 350,46	1 363 165,62		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1266	—	—	478 300,76	1 363 097,71			Долговременный межевой знак
1263	—	—	478 288,73	1 363 080,99			Иные способы закрепления границ
1392	—	—	478 264,49	1 363 048,85			—
1199	—	—	478 227,76	1 363 075,84			
1198	—	—	478 224,80	1 363 078,47			
1203	—	—	478 226,16	1 363 080,96			
1654	—	—	478 262,17	1 363 130,16			
1191	—	—	478 275,92	1 363 149,32			Долговременный межевой знак
1197	—	—	478 289,97	1 363 169,07			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1189	—	—	478 298,98	1 363 182,29			
1188	—	—	478 320,80	1 363 212,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
1187	—	—	478 342,51	1 363 196,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н4499У	—	—	478 344,87	1 363 200,03		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н5702У	—	—	478 299,70	1 363 233,00			
н5703У	—	—	478 279,87	1 363 247,47			
н4502У	—	—	478 275,09	1 363 250,96			
1869	478 274,04	1 363 249,56	478 274,04	1 363 249,56		0,10	Долговременный межевой знак
1868	478 259,85	1 363 230,64	478 259,85	1 363 230,64		0,00	
1867	478 250,02	1 363 217,72	478 250,02	1 363 217,72		0,10	—
1626	478 235,85	1 363 198,24	478 235,85	1 363 198,24			
1625	478 221,91	1 363 178,83	478 221,91	1 363 178,83			Временный межевой знак
1623	478 212,30	1 363 165,61	478 212,30	1 363 165,61			
1622	478 203,04	1 363 152,94	478 203,04	1 363 152,94		0,20	Долговременный межевой знак
1621	478 202,83	1 363 153,09	478 202,83	1 363 153,09			
1620	478 193,41	1 363 140,17	478 193,41	1 363 140,17			
1634	—	—	478 184,11	1 363 127,28		0,10	-
1633	478 175,46	1 363 115,14	478 175,46	1 363 115,14			
1632	478 155,04	1 363 129,93	478 155,04	1 363 129,93			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1928	478 135,70	1 363 144,59	478 135,70	1 363 144,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
5718	478 128,82	1 363 149,61	478 128,82	1 363 149,61				
1664	478 123,35	1 363 141,86	478 123,35	1 363 141,86			-	
1617	478 150,14	1 363 122,94	478 150,14	1 363 122,94				
1616	478 170,31	1 363 108,17	478 170,31	1 363 108,17			Долговременный межевой знак	
1615	478 160,87	1 363 095,26	478 160,87	1 363 095,26				
1864	478 146,30	1 363 075,77	478 146,30	1 363 075,77		0,20		
1863	478 104,08	1 363 017,50	478 104,08	1 363 017,50		0,10	Временный межевой знак	
1614	478 089,99	1 362 997,97	478 089,99	1 362 997,97		7,50		
1610	478 080,77	1 362 985,40	478 080,77	1 362 985,40		0,10		—
1611	478 063,16	1 362 961,35	478 063,16	1 362 961,35				
1878	478 067,55	1 362 958,80	478 067,55	1 362 958,80		0,00		
5917	478 074,62	1 362 970,01	—	—				
1877	—	—	478 075,47	1 362 969,34		0,10		
1575	478 089,42	1 362 987,91	478 089,42	1 362 987,91				
1574	478 103,92	1 363 007,46	478 103,92	1 363 007,46				
1627	478 118,06	1 363 027,19	478 118,06	1 363 027,19				

1	2	3	4	5	6	7	8
1875	478 132,29	1 363 046,54	478 132,29	1 363 046,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1359	478 146,02	1 363 066,05	478 146,02	1 363 066,05			
1363	478 160,75	1 363 085,63	478 160,75	1 363 085,63			
1873	478 174,68	1 363 104,57	478 174,68	1 363 104,57		0,20	
85	478 194,92	1 363 089,93	478 194,92	1 363 089,93		0,00	
86	478 213,75	1 363 077,20	478 213,75	1 363 077,20			
710	—	—	478 214,62	1 363 075,58		0,10	
711	—	—	478 205,67	1 363 062,71			
1177	478 196,18	1 363 049,14	478 196,18	1 363 049,14			Временный межевой знак
1565	478 182,06	1 363 030,01	478 182,06	1 363 030,01		0,20	Закрепление отсутствует
1642	478 167,97	1 363 011,12	478 167,97	1 363 011,12		0,10	
1763	478 154,06	1 362 991,93	478 154,06	1 362 991,93		0,20	Долговременный межевой знак
1562	478 139,98	1 362 972,25	478 139,98	1 362 972,25		0,10	
92	478 125,90	1 362 952,68	478 125,90	1 362 952,68		0,00	
5918	478 107,69	1 362 928,94	—	—			
1435	478 112,43	1 362 925,53	—	—			
4545	—	—	478 109,05	1 362 928,81		0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
1436	—	—	478 112,83	1 362 926,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—	
1569	478 135,33	1 362 955,73	478 135,33	1 362 955,73		0,10		
1567	478 144,79	1 362 968,47	478 144,79	1 362 968,47		0,20		Временный межевой знак
1568	478 158,72	1 362 987,87	478 158,72	1 362 987,87				
1204	478 172,77	1 363 007,23	478 172,77	1 363 007,23		0,10	—	
1211	478 191,68	1 363 033,26	478 191,68	1 363 033,26				
100	478 205,68	1 363 052,48	478 205,68	1 363 052,48		0,00		
5919	478 218,01	1 363 073,06	—	—				
н726У	—	—	478 220,50	1 363 071,79				√(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10
428	—	—	478 240,14	1 363 057,29		0,10		Закрепление отсутствует
1260	478 260,13	1 363 043,04	478 260,13	1 363 043,04				
1259	478 246,39	1 363 023,39	478 246,39	1 363 023,39				
1791	478 232,42	1 363 003,70	478 232,42	1 363 003,70				
1658	478 222,88	1 362 990,89	478 222,88	1 362 990,89				
1656	478 213,48	1 362 977,93	478 213,48	1 362 977,93				
1257	478 199,35	1 362 958,55	478 199,35	1 362 958,55				
1511	478 171,50	1 362 922,38	478 171,50	1 362 922,38			Долговременный межевой знак	

1	2	3	4	5	6	7	8
1509	478 156,24	1 362 902,74	478 156,24	1 362 902,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1508	478 151,58	1 362 896,84	478 151,58	1 362 896,84			
1429	478 156,54	1 362 892,71	478 156,54	1 362 892,71		0,00	
1582	478 174,66	1 362 917,36	478 174,66	1 362 917,36		0,10	—
1801	478 188,99	1 362 936,50	478 188,99	1 362 936,50			
1270	478 199,01	1 362 949,49	478 199,01	1 362 949,49			
1501	478 236,91	1 363 000,48	478 236,91	1 363 000,48			
1500	478 251,27	1 363 019,70	478 251,27	1 363 019,70			
1800	478 265,26	1 363 039,45	478 265,26	1 363 039,45			-
1720	478 305,70	1 363 010,44	478 305,70	1 363 010,44			
1719	478 291,43	1 362 990,21	478 291,43	1 362 990,21			Долговременный межевой знак
1538	478 277,08	1 362 971,54	478 277,08	1 362 971,54			
1537	478 244,28	1 362 926,41	478 244,28	1 362 926,41			-
1113	478 230,32	1 362 906,81	478 230,32	1 362 906,81			Временный межевой знак
4280	478 198,75	1 362 862,80	478 198,75	1 362 862,80			Долговременный межевой знак
5779	478 202,33	1 362 860,09	478 202,33	1 362 860,09			—
1138	478 215,88	1 362 877,88	478 215,88	1 362 877,88		1,00	Металлическая труба

1	2	3	4	5	6	7	8	
1133	478 241,51	1 362 913,07	478 241,51	1 362 913,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак	
1689	478 253,80	1 362 929,30	478 253,80	1 362 929,30				
1750	478 265,49	1 362 945,08	478 265,49	1 362 945,08				—
1749	478 276,71	1 362 960,04	478 276,71	1 362 960,04				
1745	478 288,74	1 362 976,15	478 288,74	1 362 976,15				
131	478 300,72	1 362 992,27	478 300,72	1 362 992,27		Долговременный межевой знак		
132	478 309,85	1 363 005,31	—	—		0,00	—	
5920	478 329,98	1 362 991,22	—	—				
н758У	—	—	478 310,50	1 363 006,52				$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
134	478 330,57	1 362 992,00	478 330,57	1 362 992,00		0,00	Долговременный межевой знак	
1851	478 350,93	1 362 977,32	478 350,93	1 362 977,32		0,10		
1691	478 341,57	1 362 964,10	478 341,57	1 362 964,10				
1690	478 327,27	1 362 944,82	478 327,27	1 362 944,82				
1850	478 326,71	1 362 944,05	478 326,71	1 362 944,05				
1849	478 313,13	1 362 925,51	478 313,13	1 362 925,51				
1309	478 303,72	1 362 913,00	478 303,72	1 362 913,00				
1308	478 294,63	1 362 900,26	478 294,63	1 362 900,26				

1	2	3	4	5	6	7	8
1846	478 285,33	1 362 887,46	478 285,33	1 362 887,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1843	478 267,28	1 362 862,11	478 267,28	1 362 862,11			Металлическая труба
1649	478 244,22	1 362 829,49	478 244,22	1 362 829,49			Временный межевой знак
5799	478 249,15	1 362 825,95	478 249,15	1 362 825,95			—
1104	478 264,51	1 362 849,31	478 264,51	1 362 849,31			—
1103	478 265,28	1 362 849,89	478 265,28	1 362 849,89		0,00	Долговременный межевой знак
148	478 279,29	1 362 869,33	478 279,29	1 362 869,33			—
149	478 293,40	1 362 888,22	—	—		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
н774У	—	—	478 292,96	1 362 888,82			
775	—	—	478 307,40	1 362 908,66			
1336	478 321,35	1 362 927,54	478 321,35	1 362 927,54		0,10	Долговременный межевой знак
1695	478 330,93	1 362 940,57	478 330,93	1 362 940,57			
1694	478 340,04	1 362 953,13	478 340,04	1 362 953,13		0,20	Закрепление отсутствует
1857	478 349,29	1 362 965,75	478 349,29	1 362 965,75			
1856	478 358,70	1 362 979,64	478 358,70	1 362 979,64		0,10	—
1283	478 399,97	1 362 949,91	478 399,97	1 362 949,91			
1282	478 386,18	1 362 930,11	478 386,18	1 362 930,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
1278	478 371,53	1 362 910,97	478 371,53	1 362 910,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1277	478 357,26	1 362 891,76	478 357,26	1 362 891,76			Долговременный межевой знак
1586	478 343,30	1 362 872,40	478 343,30	1 362 872,40			—
1585	478 329,51	1 362 853,46	478 329,51	1 362 853,46			Долговременный межевой знак
1583	478 315,02	1 362 833,67	478 315,02	1 362 833,67			—
1100	478 301,41	1 362 814,13	478 301,41	1 362 814,13			
1099	478 292,94	1 362 802,49	478 292,94	1 362 802,49			
1422	478 296,99	1 362 799,67	478 296,99	1 362 799,67		0,00	Долговременный межевой знак
1592	478 306,20	1 362 812,39	478 306,20	1 362 812,39		0,20	
1299	478 319,08	1 362 830,18	478 319,08	1 362 830,18		0,10	—
1302	478 333,69	1 362 849,73	478 333,69	1 362 849,73			
1630	478 347,62	1 362 868,53	478 347,62	1 362 868,53		0,20	
1805	478 362,25	1 362 888,14	478 362,25	1 362 888,14		0,10	
1804	478 376,68	1 362 907,51	478 376,68	1 362 907,51			
171	478 390,88	1 362 926,67	478 390,88	1 362 926,67			
172	478 404,79	1 362 946,21	478 404,79	1 362 946,21		0,00	
173	478 424,96	1 362 931,76	478 424,96	1 362 931,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
174	478 424,85	1 362 931,55	478 424,85	1 362 931,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Долговременный межевой знак
175	478 445,43	1 362 917,03	478 445,43	1 362 917,03			
176	478 436,07	1 362 904,21	478 436,07	1 362 904,21			
5921	478 436,25	1 362 903,86	—	—			—
178	478 421,95	1 362 884,54	478 421,95	1 362 884,54			
1774	478 407,51	1 362 865,40	478 407,51	1 362 865,40		0,10	Долговременный межевой знак
1571	478 398,11	1 362 852,60	478 398,11	1 362 852,60			
1570	478 394,12	1 362 846,44	478 394,12	1 362 846,44			
1221	478 389,00	1 362 839,44	478 389,00	1 362 839,44			
1944	478 357,49	1 362 797,94	478 357,49	1 362 797,94			—
5838	478 337,59	1 362 768,91	478 337,59	1 362 768,91			Закрепление отсутствует
1651	478 341,66	1 362 765,87	478 341,66	1 362 765,87			
1653	478 355,44	1 362 784,40	478 355,44	1 362 784,40			
1789	478 379,36	1 362 816,78	478 379,36	1 362 816,78			0,20
1788	478 393,57	1 362 836,06	478 393,57	1 362 836,06			
1786	478 407,63	1 362 855,12	478 407,63	1 362 855,12			
1254	478 421,46	1 362 874,64	478 421,46	1 362 874,64		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
1250	478 450,26	1 362 913,92	478 450,26	1 362 913,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1149	478 490,48	1 362 885,09	478 490,48	1 362 885,09			Временный межевой знак
1140	478 448,20	1 362 826,98	478 448,20	1 362 826,98			
1898	478 434,20	1 362 807,61	478 434,20	1 362 807,61		0,20	Долговременный межевой знак
1758	478 420,18	1 362 788,20	478 420,18	1 362 788,20		0,10	
1106	478 396,37	1 362 755,80	478 396,37	1 362 755,80			
1416	478 382,20	1 362 737,03	478 382,20	1 362 737,03		0,00	
1555	478 387,04	1 362 733,63	478 387,04	1 362 733,63		0,10	—
1554	478 405,69	1 362 758,98	478 405,69	1 362 758,98			
1172	478 419,84	1 362 778,23	478 419,84	1 362 778,23			
1175	478 428,68	1 362 791,63	478 428,68	1 362 791,63		0,20	Закрепление отсутствует
1923	478 438,17	1 362 803,99	478 438,17	1 362 803,99			
1082	478 454,10	1 362 824,76	478 454,10	1 362 824,76		0,10	—
1168	478 491,35	1 362 876,66	478 491,35	1 362 876,66			
1167	478 495,40	1 362 881,25	478 495,40	1 362 881,25			
1166	478 515,73	1 362 866,81	478 515,73	1 362 866,81			Долговременный межевой знак
1822	478 536,11	1 362 852,00	478 536,11	1 362 852,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
1821	478 521,93	1 362 832,36	478 521,93	1 362 832,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1818	478 498,15	1 362 799,87	478 498,15	1 362 799,87			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1817	478 483,95	1 362 780,77	478 483,95	1 362 780,77			
1904	478 469,87	1 362 761,83	478 469,87	1 362 761,83			
1816	478 460,47	1 362 748,58	478 460,47	1 362 748,58		0,20	
1593	478 446,08	1 362 729,17	478 446,08	1 362 729,17			
1412	478 427,91	1 362 704,18	478 427,91	1 362 704,18			
1842	478 432,46	1 362 701,03	478 432,46	1 362 701,03		0,20	Закрепление отсутствует
1841	478 436,18	1 362 706,28	478 436,18	1 362 706,28			
1836	478 446,14	1 362 719,44	478 446,14	1 362 719,44		0,10	—
1303	478 455,58	1 362 732,20	478 455,58	1 362 732,20			
5873	478 474,27	1 362 757,95	478 474,27	1 362 757,95			
220	478 483,54	1 362 770,87	478 483,54	1 362 770,87		0,00	Долговременный межевой знак
221	478 511,63	1 362 809,67	478 511,63	1 362 809,67			
1835	478 525,61	1 362 829,07	478 525,61	1 362 829,07		0,10	—
1834	478 540,79	1 362 849,04	478 540,79	1 362 849,04			
1833	478 560,83	1 362 834,50	478 560,83	1 362 834,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
1911	478 582,00	1 362 820,10	478 582,00	1 362 820,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
1883	478 572,30	1 362 807,45	478 572,30	1 362 807,45		0,10	
1532	478 557,26	1 362 787,77	478 557,26	1 362 787,77		Долговременный межевой знак	
228	478 547,40	1 362 774,43	478 547,40	1 362 774,43			0,00
229	478 533,88	1 362 754,70	478 533,88	1 362 754,70		—	
5884	478 524,21	1 362 741,70	478 524,21	1 362 741,70			0,10
1879	478 495,88	1 362 703,08	478 495,88	1 362 703,08			0,20
1880	478 472,66	1 362 671,66	478 472,66	1 362 671,66			
1702	478 478,16	1 362 668,93	478 478,16	1 362 668,93			0,10
1701	478 492,20	1 362 687,85	478 492,20	1 362 687,85			
1897	478 505,06	1 362 706,52	478 505,06	1 362 706,52		Нет закрепления	
1896	478 518,94	1 362 725,33	478 518,94	1 362 725,33			
1914	478 533,46	1 362 744,81	478 533,46	1 362 744,81		0,20	
1922	478 547,97	1 362 764,27	478 547,97	1 362 764,27			
1894	478 562,15	1 362 783,57	478 562,15	1 362 783,57		—	
1893	478 576,90	1 362 803,56	478 576,90	1 362 803,56			
1903	478 586,30	1 362 815,86	478 586,30	1 362 815,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
1902	478 605,38	1 362 802,20	478 605,38	1 362 802,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1901	478 604,13	1 362 796,00	478 604,13	1 362 796,00			
1900	478 601,19	1 362 788,88	478 601,19	1 362 788,88			
1892	478 600,02	1 362 787,26	478 600,02	1 362 787,26			
5922	478 596,54	1 362 782,14	—	—		0,00	
5923	478 599,44	1 362 779,82	—	—			
н4698У	—	—	478 601,03	1 362 786,57		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н4699У	—	—	478 599,76	1 362 779,66			
1941	478 595,95	1 362 759,36	478 595,95	1 362 759,36		0,10	
5924	478 594,64	1 362 751,37	—	—		0,00	
5925	478 596,74	1 362 749,97	—	—			
н874У	—	—	478 594,54	1 362 751,93		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н875У	—	—	478 595,69	1 362 745,61			
251	478 583,85	1 362 728,64	478 583,85	1 362 728,64		0,00	Металлическая труба
1348	478 569,45	1 362 709,22	478 569,45	1 362 709,22		0,10	
1609	478 567,99	1 362 710,30	—	—			
1343	478 550,68	1 362 683,63	478 550,68	1 362 683,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
1536	478 536,66	1 362 664,44	478 536,66	1 362 664,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1718	478 517,92	1 362 638,81	—	—			
5926	478 523,28	1 362 635,30	—	—		0,00	
258	478 536,79	1 362 653,50	—	—			
94	478 551,47	1 362 673,28	—	—		0,10	
н5909У	—	—	478 518,70	1 362 639,88		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
1407	—	—	478 521,75	1 362 637,82		0,00	
н5550У	—	—	478 523,43	1 362 636,56		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
Вырез 1 из 3							
1182	478 219,80	1 363 081,85	478 219,80	1 363 081,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1183	—	—	478 229,04	1 363 094,97			
1772	478 276,27	1 363 159,41	478 276,27	1 363 159,41			-
1874	478 290,02	1 363 178,33	478 290,02	1 363 178,33			
3839	478 304,75	1 363 197,65	478 304,75	1 363 197,65		—	
3840	478 314,17	1 363 210,60	478 314,17	1 363 210,60			
5929	478 317,28	1 363 215,00	—	—			0,00
3841	—	—	478 293,90	1 363 225,16			0,10
н3533У	—	—	478 297,38	1 363 229,76			$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
1710	478 296,37	1 363 230,51	478 296,37	1 363 230,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
1711	478 277,39	1 363 244,09	478 277,39	1 363 244,09			
1707	478 262,13	1 363 223,48	478 262,13	1 363 223,48			
1712	478 259,46	1 363 220,64	478 259,46	1 363 220,64			
1713	478 245,27	1 363 201,23	478 245,27	1 363 201,23		0,10	-
1870	478 236,12	1 363 188,36	478 236,12	1 363 188,36			
1680	—	—	478 207,41	1 363 148,83			—
1678	478 189,07	1 363 123,58	478 189,07	1 363 123,58			
1760	478 179,62	1 363 111,13	478 179,62	1 363 111,13			
1181	478 199,64	1 363 096,28	478 199,64	1 363 096,28			
1182	478 219,80	1 363 081,85	478 219,80	1 363 081,85			
Вырез 2 из 3							
1659	478 323,91	1 363 035,11	478 323,91	1 363 035,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1725	478 366,32	1 363 094,09	478 366,32	1 363 094,09			Долговременный межевой знак
1728	478 375,87	1 363 107,06	478 375,87	1 363 107,06		0,20	Временный межевой знак
1730	478 385,28	1 363 119,84	478 385,28	1 363 119,84			
1733	478 385,58	1 363 119,62	478 385,58	1 363 119,62		0,10	Долговременный межевой знак
1734	478 405,11	1 363 145,62	478 405,11	1 363 145,62			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1735	478 394,67	1 363 152,56	478 394,67	1 363 152,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
1912	478 397,73	1 363 157,48	478 397,73	1 363 157,48		0,20		
1913	478 367,60	1 363 179,07	478 367,60	1 363 179,07		0,00		
1795	478 354,83	1 363 161,13	478 354,83	1 363 161,13				
1796	478 341,25	1 363 142,26	478 341,25	1 363 142,26		0,10	Долговременный межевой знак	
1947	478 326,59	1 363 122,79	478 326,59	1 363 122,79				
1797	478 316,74	1 363 109,71	478 316,74	1 363 109,71				
1799	478 293,04	1 363 078,24	478 293,04	1 363 078,24				
1578	478 278,96	1 363 058,36	478 278,96	1 363 058,36				
1579	478 269,29	1 363 045,22	478 269,29	1 363 045,22				
1580	478 289,95	1 363 030,45	478 289,95	1 363 030,45				
1663	478 309,98	1 363 015,85	478 309,98	1 363 015,85				
1659	478 323,91	1 363 035,11	478 323,91	1 363 035,11				
Вырез 3 из 3								
374	478 523,77	1 362 930,15	478 523,77	1 362 930,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Долговременный межевой знак	
1158	478 542,32	1 362 955,57	478 542,32	1 362 955,57		0,10		
1542	478 551,91	1 362 968,71	478 551,91	1 362 968,71				
1543	478 561,21	1 362 981,46	478 561,21	1 362 981,46				

1	2	3	4	5	6	7	8
1523	478 570,69	1 362 994,45	478 570,69	1 362 994,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
143	478 587,62	1 363 017,67	478 587,62	1 363 017,67			
144	478 567,24	1 363 031,63	478 567,24	1 363 031,63			
241	478 548,10	1 363 044,73	478 548,10	1 363 044,73			
1238	478 532,06	1 363 023,48	478 532,06	1 363 023,48			
1234	478 521,78	1 363 009,66	478 521,78	1 363 009,66			
1521	478 512,18	1 362 996,75	478 512,18	1 362 996,75		7,50	Долговременный межевой знак
1577	478 502,69	1 362 984,00	478 502,69	1 362 984,00			
1938	478 493,20	1 362 971,25	478 493,20	1 362 971,25		0,10	—
1785	478 483,57	1 362 958,32	478 483,57	1 362 958,32			
1242	478 473,96	1 362 945,40	478 473,96	1 362 945,40			Долговременный межевой знак
1246	478 454,80	1 362 919,96	478 454,80	1 362 919,96			
1243	478 475,28	1 362 905,09	478 475,28	1 362 905,09			
1540	478 495,23	1 362 890,71	478 495,23	1 362 890,71			
1541	478 504,86	1 362 903,56	478 504,86	1 362 903,56			
393	478 514,22	1 362 917,05	478 514,22	1 362 917,05		0,00	
374	478 523,77	1 362 930,15	478 523,77	1 362 930,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				23:43:0106012:494	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н5550У	260	46,20	—	согласовано	
260	261	23,73			
261	459	17,07			
459	н603У	37,26			
н603У	263	31,80			
263	1810	27,79			
1810	1809	5,48			
1809	1808	11,82			
1808	1807	25,03			
1807	1918	14,64			
1918	1917	7,18			
1917	1916	7,08			
1916	1915	7,40			
1915	1403	11,15			
1403	5565	2,14			
5565	1812	17,59			
1812	1811	47,81			
1811	1815	1,71			
1815	1814	21,14			
1814	1	4,34			
1	620	20,14			
620	621	3,46			
621	622	11,70			
622	623	9,87			
623	624	6,45			
624	5576	30,60			
5576	5577	39,87			
5577	5578	54,45			
5578	5579	7,48			
5579	н5580У	29,25			
н5580У	1400	23,83			

1	2	3	4	5
1400	10	24,12	—	согласовано
10	11	23,75		
11	12	23,67		
12	1909	24,38		
1909	1908	2,13		
1908	1907	28,98		
1907	5588	29,11		
5588	5589	7,72		
5589	5590	29,18		
5590	5591	5,64		
5591	1090	27,02		
1090	1089	5,16		
1089	1706	26,90		
1706	1705	34,92		
1705	1886	24,52		
1886	5597	23,53		
5597	1371	71,79		
1371	1370	25,21		
1370	3231	25,31		
3231	1830	23,99		
1830	1596	23,28		
1596	1595	16,45		
1595	1826	31,95		
1826	1087	24,03		
1087	1093	23,45		
1093	н5607У	16,62		
н5607У	н5609У	6,11		
н5609У	1823	3,85		
1823	1558	26,06		
1558	1557	17,78		
1557	1530	16,45		
1530	1526	15,98		
1526	1527	15,80		
1527	1676	20,03		

1	2	3	4	5
1676	1395	19,99	—	согласовано
1395	5618	23,72		
5618	1393	24,21		
1393	1552	25,27		
1552	1551	16,40		
1551	1159	16,15		
1159	1700	88,03		
1700	47	35,97		
47	1698	24,60		
1698	н5626У	2,31		
н5626У	н5627У	24,50		
н5627У	5628	0,15		
5628	5629	6,67		
5629	н5630У	47,61		
н5630У	н5631У	5,46		
н5631У	5513	4,75		
5513	1780	28,31		
1780	1779	19,88		
1779	1637	19,76		
1637	1636	19,96		
1636	1224	68,40		
1224	1078	50,61		
1078	1081	23,80		
1081	1697	23,98		
1697	1294	16,11		
1294	1298	15,66		
1298	1757	23,91		
1757	1756	24,41		
1756	7002	10,37		
7002	7001	17,64		
7001	5519	1,87		
5519	н5518У	25,68		
н5518У	н5649У	3,64		
н5649У	н5650У	25,64		

1	2	3	4	5
н5650У	н5651У	5,03	—	согласовано
н5651У	1096	33,41		
1096	44	24,08		
44	45	24,00		
45	1289	31,52		
1289	1288	24,48		
1288	1717	23,70		
1717	1329	24,12		
1329	1328	26,48		
1328	1322	127,62		
1322	1854	34,56		
1854	н5662У	5,09		
н5662У	н4461У	0,51		
н4461У	1318	4,24		
1318	296	27,78		
296	295	24,33		
295	1376	39,65		
1376	1853	23,68		
1853	308	16,33		
308	307	16,35		
307	306	13,11		
306	н939У	2,20		
н939У	н938У	2,07		
н938У	н937У	2,18		
н937У	н961У	2,23		
н961У	н960У	2,25		
н960У	н959У	15,18		
н959У	н958У	25,10		
н958У	302	24,07		
302	1588	24,52		
1588	1739	15,97		
1739	1390	23,91		
1390	417	24,20		
417	1119	52,00		

1	2	3	4	5
1119	н5685У	2,53	—	согласовано
н5685У	н4484У	2,07		
н4484У	н4485У	60,82		
н4485У	1792	24,49		
1792	1266	84,15		
1266	1263	20,60		
1263	1392	40,26		
1392	1199	45,58		
1199	1198	3,96		
1198	1203	2,84		
1203	1654	60,97		
1654	1191	23,58		
1191	1197	24,24		
1197	1189	16,00		
1189	1188	37,02		
1188	1187	26,61		
1187	н4499У	3,98		
н4499У	н5702У	55,92		
н5702У	н5703У	24,55		
н5703У	н4502У	5,92		
н4502У	1869	1,75		
1869	1868	23,65		
1868	1867	16,23		
1867	1626	24,09		
1626	1625	23,90		
1625	1623	16,34		
1623	1622	15,69		
1622	1621	0,26		
1621	1620	15,99		
1620	1634	15,89		
1634	1633	14,91		
1633	1632	25,21		
1632	1928	24,27		
1928	5718	8,52		

1	2	3	4	5
5718	1664	9,49	—	согласовано
1664	1617	32,80		
1617	1616	25,00		
1616	1615	15,99		
1615	1864	24,33		
1864	1863	71,96		
1863	1614	24,08		
1614	1610	15,59		
1610	1611	29,81		
1611	1878	5,08		
1878	1877	13,18		
1877	1575	23,23		
1575	1574	24,34		
1574	1627	24,27		
1627	1875	24,02		
1875	1359	23,86		
1359	1363	24,50		
1363	1873	23,51		
1873	85	24,98		
85	86	22,73		
86	710	1,84		
710	711	15,68		
711	1177	16,56		
1177	1565	23,78		
1565	1642	23,57		
1642	1763	23,70		
1763	1562	24,20		
1562	92	24,11		
92	4545	29,22		
4545	1436	4,69		
1436	1569	37,25		
1569	1567	15,87		
1567	1568	23,88		
1568	1204	23,92		

1	2	3	4	5
1204	1211	32,17	—	согласовано
1211	100	23,78		
100	н726У	24,34		
н726У	428	24,41		
428	1260	24,55		
1260	1259	23,98		
1259	1791	24,14		
1791	1658	15,97		
1658	1656	16,01		
1656	1257	23,98		
1257	1511	45,65		
1511	1509	24,87		
1509	1508	7,52		
1508	1429	6,45		
1429	1582	30,59		
1582	1801	23,91		
1801	1270	16,41		
1270	1501	63,53		
1501	1500	23,99		
1500	1800	24,20		
1800	1720	49,77		
1720	1719	24,76		
1719	1538	23,55		
1538	1537	55,79		
1537	1113	24,06		
1113	4280	54,16		
4280	5779	4,49		
5779	1138	22,36		
1138	1133	43,53		
1133	1689	20,36		
1689	1750	19,64		
1750	1749	18,70		
1749	1745	20,11		
1745	131	20,08		

1	2	3	4	5
131	н758У	17,28	—	согласовано
н758У	134	24,77		
134	1851	25,10		
1851	1691	16,20		
1691	1690	24,00		
1690	1850	0,95		
1850	1849	22,98		
1849	1309	15,65		
1309	1308	15,65		
1308	1846	15,82		
1846	1843	31,12		
1843	1649	39,95		
1649	5799	6,07		
5799	1104	27,96		
1104	1103	0,96		
1103	148	23,96		
148	н774У	23,81		
н774У	775	24,54		
775	1336	23,47		
1336	1695	16,17		
1695	1694	15,52		
1694	1857	15,65		
1857	1856	16,78		
1856	1283	50,86		
1283	1282	24,13		
1282	1278	24,10		
1278	1277	23,93		
1277	1586	23,87		
1586	1585	23,43		
1585	1583	24,53		
1583	1100	23,81		
1100	1099	14,40		
1099	1422	4,94		
1422	1592	15,70		

1	2	3	4	5
1592	1299	21,96	—	согласовано
1299	1302	24,41		
1302	1630	23,40		
1630	1805	24,47		
1805	1804	24,15		
1804	171	23,85		
171	172	23,99		
172	173	24,81		
173	174	0,24		
174	175	25,19		
175	176	15,87		
176	178	24,21		
178	1774	23,98		
1774	1571	15,88		
1571	1570	7,34		
1570	1221	8,67		
1221	1944	52,11		
1944	5838	35,20		
5838	1651	5,08		
1651	1653	23,09		
1653	1789	40,26		
1789	1788	23,95		
1788	1786	23,68		
1786	1254	23,92		
1254	1250	48,71		
1250	1149	49,49		
1149	1140	71,86		
1140	1898	23,90		
1898	1758	23,94		
1758	1106	40,21		
1106	1416	23,52		
1416	1555	5,91		
1555	1554	31,47		
1554	1172	23,89		

1	2	3	4	5
1172	1175	16,05	—	согласовано
1175	1923	15,58		
1923	1082	26,18		
1082	1168	63,88		
1168	1167	6,12		
1167	1166	24,94		
1166	1822	25,19		
1822	1821	24,22		
1821	1818	40,26		
1818	1817	23,80		
1817	1904	23,60		
1904	1816	16,25		
1816	1593	24,16		
1593	1412	30,90		
1412	1842	5,53		
1842	1841	6,43		
1841	1836	16,50		
1836	1303	15,87		
1303	5873	31,82		
5873	220	15,90		
220	221	47,90		
221	1835	23,91		
1835	1834	25,08		
1834	1833	24,76		
1833	1911	25,60		
1911	1883	15,94		
1883	1532	24,77		
1532	228	16,59		
228	229	23,92		
229	5884	16,20		
5884	1879	47,90		
1879	1880	39,07		
1880	1702	6,14		
1702	1701	23,56		

1	2	3	4	5
1701	1897	22,67	—	согласовано
1897	1896	23,38		
1896	1914	24,30		
1914	1922	24,27		
1922	1894	23,95		
1894	1893	24,84		
1893	1903	15,48		
1903	1902	23,47		
1902	1901	6,32		
1901	1900	7,70		
1900	1892	2,00		
1892	н4698У	1,22		
н4698У	н4699У	7,03		
н4699У	1941	20,65		
1941	н874У	7,56		
н874У	н875У	6,42		
н875У	251	20,69		
251	1348	24,18		
1348	1343	31,74		
1343	1536	23,77		
1536	н5909У	30,43		
н5909У	1407	3,68		
1407	н5550У	2,10		
Вырез 1 из 3				
1182	1183	16,05	—	согласовано
1183	1772	79,89		
1772	1874	23,39		
1874	3839	24,29		
3839	3840	16,01		
3840	3841	24,96		
3841	н3533У	5,77		
н3533У	1710	1,26		
1710	1711	23,34		
1711	1707	25,64		

1	2	3	4	5
1707	1712	3,90	—	согласовано
1712	1713	24,04		
1713	1870	15,79		
1870	1680	48,86		
1680	1678	31,21		
1678	1760	15,63		
1760	1181	24,93		
1181	1182	24,79		
Вырез 2 из 3				
1659	1725	72,64	—	согласовано
1725	1728	16,11		
1728	1730	15,87		
1730	1733	0,37		
1733	1734	32,52		
1734	1735	12,54		
1735	1912	5,79		
1912	1913	37,07		
1913	1795	22,02		
1795	1796	23,25		
1796	1947	24,37		
1947	1797	16,37		
1797	1799	39,40		
1799	1578	24,36		
1578	1579	16,31		
1579	1580	25,40		
1580	1663	24,79		
1663	1659	23,77		
Вырез 3 из 3				
374	1158	31,47	—	согласовано
1158	1542	16,27		
1542	1543	15,78		
1543	1523	16,08		
1523	143	28,74		
143	144	24,70		

1	2	3	4	5
144	241	23,19	—	согласовано
241	1238	26,62		
1238	1234	17,22		
1234	1521	16,09		
1521	1577	15,89		
1577	1938	15,89		
1938	1785	16,12		
1785	1242	16,10		
1242	1246	31,85		
1246	1243	25,31		
1243	1540	24,59		
1540	1541	16,06		
1541	393	16,42		
393	374	16,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0106012:494 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Калининец тер. СНТ
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	28 301 ± 59,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(28\ 301,00)} = 59$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	28 740,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	439
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 коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					23:43:0106012:494 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:594 :		
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
1868	478 259,85	1 363 230,64	478 259,85	1 363 230,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Долговременный межевой знак
1869	478 274,04	1 363 249,56	478 274,04	1 363 249,56		0,10	
н4502У	—	—	478 275,09	1 363 250,96		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1598	—	—	478 254,81	1 363 265,76		0,10	
1597	478 253,62	1 363 264,15	478 253,62	1 363 264,15		Долговременный межевой знак	
1518	478 240,34	1 363 246,27	478 240,34	1 363 246,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
1517	478 239,41	1 363 245,00	478 239,41	1 363 245,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
1868	478 259,85	1 363 230,64	478 259,85	1 363 230,64		0,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:594 :

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
1868	1869	23,65	—	согласовано
1869	н4502У	1,75		
н4502У	1598	25,11		
1598	1597	2,00		
1597	1518	22,27		
1518	1517	1,57		
1517	1868	24,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:594 :

№ 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 "Калининец" тер, Цветочная ул, 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$642 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(642,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	595,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	47

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					23:43:0133007:594 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:401 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
92	478 125,90	1 362 952,68	478 125,90	1 362 952,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	Долговременный межевой знак
422	478 105,06	1 362 967,04	478 105,06	1 362 967,04		0,10	
3	478 090,99	1 362 948,56	—	—			
4	478 111,04	1 362 933,30	—	—			
н5511У	—	—	478 087,81	1 362 944,38		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
4545	—	—	478 109,05	1 362 928,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	478 125,90	1 362 952,68	478 125,90	1 362 952,68		0,00	Долговременный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:401	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
92	422	25,31	—		согласовано		
422	н5511У	28,48					
н5511У	4545	26,34					
4545	92	29,22					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						23:43:0133007:401	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Вишнёвая (Калининец тер. СНТ) ул, д 47		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				745 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(745,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				601,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				144		
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					23:43:0133007:401			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:493			:		
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			
5516	478 521,74	1 363 064,08	478 521,74	1 363 064,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-			
н5518У	—	—	478 522,59	1 363 065,33		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—			
5519	—	—	478 501,88	1 363 080,51		0,10	-			
7001	478 500,82	1 363 078,97	478 500,82	1 363 078,97						
7002	478 490,81	1 363 064,44	478 490,81	1 363 064,44						
1756	478 484,82	1 363 055,98	478 484,82	1 363 055,98						

1	2	3	4	5	6	7	8
1755	478 504,98	1 363 041,41	478 504,98	1 363 041,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5516	478 521,74	1 363 064,08	478 521,74	1 363 064,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:493 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5516	н5518У	1,51	—	согласовано
н5518У	5519	25,68		
5519	7001	1,87		
7001	7002	17,64		
7002	1756	10,37		
1756	1755	24,87		
1755	5516	28,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:493 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 "Калининец" тер, Малиновая ул, д 192
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$752 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(752,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	709,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	43

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					23:43:0133007:493 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:442 :		
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
1780	478 527,06	1 363 025,61	478 527,06	1 363 025,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5513	478 543,99	1 363 048,30	478 543,99	1 363 048,30			
158	478 522,63	1 363 065,30	—	—			
н5514У	—	—	478 547,52	1 363 053,03			
н5515У	—	—	478 524,99	1 363 068,89	Иное описание	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
5516	478 521,74	1 363 064,08	478 521,74	1 363 064,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1755	478 504,98	1 363 041,41	478 504,98	1 363 041,41			
1780	478 527,06	1 363 025,61	478 527,06	1 363 025,61			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:442 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1780	5513	28,31	—	согласовано
5513	н5514У	5,90		
н5514У	н5515У	27,55		
н5515У	5516	5,81		
5516	1755	28,19		
1755	1780	27,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 23:43:0133007:442 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	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 (Калининец тер. снт) ул, д 224
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$929 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(929,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	789,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	140

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					23:43:0133007:442 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:462 :		
Система координат МСК 23, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1262У	—	—	478 276,39	1 363 064,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
1263	478 288,73	1 363 080,99	478 288,73	1 363 080,99			
1264	478 267,95	1 363 096,63	478 267,95	1 363 096,63			
1261	478 256,48	1 363 080,44	478 256,48	1 363 080,44			
5490	478 276,63	1 363 064,94	—	—			
						0,10	Иные способы закрепления границ

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1262У	—	—	478 276,39	1 363 064,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:462			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1262У	1263	20,49	—		согласовано			
1263	1264	26,01						
1264	1261	19,84						
1261	н1262У	25,42						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					23:43:0133007:462			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, Клубничная ул, 88			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				518 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(518,00)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				513,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				5			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства			

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		23:43:0133007:462 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:4473 :								
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
н2072О	—	—	—	478 143,53	1 362 951,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2073О	—	—	—	478 147,16	1 362 956,28	—		
н2074О	—	—	—	478 141,08	1 362 960,69	—		
н2075О	—	—	—	478 137,45	1 362 955,70	—		
н2072О	—	—	—	478 143,53	1 362 951,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:4473 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				23:43:0133007			

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, Калининец снт, д 76		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:4473 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:6315 :								
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
н2141О	—	—	—	478 296,50	1 362 875,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2142О	—	—	—	478 299,94	1 362 880,59	—		
н2143О	—	—	—	478 294,26	1 362 884,67	—		
н2144О	—	—	—	478 290,82	1 362 879,88	—		
н2141О	—	—	—	478 296,50	1 362 875,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:6315 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 174
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0000000:6315:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0107001:17890		:
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
н2012О	—	—	—	478 152,44	1 363 105,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2013О	—	—	—	478 157,79	1 363 113,08	—		
н2014О	—	—	—	478 150,44	1 363 118,54	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18096 :

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
н2125О	—	—	—	478 350,62	1 363 057,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2126О	—	—	—	478 347,08	1 363 052,94	—		
н2127О	—	—	—	478 353,62	1 363 048,32	—		
н2128О	—	—	—	478 357,16	1 363 053,33	—		
н2125О	—	—	—	478 350,62	1 363 057,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18096 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 132		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:18096 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19263 :								
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
н2068О	—	—	—	478 164,51	1 362 961,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2069О	—	—	—	478 168,16	1 362 966,12	—		
н2070О	—	—	—	478 161,45	1 362 970,94	—		
н2071О	—	—	—	478 157,80	1 362 965,86	—		
н2068О	—	—	—	478 164,51	1 362 961,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19263 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 75
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19263 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0107001:19521		:
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
н2145О	—	—	—	478 300,05	1 362 817,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2146О	—	—	—	478 303,78	1 362 823,81	—		
н2147О	—	—	—	478 298,12	1 362 827,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2148О	—	—	—	478 294,39	1 362 821,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2145О	—	—	—	478 300,05	1 362 817,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19521 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 177
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19521 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19748:

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
н2158О	—	—	—	478 461,32	1 363 037,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2159О	—	—	—	478 464,12	1 363 041,11	—		
н2160О	—	—	—	478 457,14	1 363 046,33	—		
н2161О	—	—	—	478 452,37	1 363 039,95	—		
н2162О	—	—	—	478 455,87	1 363 037,34	—		
н2163О	—	—	—	478 457,83	1 363 039,97	—		
н2158О	—	—	—	478 461,32	1 363 037,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19748:

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

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 189
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19748 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19801 :		
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
н2056О	—	—	—	478 189,05	1 363 043,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2057О	—	—	—	478 192,26	1 363 047,81	—		
н2058О	—	—	—	478 184,24	1 363 053,80	—		
н2059О	—	—	—	478 181,02	1 363 049,49	—		
н2056О	—	—	—	478 189,05	1 363 043,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19801 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19801 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:19983 :

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
н2032О	—	—	—	478 122,42	1 363 013,44	—	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 23:43:0107001:20087:

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
н2239О	—	—	—	478 409,74	1 362 743,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2240О	—	—	—	478 413,89	1 362 749,18	—		
н2241О	—	—	—	478 406,37	1 362 754,73	—		
н2242О	—	—	—	478 402,22	1 362 749,12	—		
н2239О	—	—	—	478 409,74	1 362 743,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20087:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 272		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20087 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20743 :								
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
н2261О	—	—	—	478 581,68	1 362 890,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2262О	—	—	—	478 581,81	1 362 890,72	—		
н2263О	—	—	—	478 584,81	1 362 895,42	—		
н2264О	—	—	—	478 582,14	1 362 897,13	—		
н2265О	—	—	—	478 580,88	1 362 895,15	—		
н2266О	—	—	—	478 578,85	1 362 896,44	—		
н2267О	—	—	—	478 576,98	1 362 893,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2261О	—	—	—	478 581,68	1 362 890,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20743 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133007		
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 293		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:20743 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21474 :								
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
н2103О	—	—	—	478 241,17	1 362 973,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2104О	—	—	—	478 238,17	1 362 969,70	—		
н2105О	—	—	—	478 241,21	1 362 967,56	—		
н2106О	—	—	—	478 244,21	1 362 971,82	—		
н2103О	—	—	—	478 241,17	1 362 973,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21474 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, уч 107
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:21474 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22023 :

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
н2175О	—	—	—	478 391,47	1 362 848,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2176О	—	—	—	478 394,86	1 362 853,14	—		
н2177О	—	—	—	478 389,41	1 362 857,22	—		
н2178О	—	—	—	478 386,02	1 362 852,69	—		
н2175О	—	—	—	478 391,47	1 362 848,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22023 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 212		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22023 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22178 :								
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
н2000О	—	—	—	478 202,70	1 363 200,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2001О	—	—	—	478 206,62	1 363 205,56	—		
н2002О	—	—	—	478 202,08	1 363 208,83	—		
н2003О	—	—	—	478 198,17	1 363 203,41	—		
н2000О	—	—	—	478 202,70	1 363 200,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22178 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22178:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0107001:22257		:
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
н2211О	—	—	—	478 553,01	1 362 974,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2212О	—	—	—	478 556,37	1 362 978,87	—		
н2213О	—	—	—	478 546,49	1 362 985,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2214О	—	—	—	478 543,13	1 362 981,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2211О	—	—	—	478 553,01	1 362 974,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22257 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 255
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22257 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22304 :

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
н2107О	—	—	—	478 179,63	1 362 899,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2108О	—	—	—	478 184,75	1 362 906,75	—		
н2109О	—	—	—	478 176,05	1 362 913,00	—		
н2110О	—	—	—	478 170,93	1 362 905,89	—		
н2107О	—	—	—	478 179,63	1 362 899,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22304 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 111		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22304 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22472 :								
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
н2092О	—	—	—	478 252,55	1 363 005,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2093О	—	—	—	478 257,01	1 363 012,13	—		
н2094О	—	—	—	478 251,62	1 363 015,83	—		
н2095О	—	—	—	478 247,16	1 363 009,34	—		
н2092О	—	—	—	478 252,55	1 363 005,63	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22472 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 105
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22472:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24385:								
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
н2064О	—	—	—	478 153,96	1 362 966,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2065О	—	—	—	478 156,62	1 362 970,44	—		
н2066О	—	—	—	478 152,71	1 362 973,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2067О	—	—	—	478 150,05	1 362 969,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2064О	—	—	—	478 153,96	1 362 966,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24385 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 75
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:24385 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25417 :

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
н2060O	—	—	—	478 182,13	1 363 004,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2061O	—	—	—	478 186,43	1 363 010,58	—		
н2062O	—	—	—	478 181,03	1 363 014,38	—		
н2063O	—	—	—	478 176,73	1 363 008,26	—		
н2060O	—	—	—	478 182,13	1 363 004,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25417 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 73		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:25417 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27438 :								
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
н2223О	—	—	—	478 508,17	1 362 893,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2224О	—	—	—	478 503,64	1 362 887,26	—		
н2225О	—	—	—	478 509,19	1 362 883,14	—		
н2226О	—	—	—	478 513,72	1 362 889,24	—		
н2223О	—	—	—	478 508,17	1 362 893,36	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27438 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 264
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27438 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:28654 :								
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
н2129О	—	—	—	478 317,37	1 362 988,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2130О	—	—	—	478 322,73	1 362 996,30	—		
н2131О	—	—	—	478 315,12	1 363 001,62	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29200 :

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
н2272О	—	—	—	478 665,33	1 362 904,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2273О	—	—	—	478 670,59	1 362 912,38	—		
н2274О	—	—	—	478 662,49	1 362 917,80	—		
н2275О	—	—	—	478 657,23	1 362 909,94	—		
н2272О	—	—	—	478 665,33	1 362 904,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29200 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 320		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29200 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29260 :								
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
н2207О	—	—	—	478 492,46	1 362 905,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2208О	—	—	—	478 488,43	1 362 899,58	—		
н2209О	—	—	—	478 495,14	1 362 894,80	—		
н2210О	—	—	—	478 499,17	1 362 900,47	—		
н2207О	—	—	—	478 492,46	1 362 905,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29260 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 249
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29260 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:29833 :

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
н2159О	—	—	—	478 464,12	1 363 041,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2165О	—	—	—	478 467,40	1 363 045,49	—		
н2166О	—	—	—	478 460,41	1 363 050,71	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:30112		:	
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		
н2096О	—	—	—	478 227,82	1 362 972,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2097О	—	—	—	478 230,05	1 362 975,80	—				
н2098О	—	—	—	478 231,94	1 362 978,23	—				
н2099О	—	—	—	478 229,45	1 362 980,16	—				
н2100О	—	—	—	478 226,95	1 362 982,09	—				
н2101О	—	—	—	478 222,84	1 362 976,77	—				
н2102О	—	—	—	478 225,33	1 362 974,84	—				
н2096О	—	—	—	478 227,82	1 362 972,91	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:30112		:	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1.	Вид объекта недвижимости				Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—					

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133007				
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, Калининец снт, уч 107				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:30112 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:31994 :										
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		
н2084О	—	—	—	478 160,72	1 362 911,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2085О	—	—	—	478 164,34	1 362 916,64	—				
н2086О	—	—	—	478 158,82	1 362 920,64	—				
н2087О	—	—	—	478 155,20	1 362 915,64	—				
н2084О	—	—	—	478 160,72	1 362 911,64	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:31994 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Елизаветинская ст-ца, Клубничная ул, д 79, Калининец территория СНТ, ул. Клубничная, д. 79
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 23:43:0107001:31994 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0110022:672 :

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
н22270	—	—	—	478 430,00	1 362 772,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2228О	—	—	—	478 434,01	1 362 778,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2229О	—	—	—	478 426,09	1 362 783,99	—		
н2230О	—	—	—	478 422,07	1 362 778,68	—		
н2227О	—	—	—	478 430,00	1 362 772,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0110022:672 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Виноградная ул, д 270
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0110022:672 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:665:

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2276О	—	—	—	478 656,30	1 362 876,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2277О	—	—	—	478 660,56	1 362 882,88	—		
н2278О	—	—	—	478 653,26	1 362 887,90	—		
н2279О	—	—	—	478 649,00	1 362 881,71	—		
н2276О	—	—	—	478 656,30	1 362 876,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:665:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, "Калининец" снт, Яблонева ул, д 321		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:665 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:671 :								
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
n1984O	—	—	—	478 224,70	1 363 226,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1985O	—	—	—	478 227,88	1 363 231,13	—		
n1986O	—	—	—	478 228,31	1 363 230,82	—		
n1987O	—	—	—	478 238,57	1 363 245,06	—		
n1988O	—	—	—	478 227,70	1 363 252,89	—		
n1989O	—	—	—	478 226,79	1 363 246,60	—		
n1990O	—	—	—	478 230,03	1 363 244,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1991О	—	—	—	478 223,39	1 363 235,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1992О	—	—	—	478 203,87	1 363 249,11	—		
н1993О	—	—	—	478 200,37	1 363 244,25	—		
н1984О	—	—	—	478 224,70	1 363 226,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:671 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, Солнечная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:671 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:672 :

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
н1994О	—	—	—	478 218,96	1 363 244,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н1995О	—	—	—	478 222,93	1 363 250,25	—		
н1996О	—	—	—	478 216,85	1 363 254,40	—		
н1997О	—	—	—	478 214,67	1 363 251,21	—		
н1998О	—	—	—	478 216,06	1 363 250,26	—		
н1999О	—	—	—	478 214,27	1 363 247,63	—		
н1994О	—	—	—	478 218,96	1 363 244,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:672 :

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

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, с/т "Калининец" тер, Солнечная ул, д 2		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:672 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:687 :								
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
н2215О	—	—	—	478 567,69	1 362 997,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2216О	—	—	—	478 570,41	1 363 000,90	—		
н2217О	—	—	—	478 572,17	1 362 999,60	—		
н2218О	—	—	—	478 574,20	1 363 002,37	—		
н2219О	—	—	—	478 565,34	1 363 008,86	—		
н2220О	—	—	—	478 561,72	1 363 003,91	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:690 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2191О	—	—	—	478 497,13	1 362 990,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2192О	—	—	—	478 499,12	1 362 993,34	—		
н2193О	—	—	—	478 494,68	1 362 996,73	—		
н2194О	—	—	—	478 492,69	1 362 994,12	—		
н2191О	—	—	—	478 497,13	1 362 990,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:690 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 221		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:690 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:693 :								
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
н2119О	—	—	—	478 265,72	1 362 960,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2120О	—	—	—	478 272,92	1 362 970,78	—		
н2121О	—	—	—	478 266,66	1 362 975,35	—		
н2122О	—	—	—	478 263,18	1 362 970,57	—		
н2123О	—	—	—	478 260,43	1 362 972,57	—		
н2124О	—	—	—	478 256,72	1 362 967,48	—		
н2119О	—	—	—	478 265,72	1 362 960,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:693 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 117
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:693 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:697 :

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
н21490	—	—	—	478 320,61	1 362 846,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2150О	—	—	—	478 325,14	1 362 852,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2151О	—	—	—	478 315,16	1 362 859,68	—		
н2152О	—	—	—	478 312,74	1 362 856,41	—		
н2153О	—	—	—	478 312,80	1 362 851,96	—		
н2149О	—	—	—	478 320,61	1 362 846,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:697 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 178
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:697 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:699 :

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
н2111О	—	—	—	478 223,08	1 362 920,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2112О	—	—	—	478 231,46	1 362 931,98	—		
н2113О	—	—	—	478 224,52	1 362 937,14	—		
н2114О	—	—	—	478 216,14	1 362 925,86	—		
н2111О	—	—	—	478 223,08	1 362 920,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:699 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 114		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Прикубанский округ, ул. Абрикосовая, дом 114		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:699 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:701 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2203О	—	—	—	478 376,44	1 362 743,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2204О	—	—	—	478 380,39	1 362 749,52	—		
н2205О	—	—	—	478 375,00	1 362 753,22	—		
н2206О	—	—	—	478 371,00	1 362 747,39	—		
н2203О	—	—	—	478 376,44	1 362 743,77	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:701 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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 241
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Калининец", ул. Виноградная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:701 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:702 :

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
н2137О	—	—	—	478 377,03	1 362 976,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2138О	—	—	—	478 380,97	1 362 982,51	—		
н2139О	—	—	—	478 377,12	1 362 985,26	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:706 :

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
н2080О	—	—	—	478 125,60	1 362 918,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2081О	—	—	—	478 130,30	1 362 925,13	—		
н2082О	—	—	—	478 120,60	1 362 932,05	—		
н2083О	—	—	—	478 115,91	1 362 925,47	—		
н2080О	—	—	—	478 125,60	1 362 918,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:706 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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 78		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Елизаветинский сельский округ, СНТ "Калиинец", ул. Вишневая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:706 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:707 :								
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
н2171О	—	—	—	478 311,33	1 362 792,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2172О	—	—	—	478 318,27	1 362 802,34	—		
н2173О	—	—	—	478 311,67	1 362 807,22	—		
н2174О	—	—	—	478 304,73	1 362 797,81	—		
н2171О	—	—	—	478 311,33	1 362 792,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:707 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 206
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Малиновая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:707 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:708 :

Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2257О	—	—	—	478 627,42	1 362 948,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2258О	—	—	—	478 631,28	1 362 953,38	—		
н2259О	—	—	—	478 624,26	1 362 958,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2260О	—	—	—	478 620,40	1 362 953,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2257О	—	—	—	478 627,42	1 362 948,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:708 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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 289
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	с/т "Калининец", ул. Розовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:708 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:711 :

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
н2008О	—	—	—	478 071,79	1 362 979,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2009О	—	—	—	478 079,81	1 362 990,53	—		
н2010О	—	—	—	478 075,05	1 362 994,10	—		
н2011О	—	—	—	478 067,04	1 362 983,42	—		
н2008О	—	—	—	478 071,79	1 362 979,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:711 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 15			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ул. Цветочная			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:711 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:714 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2076О	—	—	—	478 142,34	1 362 936,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2077О	—	—	—	478 147,47	1 362 942,89	—		
н2078О	—	—	—	478 138,38	1 362 949,73	—		
н2079О	—	—	—	478 133,26	1 362 942,91	—		
н2076О	—	—	—	478 142,34	1 362 936,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:714 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 77
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:714 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:715 :

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
н2268О	—	—	—	478 550,85	1 362 789,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2269О	—	—	—	478 541,76	1 362 795,45	—		
н2270О	—	—	—	478 536,88	1 362 788,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2271О	—	—	—	478 545,97	1 362 782,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2268О	—	—	—	478 550,85	1 362 789,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:715 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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 310
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	НСТ "Калининец", ул. Яблоневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:715 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:717 :

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
н2036О	—	—	—	478 109,58	1 363 001,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2037О	—	—	—	478 102,00	1 362 991,09	—		
н2038О	—	—	—	478 111,69	1 362 984,21	—		
н2039О	—	—	—	478 119,27	1 362 994,87	—		
н2036О	—	—	—	478 109,58	1 363 001,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:717 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 44		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Цветочная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:717 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:718 :								
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
н2243О	—	—	—	478 433,40	1 362 729,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2244О	—	—	—	478 435,61	1 362 732,12	—		
н2245О	—	—	—	478 425,90	1 362 739,36	—		
н2246О	—	—	—	478 419,74	1 362 731,10	—		
н2247О	—	—	—	478 428,40	1 362 724,64	—		
н2248О	—	—	—	478 432,36	1 362 729,95	—		
н2243О	—	—	—	478 433,40	1 362 729,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:718 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 273
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Розовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:718 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:719 :

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
н2288О	—	—	—	478 586,31	1 362 687,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2289О	—	—	—	478 588,41	1 362 690,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2290О	—	—	—	478 583,76	1 362 693,33	—		
н2291О	—	—	—	478 581,66	1 362 690,27	—		
н2288О	—	—	—	478 586,31	1 362 687,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:719 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 339
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Тенистая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:719 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:720 :

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
н22840	—	—	—	478 582,19	1 362 681,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н22850	—	—	—	478 583,96	1 362 684,24	—		
н22860	—	—	—	478 580,65	1 362 686,77	—		
н22870	—	—	—	478 578,88	1 362 684,46	—		
н22840	—	—	—	478 582,19	1 362 681,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:720 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 339			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				ул. Тенистая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:720 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:723 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2088О	—	—	—	478 287,04	1 363 033,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2089О	—	—	—	478 289,70	1 363 037,65	—		
н2090О	—	—	—	478 279,80	1 363 044,55	—		
н2091О	—	—	—	478 277,14	1 363 040,74	—		
н2088О	—	—	—	478 287,04	1 363 033,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:723 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 103
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Клубничная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:723 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:724 :

Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2016О	—	—	—	478 163,55	1 363 125,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2017О	—	—	—	478 168,51	1 363 131,74	—		
н2018О	—	—	—	478 164,47	1 363 134,75	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:727 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2052О	—	—	—	478 170,05	1 363 025,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2053О	—	—	—	478 174,36	1 363 031,35	—		
н2054О	—	—	—	478 165,60	1 363 037,90	—		
н2055О	—	—	—	478 161,29	1 363 032,13	—		
н2052О	—	—	—	478 170,05	1 363 025,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:727 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 51/1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Елизаветинский сельский округ, ст-ца Елизаветинская, ул. Вишневая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:727 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:729 :								
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2280О	—	—	—	478 533,92	1 362 667,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2281О	—	—	—	478 537,82	1 362 673,27	—		
н2282О	—	—	—	478 533,58	1 362 676,34	—		
н2283О	—	—	—	478 529,68	1 362 670,95	—		
н2280О	—	—	—	478 533,92	1 362 667,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:729 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 333
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Тенистая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:729 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:732 :

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
н2179О	—	—	—	478 462,92	1 362 943,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2180О	—	—	—	478 466,17	1 362 948,18	—		
н2181О	—	—	—	478 461,46	1 362 951,58	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:737 :

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2133О	—	—	—	478 352,54	1 363 008,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2134О	—	—	—	478 357,52	1 363 015,03	—		
н2135О	—	—	—	478 351,03	1 363 019,70	—		
н2136О	—	—	—	478 346,05	1 363 012,80	—		
н2133О	—	—	—	478 352,54	1 363 008,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:737 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 154		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Сливовая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:737 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:738 :								
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
н2044О	—	—	—	478 132,17	1 362 969,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2045О	—	—	—	478 135,30	1 362 974,01	—		
н2046О	—	—	—	478 131,11	1 362 977,07	—		
н2047О	—	—	—	478 127,97	1 362 972,77	—		
н2044О	—	—	—	478 132,17	1 362 969,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:738 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 48
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:738 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:739 :

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
н2048О	—	—	—	478 164,99	1 363 017,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2049О	—	—	—	478 169,66	1 363 023,57	—		
н2050О	—	—	—	478 160,50	1 363 030,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2051О	—	—	—	478 155,83	1 363 024,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2048О	—	—	—	478 164,99	1 363 017,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:739 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 51
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ст-ца Елизаветинская, ул. Вишневая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:739 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:740 :

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
н2040О	—	—	—	478 123,23	1 362 956,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2041О	—	—	—	478 128,39	1 362 963,72	—		
н2042О	—	—	—	478 118,24	1 362 971,22	—		
н2043О	—	—	—	478 113,08	1 362 964,25	—		
н2040О	—	—	—	478 123,23	1 362 956,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:740 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 48			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				улица Вишневая			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:740 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:741 :								
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
н2183О	—	—	—	478 471,46	1 362 956,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2184О	—	—	—	478 474,92	1 362 961,16	—		
н2185О	—	—	—	478 470,90	1 362 964,11	—		
н2186О	—	—	—	478 467,45	1 362 959,40	—		
н2183О	—	—	—	478 471,46	1 362 956,46	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:741 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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 219
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	с/т "Калининец", ул. Грушевая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:741 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:742 :

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
н2253О	—	—	—	478 605,95	1 362 952,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2254О	—	—	—	478 609,68	1 362 958,14	—		
н2255О	—	—	—	478 604,23	1 362 962,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2256О	—	—	—	478 600,50	1 362 956,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2253О	—	—	—	478 605,95	1 362 952,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:742 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 287
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Розовая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:742 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:743:

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
н2231О	—	—	—	478 419,02	1 362 751,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2232О	—	—	—	478 425,29	1 362 760,07	—		
н2233О	—	—	—	478 422,54	1 362 762,18	—		
н2234О	—	—	—	478 424,05	1 362 764,16	—		
н2235О	—	—	—	478 420,93	1 362 766,54	—		
н2236О	—	—	—	478 419,32	1 362 764,44	—		
н2237О	—	—	—	478 417,15	1 362 766,10	—		
н2238О	—	—	—	478 410,97	1 362 758,03	—		
н2231О	—	—	—	478 419,02	1 362 751,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:743:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133007				
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, Калининец снт, д 271				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Виноградная				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:743 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:744 :										
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		
н2195О	—	—	—	478 524,02	1 362 992,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н2196О	—	—	—	478 528,33	1 362 998,23	—				
н2197О	—	—	—	478 520,13	1 363 003,95	—				
н2198О	—	—	—	478 515,82	1 362 997,76	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2195О	—	—	—	478 524,02	1 362 992,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:744 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133007		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Краснодарский край, Краснодар г, Прикубанский внутригородской округ р-н, Калининец снт, д 227		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Грушевая		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:744 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:745 :								
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
н21870	—	—	—	478 481,49	1 362 986,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н21880	—	—	—	478 486,97	1 362 994,37	—		
н21890	—	—	—	478 477,88	1 363 000,95	—		
н21900	—	—	—	478 472,40	1 362 993,37	—		
н21870	—	—	—	478 481,49	1 362 986,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:745 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 221
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Грушевая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:745 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:746 :

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
н2020О	—	—	—	478 188,39	1 363 157,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2021О	—	—	—	478 191,08	1 363 161,63	—		
н2022О	—	—	—	478 183,41	1 363 166,51	—		
н2023О	—	—	—	478 180,73	1 363 162,29	—		
н2020О	—	—	—	478 188,39	1 363 157,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:746 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 25		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Цветочная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:746 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:748 :								
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
н2024О	—	—	—	478 199,30	1 363 161,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2025О	—	—	—	478 205,02	1 363 169,78	—		
н2026О	—	—	—	478 197,27	1 363 175,09	—		
н2027О	—	—	—	478 191,56	1 363 166,74	—		
н2024О	—	—	—	478 199,30	1 363 161,43	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:748 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Калининец", ул. Цветочная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:748:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:751:								
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
н2115О	—	—	—	478 239,96	1 362 932,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2116О	—	—	—	478 245,21	1 362 939,51	—		
н2117О	—	—	—	478 236,79	1 362 945,53	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:755:

Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1980O	—	—	—	478 246,05	1 363 260,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
n1981O	—	—	—	478 251,66	1 363 268,03	—		
n1982O	—	—	—	478 246,02	1 363 272,10	—		
n1983O	—	—	—	478 240,41	1 363 264,33	—		
n1980O	—	—	—	478 246,05	1 363 260,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:755:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Солнечная		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:755 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:756 :								
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
н2028О	—	—	—	478 220,95	1 363 196,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2029О	—	—	—	478 226,37	1 363 204,62	—		
н2030О	—	—	—	478 218,37	1 363 210,30	—		
н2031О	—	—	—	478 213,02	1 363 202,76	—		
н2028О	—	—	—	478 220,95	1 363 196,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:756 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садовое товарищество "Калининец", улица Цветочная
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:756 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:757 :

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
н2199О	—	—	—	478 511,91	1 362 980,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2200О	—	—	—	478 515,01	1 362 985,20	—		
н2201О	—	—	—	478 510,06	1 362 988,80	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23666 :

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
н2154О	—	—	—	478 331,96	1 362 861,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2155О	—	—	—	478 335,64	1 362 866,47	—		
н2156О	—	—	—	478 330,40	1 362 870,05	—		
н2157О	—	—	—	478 326,73	1 362 864,68	—		
н2154О	—	—	—	478 331,96	1 362 861,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23666 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 179		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23666 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:728 :								
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
н4325О	—	—	—	478 341,73	1 362 848,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н4326О	—	—	—	478 345,56	1 362 853,37	—		
н4327О	—	—	—	478 341,21	1 362 856,62	—		
н4328О	—	—	—	478 337,38	1 362 851,49	—		
н4325О	—	—	—	478 341,73	1 362 848,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:728 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 203
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул. Малиновая
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:728 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:22508 :

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
н7021О	—	—	—	478 390,60	1 362 941,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н7022О	—	—	—	478 393,78	1 362 946,74	—		
н7023О	—	—	—	478 387,19	1 362 951,17	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:664 :

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
1547	478 149,23	1 363 163,46	—	478 149,23	1 363 163,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2005О	—	—	—	478 155,75	1 363 172,34	—		
н2006О	—	—	—	478 153,28	1 363 174,15	—		
н2007О	—	—	—	478 149,58	1 363 176,86	—		
1548	478 143,31	1 363 168,32	—	478 143,31	1 363 168,32	—		
1547	478 149,23	1 363 163,46	—	478 149,23	1 363 163,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:664 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Солнечная ул, д 6		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:664 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27188 :								
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
н5497О	—	—	—	478 066,38	1 363 036,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н5498О	—	—	—	478 070,99	1 363 042,46	—		
н5499О	—	—	—	478 066,15	1 363 046,14	—		
н5500О	—	—	—	478 061,54	1 363 040,07	—		
н5497О	—	—	—	478 066,38	1 363 036,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27188 :								
№ 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	23:43:0133007:571
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:27188 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						23:43:0107001:25723		:
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
н7037О	—	—	—	478 339,07	1 362 842,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н7038О	—	—	—	478 333,91	1 362 845,87	—		
н7039О	—	—	—	478 329,73	1 362 840,14	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:686:

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
н7041О	—	—	—	478 246,88	1 362 898,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н7042О	—	—	—	478 250,97	1 362 904,06	—		
н7043О	—	—	—	478 243,62	1 362 909,23	—		
н7044О	—	—	—	478 240,83	1 362 905,26	—		
н7045О	—	—	—	478 245,40	1 362 902,05	—		
н7046О	—	—	—	478 244,10	1 362 900,21	—		
н7041О	—	—	—	478 246,88	1 362 898,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:686:

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

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					23:43:0133007				
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, Калининец снт, д 141				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:686 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:689 :										
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н7047О	—	—	—	478 304,87	1 363 109,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н7048О	—	—	—	478 307,55	1 363 112,81	—				
н7049О	—	—	—	478 302,73	1 363 116,44	—				
н7050О	—	—	—	478 300,05	1 363 112,87	—				
н7047О	—	—	—	478 304,87	1 363 109,24	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:689 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007
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, Калининец снт, д 90
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:689 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:721 :

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
н70510	—	—	—	478 184,84	1 363 081,82	—	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 23:43:0107001:23783 :

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
н2249О	—	—	—	478 579,89	1 362 917,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2250О	—	—	—	478 586,54	1 362 926,92	—		
н2251О	—	—	—	478 581,40	1 362 930,69	—		
н2252О	—	—	—	478 574,75	1 362 921,63	—		
н2249О	—	—	—	478 579,89	1 362 917,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 23:43:0107001:23783 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007:285, 23:43:0133007:284
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	23:43:0133007

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, Калининец снт, д 284
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>23:43:0107001:23783</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 _____ 23:43:0133007:761 _____ :									
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	
23:43:0133007:761(2)									
2314	—	—	—	478 329,24	1 363 143,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$	
2315	—	—	—	478 334,11	1 363 150,28	—			
2316	—	—	—	478 325,95	1 363 156,03	—			
2317	—	—	—	478 321,08	1 363 149,10	—			
2314	—	—	—	478 329,24	1 363 143,36	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 23:43:0133007:761 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 23:43:0133007:761 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133007:790				
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
23:43:0133007:790(2)								
н2292О	—	—	—	478 602,67	1 362 706,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2293О	—	—	—	478 599,99	1 362 716,88	—		
н2294О	—	—	—	478 592,17	1 362 714,84	—		
н2295О	—	—	—	478 594,85	1 362 704,57	—		
н2292О	—	—	—	478 602,67	1 362 706,61	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133007:790				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133007:790				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
23:43:0133007:807								
Система координат							МСК 23, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133007:807(2)								
н2296О	—	—	—	478 577,69	1 362 727,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2297О	—	—	—	478 572,75	1 362 731,05	—		
н2298О	—	—	—	478 568,94	1 362 725,91	—		
н2299О	—	—	—	478 569,26	1 362 725,68	—		
н2300О	—	—	—	478 569,37	1 362 725,83	—		
н2301О	—	—	—	478 570,35	1 362 725,11	—		
н2302О	—	—	—	478 570,24	1 362 724,95	—		
н2303О	—	—	—	478 570,56	1 362 724,71	—		
н2304О	—	—	—	478 570,67	1 362 724,87	—		
н2305О	—	—	—	478 572,47	1 362 723,53	—		
н2306О	—	—	—	478 572,35	1 362 723,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2307О	—	—	—	478 572,67	1 362 723,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2308О	—	—	—	478 572,79	1 362 723,29	—		
н2309О	—	—	—	478 573,76	1 362 722,57	—		
н2310О	—	—	—	478 573,64	1 362 722,41	—		
н2311О	—	—	—	478 573,96	1 362 722,17	—		
н2312О	—	—	—	478 574,08	1 362 722,33	—		
н2313О	—	—	—	478 573,99	1 362 722,40	—		
н2296О	—	—	—	478 577,69	1 362 727,37	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:807	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:807	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
с кадастровым номером 23:43:0133007:812 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133007:812(2)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2318О	—	—	—	478 408,64	1 363 126,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н2319О	—	—	—	478 412,05	1 363 130,81	—		
н2320О	—	—	—	478 408,17	1 363 133,69	—		
н2321О	—	—	—	478 404,73	1 363 129,05	—		
н2318О	—	—	—	478 408,64	1 363 126,19	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:812	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:812	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером 23:43:0107001:21484 _____ :								
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
23:43:0107001:21484(2)								
н3798О	—	—	—	478 340,06	1 362 942,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3799О	—	—	—	478 343,74	1 362 946,89	—		
н3800О	—	—	—	478 340,86	1 362 949,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3801О	—	—	—	478 337,19	1 362 944,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3798О	—	—	—	478 340,06	1 362 942,01	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:21484	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:21484	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 23:43:0107001:22720 :								
Система координат				МСК 23, зона 1			Зона № 0	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0107001:22720(2)								
н3748О	—	—	—	478 574,51	1 362 780,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3749О	—	—	—	478 576,84	1 362 783,79	—		
н3750О	—	—	—	478 574,36	1 362 785,50	—		
н3751О	—	—	—	478 575,60	1 362 787,31	—		
н3752О	—	—	—	478 573,29	1 362 788,90	—		
н3753О	—	—	—	478 572,05	1 362 787,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3754О	—	—	—	478 569,28	1 362 788,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3755О	—	—	—	478 566,94	1 362 785,60	—		
н3748О	—	—	—	478 574,51	1 362 780,41	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:22720	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0107001:22720	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания с кадастровым номером 23:43:0133007:1184 : с кадастровым номером 23:43:0133007:1184 : 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
23:43:0133007:1184(2)								
н3756О	—	—	—	478 361,67	1 363 094,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3757О	—	—	—	478 353,58	1 363 100,56	—		
н3758О	—	—	—	478 348,09	1 363 093,37	—		
н3759О	—	—	—	478 356,19	1 363 087,41	—		
н3756О	—	—	—	478 361,67	1 363 094,60	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:1184	:

1.	—										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:1184 :											
1.	—										
1. Сведения о характерных точках контура здания											
с кадастровым номером 23:43:0133007:1188 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)											
Система координат МСК 23, зона 1 Зона № 1											
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
23:43:0133007:1188(2)											
н4272О	—	—	—	478 453,80	1 362 992,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$			
н4273О	—	—	—	478 456,30	1 362 995,81	—					
н4274О	—	—	—	478 457,06	1 362 996,90	—					
н4275О	—	—	—	478 454,03	1 362 999,03	—					
н4276О	—	—	—	478 453,26	1 362 997,93	—					
н4277О	—	—	—	478 450,77	1 362 994,38	—					
н4272О	—	—	—	478 453,80	1 362 992,25	—					
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:1188 :											
1.	—										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 23:43:0133007:1188 :											
1.	—										

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133007:1195 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23:43:0133007:1195(2)								
н3760O	—	—	—	478 362,19	1 363 099,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3761O	—	—	—	478 364,31	1 363 102,47	—		
н3762O	—	—	—	478 365,93	1 363 101,27	—		
н3763O	—	—	—	478 367,76	1 363 103,77	—		
н3764O	—	—	—	478 366,17	1 363 104,96	—		
н3765O	—	—	—	478 368,19	1 363 107,67	—		
н3766O	—	—	—	478 361,33	1 363 112,79	—		
н3767O	—	—	—	478 355,31	1 363 104,68	—		
н3760O	—	—	—	478 362,19	1 363 099,63	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133007:1195 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133007:1195 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133007:1209				
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
23:43:0133007:1209(2)								
н3778О	—	—	—	478 288,54	1 363 085,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3779О	—	—	—	478 294,47	1 363 093,63	—		
н3780О	—	—	—	478 284,83	1 363 100,77	—		
н3781О	—	—	—	478 278,90	1 363 092,72	—		
н3778О	—	—	—	478 288,54	1 363 085,58	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133007:1209				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133007:1209				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				23:43:0133007:695				:	
Система координат				МСК 23, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
23:43:0133007:695(2)									
н3790О	—	—	—	478 294,39	1 362 970,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$	
н3791О	—	—	—	478 295,25	1 362 971,52	—			
н3792О	—	—	—	478 292,87	1 362 973,21	—			
н3793О	—	—	—	478 292,04	1 362 972,09	—			
н3794О	—	—	—	478 289,66	1 362 973,85	—			
н3795О	—	—	—	478 283,60	1 362 965,65	—			
н3796О	—	—	—	478 288,71	1 362 961,87	—			
н3797О	—	—	—	478 294,78	1 362 970,07	—			
н3790О	—	—	—	478 294,39	1 362 970,36	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133007:695				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133007:695				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания		
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
23:43:0133007:806						
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		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м
	X	Y	R	X	Y	R
1	2	3	4	5	6	7
23:43:0133007:806(2)				Метод определения координат		
н3802О	—	—	—	478 354,30	1 362 947,71	—
н3803О	—	—	—	478 357,43	1 362 952,03	—
н3804О	—	—	—	478 359,27	1 362 950,70	—
н3805О	—	—	—	478 361,20	1 362 953,36	—
н3806О	—	—	—	478 359,35	1 362 954,69	—
н3807О	—	—	—	478 359,51	1 362 954,91	—
н3808О	—	—	—	478 353,04	1 362 959,58	—
н3809О	—	—	—	478 350,44	1 362 955,98	—
н3810О	—	—	—	478 349,41	1 362 956,73	—
н3811О	—	—	—	478 347,04	1 362 953,46	—
н3812О	—	—	—	478 348,05	1 362 952,73	—
				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
				$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3813О	—	—	—	478 347,81	1 362 952,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3802О	—	—	—	478 354,30	1 362 947,71	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:806	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:806	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 23:43:0133007:813 :								
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
23:43:0133007:813(2)								
н3768О	—	—	—	478 372,81	1 363 114,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н3769О	—	—	—	478 378,67	1 363 122,33	—		
н3770О	—	—	—	478 371,61	1 363 127,34	—		
н3771О	—	—	—	478 365,75	1 363 119,11	—		
н3768О	—	—	—	478 372,81	1 363 114,09	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:813	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:813	:

1.										
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____										
с кадастровым номером _____ 23:43:0133007:818 _____ : _____										
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		
23:43:0133007:818(2)										
н3772О	—	—	—	478 288,14	1 363 055,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		
н3773О	—	—	—	478 291,76	1 363 060,11	—				
н3774О	—	—	—	478 289,06	1 363 062,06	—				
н3775О	—	—	—	478 287,92	1 363 060,48	—				
н3776О	—	—	—	478 285,09	1 363 062,51	—				
н3777О	—	—	—	478 282,61	1 363 059,09	—				
н3772О	—	—	—	478 288,14	1 363 055,10	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 23:43:0133007:818 _____ :										
1.										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 23:43:0133007:818 _____ :										
1.										

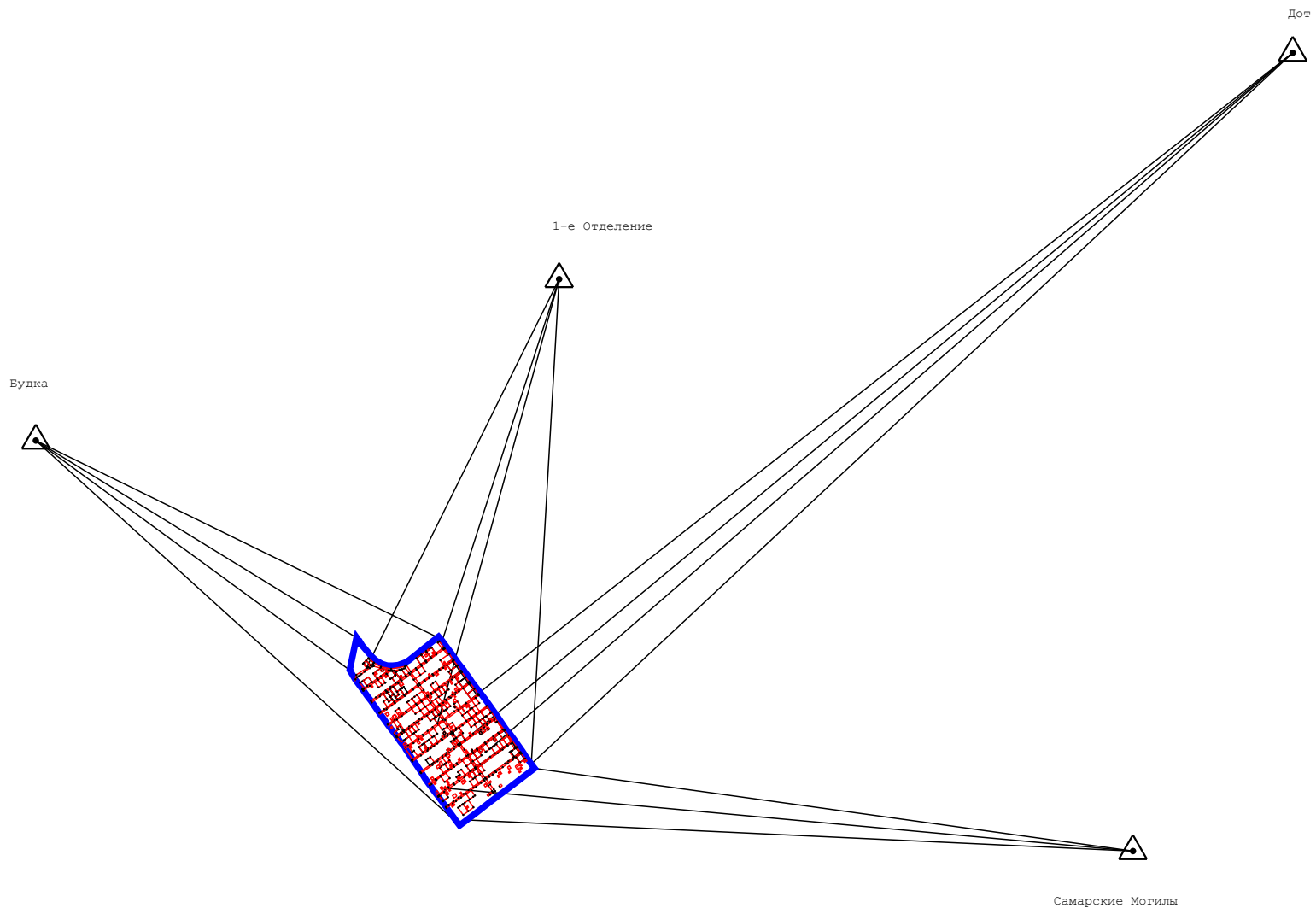
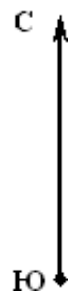
1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				23:43:0133007:830				
Система координат				МСК 23, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых 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
23:43:0133007:830(2)								
н3782О	—	—	—	478 120,16	1 363 126,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н3783О	—	—	—	478 115,07	1 363 130,80	—		
н3784О	—	—	—	478 108,90	1 363 122,52	—		
н3785О	—	—	—	478 114,02	1 363 118,66	—		
н3782О	—	—	—	478 120,16	1 363 126,87	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133007:830				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				23:43:0133007:830				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							23:43:0133007:1217	
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
23:43:0133007:1217(2)								
н3786О	—	—	—	478 115,53	1 363 130,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$
н3782О	—	—	—	478 120,16	1 363 126,87	—		
н3788О	—	—	—	478 128,48	1 363 137,98	—		
н3789О	—	—	—	478 123,80	1 363 141,49	—		
н3786О	—	—	—	478 115,53	1 363 130,44	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:1217	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:1217	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания		
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)		
23:43:0133007:705						
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		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м
	X	Y	R	X	Y	R
1	2	3	4	5	6	7
23:43:0133007:705(3)				Метод определения координат		
				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
				8		
				9		
н7003О	—	—	—	478 504,49	1 362 908,16	—
н7004О	—	—	—	478 508,14	1 362 913,11	—
н7005О	—	—	—	478 502,71	1 362 916,96	—
н7006О	—	—	—	478 502,58	1 362 916,77	—
н7007О	—	—	—	478 500,09	1 362 918,55	—
н7008О	—	—	—	478 501,89	1 362 921,07	—
н7009О	—	—	—	478 498,71	1 362 923,33	—
н7010О	—	—	—	478 495,50	1 362 918,51	—
н7011О	—	—	—	478 498,44	1 362 916,34	—
н7012О	—	—	—	478 498,50	1 362 916,43	—
н7013О	—	—	—	478 501,21	1 362 914,46	—
				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
				$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7014О	—	—	—	478 498,23	1 362 910,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н7015О	—	—	—	478 500,73	1 362 908,64	—		
н7016О	—	—	—	478 501,79	1 362 910,12	—		
н7003О	—	—	—	478 504,49	1 362 908,16	—		
23:43:0133007:705(4)								
н7017О	—	—	—	478 505,38	1 362 909,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н7018О	—	—	—	478 507,24	1 362 911,90	—		
н7019О	—	—	—	478 502,11	1 362 915,70	—		
н7020О	—	—	—	478 500,26	1 362 913,16	—		
н7017О	—	—	—	478 505,38	1 362 909,37	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:705 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							23:43:0133007:705 :	
1.	—							

Схема геодезических построений



Масштаб 1:25 000

Условные обозначения:



- Пункт государственной геодезической сети

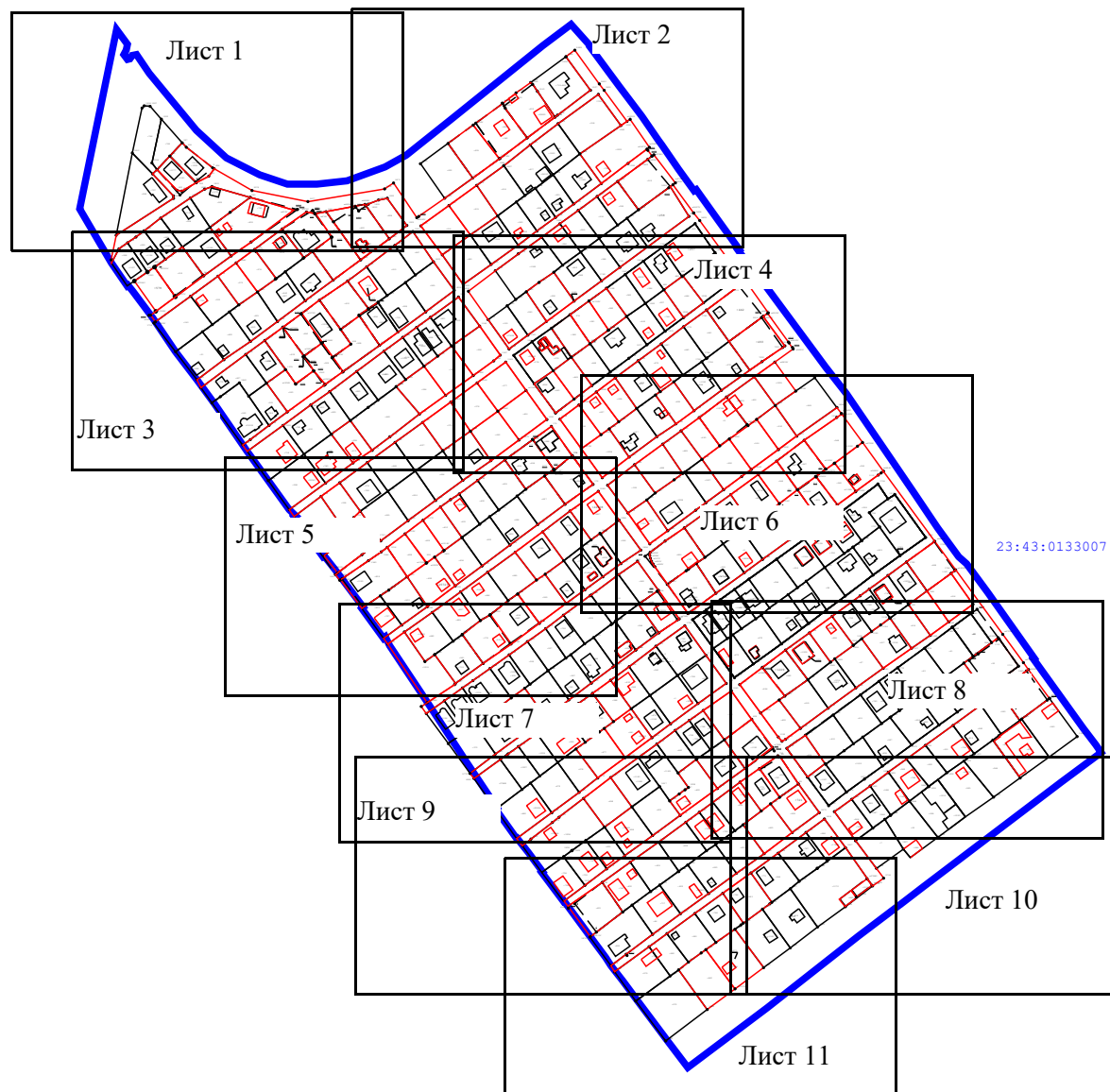
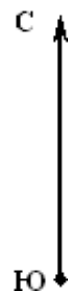


- Направление геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

- Граница кадастрового квартала

91:01:073004

Схема границ земельных участков

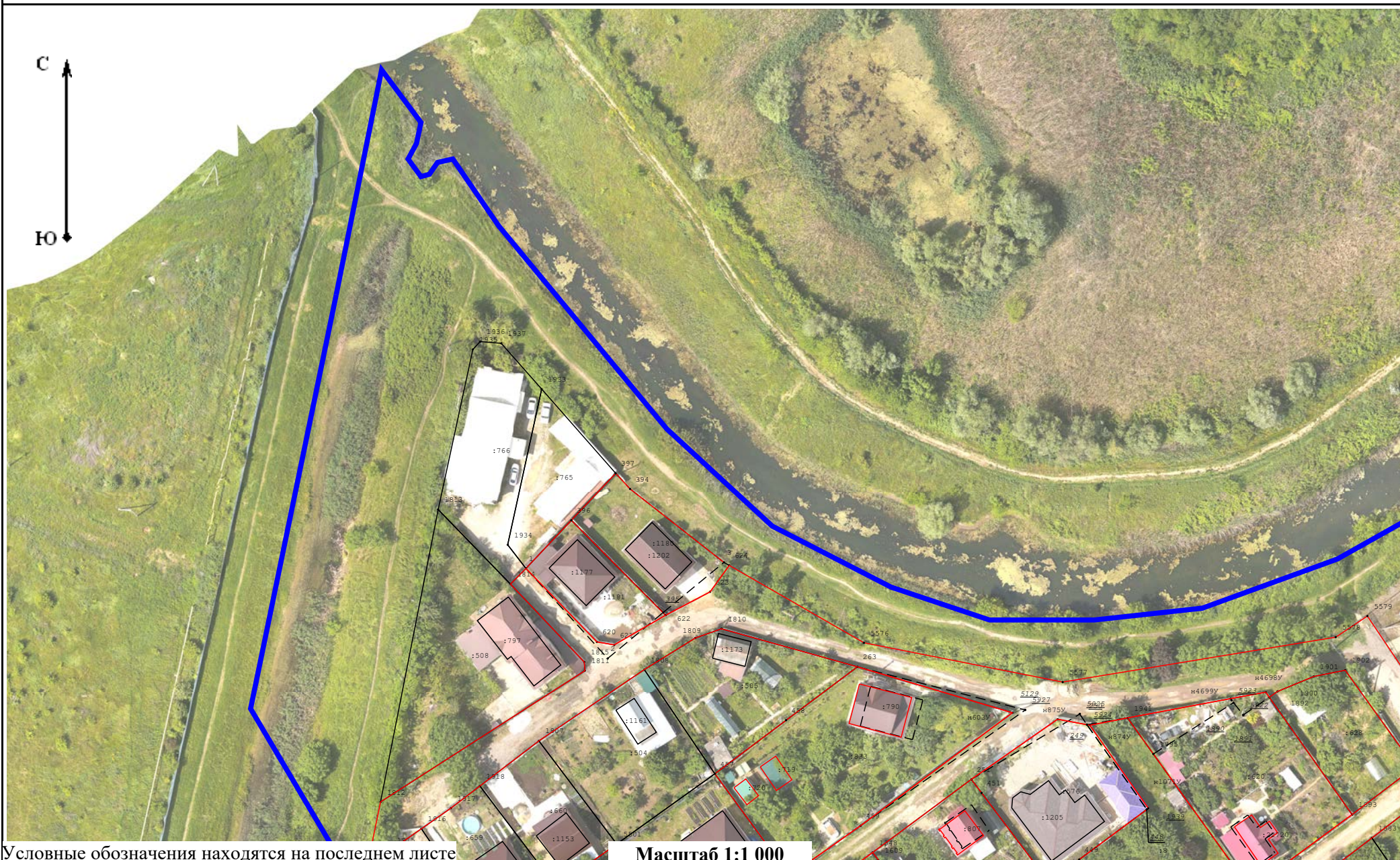


Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:5 000

Лист 1

Лист 1



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

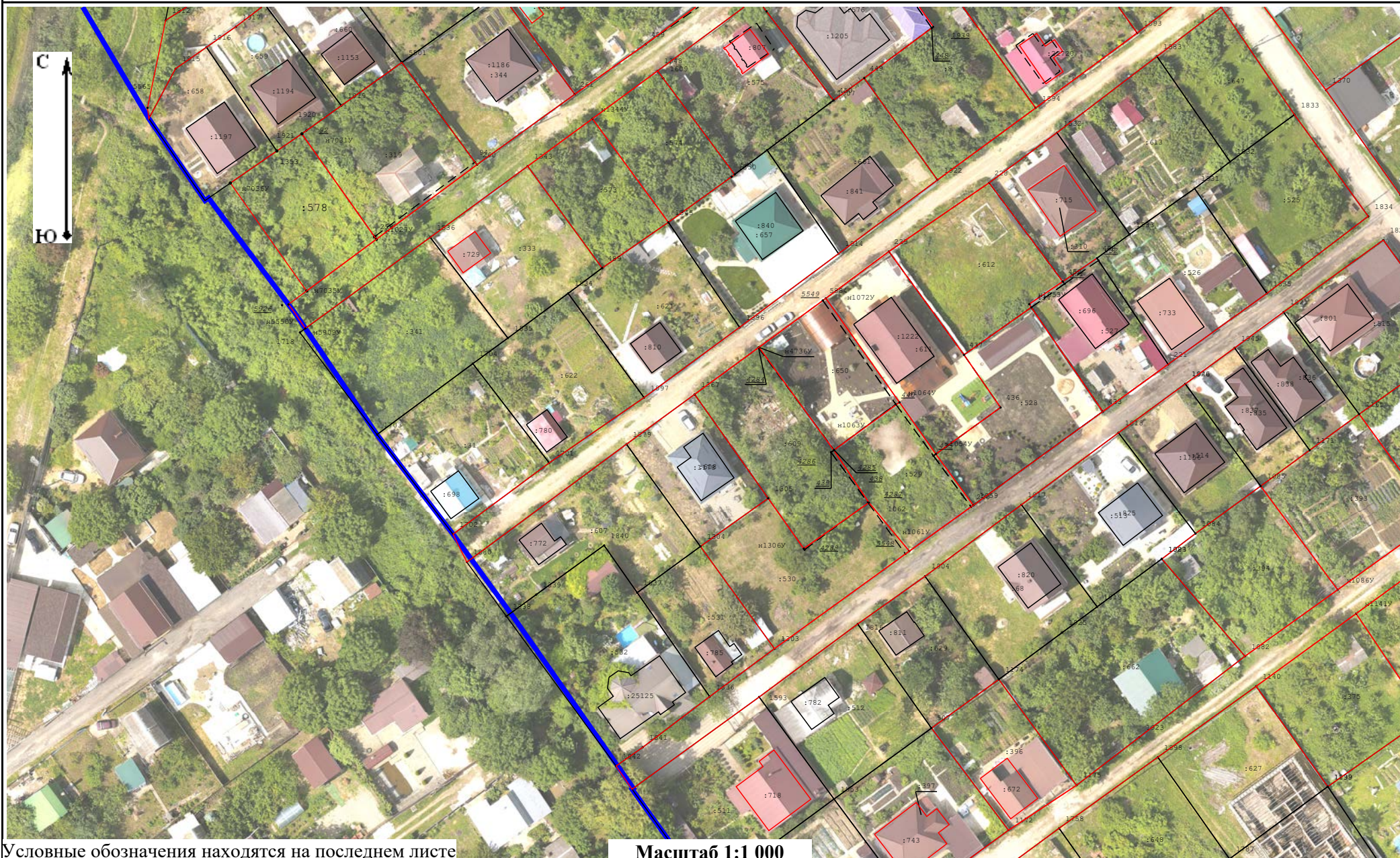
Лист 2

Лист 2



Лист 3

Лист 3



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

Лист 4



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Лист 5

Лист 5



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Лист 6



Лист 7

Лист 7



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Лист 8



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

Лист 9



Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Лист 10



Лист 11

Лист 11










Условные обозначения находятся на последнем листе

Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков

Условные обозначения:

-  - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Обозначение новых точек границ объектов капитального строительства