

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 30:12:042051, Астраханская область, г. Астрахань, Трусовский район, с/т "Горизонт", расположенное в районе ерика Малая Дарма

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт № 0325300006422000106, от 11 апреля 2022 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 26 августа 2022 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: Управление муниципального имущества администрации МО "Город Астрахань"

основной государственный регистрационный номер:

1103015001561

идентификационный номер налогоплательщика:

3015090933

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):

astumi@30gorod.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Танин Ильшат Зиннурович*
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: *135-018-351-24*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *21844*

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

Контактный телефон: *22-00-12*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
Астраханская область, г. Астрахань, ул. Бабефа, 8, filial@30.kadastr.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	Кадастровый план территории	21 июля 2022 г.	КУВИ-001/2022-123353147	Кадастровый план территории	—
2	Иные акты органов государственной власти или органов местного самоуправления	10 ноября 1993 г.	3131	Постановление	—
3	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5561	Свидетельство о праве собственности	—
4	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5562	Свидетельство о праве собственности	—
5	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5563	Свидетельство о праве собственности	—
6	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5564	Свидетельство о праве собственности	—
7	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5565	Свидетельство о праве собственности	—

1	2	3	4	5	6
76	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5639	Свидетельство о праве собственности	–
77	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5640	Свидетельство о праве собственности	–
78	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5641	Свидетельство о праве собственности	–
79	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5642	Свидетельство о праве собственности	–
80	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5643	Свидетельство о праве собственности	–
81	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5644	Свидетельство о праве собственности	–
82	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5645	Свидетельство о праве собственности	–
83	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1993 г.	5646	Свидетельство о праве собственности	–
84	Свидетельство о праве собственности	30 ноября 1994 г.	5647	Свидетельство о праве собственности	–
85	Иной документ	16 июля 2020 г.	69	Правила землепользования и застройки МО «Город Астрахань», утвержденные решением	–
86	Иной документ	15 августа 2022 г.	08-00401/22	Письмо Росреестра	–
87	Иной документ	1 августа 2022 г.	189/446	Письмо	–
88	Иной документ	1 августа 2022 г.	189/447	Письмо	–
89	Иной документ	29 июля 2022 г.	189/441	Письмо	–

7. Пояснения к карте-плану территории:

Карта-план подготовлен на основании муниципального контракта № 0325300006422000106 11.04.2022 г. с управлением муниципального имущества администрации муниципального образования «Город Астрахань» в отношении земельных участков, расположенных в пределах кадастрового квартала с кадастровым номером 30:12:042051 в с.т. "Горизонт", расположенном в районе ерика Малая Дарма Трусовского района города Астрахани. В карта-план включены сведения о 90 земельных участках, из них – местоположение границ 87 земельных участков уточнено, исправлена ошибка в местоположении границ 3 земельных участков. Местоположение границ определялось исходя из Плана садоводческого товарищества от 01.06.1993, подготовленного АстраханьТИСИЗ, масштаб 1:500, а также Чертежей границ, выполненных на обороте Свидетельств о праве собственности на землю. Дата подготовки плана с/т указана ориентировочно, так как на самом картографическом материале дата подготовки указана в виде «июнь 1993 г.». При выполнении комплексных кадастровых работ использовались Правила землепользования и застройки муниципального образования "Город Астрахань", утвержденные решением Городской Думы МО «Город Астрахань» от 16.07.2020г №69, размещенные на официальном портале органов местного самоуправления города Астрахани <http://astrgorod.ru>, согласно которым, садоводческое товарищество "Горизонт " в р-не ерика Малая Дарма, располагается в зоне коллективных садов и огородов СХ-1.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ площади земельных участков изменились незначительно, полученные результаты соответствуют требованиям Федеральных Законов от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" и Закона о кадастровой деятельности от 24.07.2007 №221-ФЗ. В совокупности всех земельных участков оценка расхождений значений площади составила от 0 до 14 кв.м.

В отношении уточняемых земельных участков считаю необходимым дополнительно пояснить следующее.

1. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:66, расположен по адресу: обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 4. Декларированная площадь 1095 кв.м. (в соответствии со Свидетельством №5565 от 30.11.1993), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 1079 кв.м. Оценка расхождения составила 16 кв.м. Конфигурация границ соответствует картографическому материалу, расхождение в значениях длин линий незначительно.
2. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:31, расположен по адресу: Астраханская область, г Астрахань, р-н Трусовский, с/т "Горизонт", расположенное в районе ерика Малая Дарма, уч 7. Декларированная площадь 608 кв.м. (в соответствии со Свидетельством №5568 от 30.11.1993), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 591 кв.м. Оценка расхождения составила 17 кв.м. Конфигурация границ соответствует картографическому материалу, расхождение в значениях длин линий незначительно.
3. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:19 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 8) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 989 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5569 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 968 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 21 кв.м.
4. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:9 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 9) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 683 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5570 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 627 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 56 кв.м.
5. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:94, расположен по адресу: обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч 15. Декларированная площадь 525 кв.м. (в соответствии со Свидетельством №5576 от 30.11.1993), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 510 кв.м. Оценка расхождения составила 15 кв.м. Конфигурация границ соответствует картографическому материалу, расхождение в значениях длин линий незначительно.
6. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:90 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 19) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 660 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5580 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 685 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 25 кв.м.
7. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:88 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 20) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 527 кв.м., в результате проведения кадастровых работ площадь составила 549 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 22 кв.м.
8. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:86, расположен по адресу: обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч 21. Декларированная площадь 469 кв.м. (в соответствии со Свидетельством №5582 от 30.11.1993), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 487 кв.м. Оценка расхождения составила 18 кв.м. Конфигурация границ соответствует картографическому материалу, расхождение в значениях длин линий незначительно.
9. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:75 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 31) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 747 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5592 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 721 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 26 кв.м.
10. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:68, расположен по адресу: обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт",

уч 38. Декларированная площадь 612 кв.м. (в соответствии со Свидетельством №5599 от 30.11.1993), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 595 кв.м. Оценка расхождения составила 17 кв.м. Конфигурация границ соответствует картографическому материалу, расхождение в значениях длин линий незначительно.

11. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:62 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 43) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 792 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5604 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 762 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 30 кв.м.

12. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:6 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, с/т "Горизонт", расположенного в районе ерика Малая Дарма, уч. 44) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 1068 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5605 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 1021 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 47 кв.м.

13. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:60 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 45) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 1015 кв.м., в результате проведения кадастровых работ площадь составила 944 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 71 кв.м.

14. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:55 (Астраханская область, г Астрахань, р-н Трусовский, с/т "Горизонт", расположенное в районе ерика Малая Дарма, уч 49) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 633 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5610 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 608 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 25 кв.м.

15. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:50 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 52) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 662 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5613 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 714 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 52 кв.м.

16. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:48 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 54) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 606 кв.м., в результате проведения кадастровых работ площадь составила 579 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 27 кв.м.

17. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:47 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 55) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 516 кв.м., в результате проведения кадастровых работ площадь составила 501 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 15 кв.м.

18. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:46 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 56) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 732 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5615 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 713 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 19 кв.м.

19. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:45 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 57) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 585 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5616 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 569 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 16 кв.м.

20. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:44 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 58) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 621 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5617 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 606 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 15 кв.м.

расхождения площадей составляет 18 кв.м.

31. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:17 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 81) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 752 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 5639 от 30.11.1993 г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 730 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 22 кв.м.

32. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:49 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 53) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 753 кв.м., в результате проведения кадастровых работ площадь составила 969 кв.м. В соответствии с планом садоводческого товарищества от 01.06.1993 площадь данного земельного участка составляет 1059 кв.м. Местоположение и конфигурация границ, в том числе с учетом длин линий, подтверждается картографическим материалом. Оценка расхождения площадей составляет 216 кв.м, что превышает 10 %.

Но согласно правилам землепользования и застройки МО «Город Астрахань», утвержденные решением от 16.07.2020г №69 уточняемый земельный участок расположен в зоне СХ-1, где предельный минимальный размер составляет 400 кв.м, следовательно площадь увеличивается в пределах минимального размера.

33. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:57 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Трусовский, сдт."Горизонт", уч-к 47) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 674 кв.м., в результате проведения кадастровых работ площадь составила 564 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом исходя из границ красных линий. Оценка расхождения площадей составляет 110 кв.м, что превышает 10 %. Конфигурация и длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом и Чертежом Свидетельства № 5608 от 30.11.1993 г. Исходя из указанных длин линий при арифметическом подсчете площади значение ее приблизительно равно 564 кв.м.

34. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:042051:211 имеет вид разрешенного использования «под эксплуатацию дорог» и является земельным участком общего пользования. Декларированная площадь составляет 5439 кв.м., в результате уточнения площадь составила 6040 кв.м., оценка расхождения 601 кв.м. Площадь изменилась в связи с приведением границ в соответствии с красными линиями с/т.

В отношении исправляемых земельных участков считаю необходимым дополнительно пояснить следующее:

1. В ходе выполнения ККР выявлена ошибка в местоположении границ ранее уточненного земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:70 (Астраханская область, г Астрахань, р-н Трусовский, с/т "Горизонт", расположенное в районе ерика Малая Дарма, уч 36). Ошибка заключается в смещении точек границ контура в пределах двух метров. Местоположение границ, полученное в результате исправления ошибки, соответствует картографическому материалу и Чертежу, выполненному на обороте Свидетельства №5597 от 30.11.1993. Площадь земельного участка изменилась. Площадь расхождения составила 9 кв.м.

2. В ходе выполнения ККР выявлена ошибка в местоположении границ ранее уточненного земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:1 (Астраханская область, г Астрахань, р-н Трусовский, с/т "Горизонт", расположенное в районе ерика Малая Дарма, уч 41). Ошибка заключается в смещении точек границ контура. Местоположение границ, полученное в результате исправления ошибки, соответствует картографическому материалу и Чертежу, выполненному на обороте Свидетельства №5602 от 30.11.1993. Площадь земельного участка изменилась. Площадь расхождения составила 31 кв.м.

3. В ходе выполнения ККР выявлена ошибка в местоположении границ ранее уточненного земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:2 (Астраханская область, г Астрахань, р-н Трусовский, с/т "Горизонт", расположенное в районе ерика Малая Дарма, уч 48). Ошибка заключается в смещении точек границ контура. Местоположение границ, полученное в результате исправления ошибки, соответствует картографическому материалу и Чертежу, выполненному на обороте Свидетельства №5609 от 30.11.1993. Площадь земельного участка изменилась. Площадь расхождения составила 7 кв.м.

В ЕГРН отсутствуют сведения об объектах капитального строительства. При выезде на местность зданий не обнаружено.

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 апреля 2022 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра знака	марки центра пункта
1	ГГС	Началово, сигн., 11,5 м, Центр1, сигн.	МСК-30, зона 2	418 224,75	2 235 654,71	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	ГГС	Фунтово 1-е, сигн., 10,8м, Центр 45, сигн.		407 541,21	2 227 452,97			
3	ГГС	Солянка кладбище, пир. 6,4 м Центр 45, пир.	МСК-30, зона 1	425 695,80	1 450 265,16			

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	EFT M3 GNSS	MN11801717 от 20.09.2022

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:10 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н179У	—	—	414 711,98	2 213 052,52	Аналитический метод	0,10	—
н167У	—	—	414 680,73	2 213 049,23			
н163У	—	—	414 679,28	2 213 077,96			
н164У	—	—	414 678,89	2 213 083,97			
н178У	—	—	414 709,60	2 213 088,24			
н179У	—	—	414 711,98	2 213 052,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н179У	н167У	31,42	—	согласовано
н167У	н163У	28,77		
н163У	н164У	6,02		
н164У	н178У	31,01		
н178У	н179У	35,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:10 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 88
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 098 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 098,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 109,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:10 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:100 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	414 442,77	2 213 170,24	Геодезический метод	0,10	—
н1У	—	—	414 442,80	2 213 171,14			
н2У	—	—	414 443,51	2 213 187,42			
н3У	—	—	414 444,07	2 213 201,70			
н4У	—	—	414 414,10	2 213 184,00			
н5У	—	—	414 413,18	2 213 169,50			
н6У	—	—	414 442,77	2 213 170,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:100 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н1У	0,90	—	согласовано
н1У	н2У	16,30		
н2У	н3У	14,29		
н3У	н4У	34,81		
н4У	н5У	14,53		
н5У	н6У	29,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:100 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Горизонт снт, уч 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	675 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(675,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	686,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 400 Pмакс = Pмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:100 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:11 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н164У	—	—	414 678,89	2 213 083,97	Аналитический метод	0,10	—
н160У	—	—	414 678,61	2 213 096,14			
н159У	—	—	414 678,01	2 213 112,16			
н177У	—	—	414 707,74	2 213 116,18			
н178У	—	—	414 709,60	2 213 088,24			
н164У	—	—	414 678,89	2 213 083,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н164У	н160У	12,17	—	согласовано
н160У	н159У	16,03		
н159У	н177У	30,00		
н177У	н178У	28,00		
н178У	н164У	31,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:11 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 87
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	852 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(852,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	860,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:11 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:12 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н159У	—	—	414 678,01	2 213 112,16	Аналитический метод	0,10	—
н158У	—	—	414 678,10	2 213 115,73			
н155У	—	—	414 677,97	2 213 135,52			
н154У	—	—	414 677,87	2 213 138,36			
н176У	—	—	414 705,95	2 213 142,62			
н177У	—	—	414 707,74	2 213 116,18			
н159У	—	—	414 678,01	2 213 112,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н159У	н158У	3,57	—	согласовано
н158У	н155У	19,79		
н155У	н154У	2,84		
н154У	н176У	28,40		
н176У	н177У	26,50		
н177У	н159У	30,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:12 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 86
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	763 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(763,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	774,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:12 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:13 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н154У	—	—	414 677,87	2 213 138,36	Аналитический метод	0,10	—
н152У	—	—	414 677,06	2 213 154,79			
н153У	—	—	414 676,30	2 213 167,92			
н175У	—	—	414 704,06	2 213 171,56			
н176У	—	—	414 705,95	2 213 142,62			
н154У	—	—	414 677,87	2 213 138,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н154У	н152У	16,45	—	согласовано
н152У	н153У	13,15		
н153У	н175У	28,00		
н175У	н176У	29,00		
н176У	н154У	28,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:13 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 85
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	823 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(823,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	829,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:13 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:14 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н175У	—	—	414 704,06	2 213 171,56	Аналитический метод	0,10	—
н174У	—	—	414 702,16	2 213 200,00			
н152У	—	—	414 674,71	2 213 197,18			
н148У	—	—	414 674,92	2 213 193,71			
н149У	—	—	414 676,04	2 213 173,95			
н153У	—	—	414 676,30	2 213 167,92			
н175У	—	—	414 704,06	2 213 171,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н175У	н174У	28,50	—	согласовано
н174У	н152У	27,59		
н152У	н148У	3,48		
н148У	н149У	19,79		
н149У	н153У	6,04		
н153У	н175У	28,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:14 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 84
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	801 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(801,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	799,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:14 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:15 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	—	—	414 674,71	2 213 197,18	Аналитический метод	0,10	—
н145У	—	—	414 674,16	2 213 211,99			
н144У	—	—	414 673,63	2 213 225,76			
н173У	—	—	414 700,24	2 213 228,94			
н174У	—	—	414 702,16	2 213 200,00			
н152У	—	—	414 674,71	2 213 197,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н152У	н145У	14,82	—	согласовано
н145У	н144У	13,78		
н144У	н173У	26,80		
н173У	н174У	29,00		
н174У	н152У	27,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:15 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 83
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	782 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(782,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	786,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:15 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:16 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н173У	—	—	414 700,24	2 213 228,94	Аналитический метод	0,10	—
н180У	—	—	414 698,34	2 213 257,88			
н140У	—	—	414 671,58	2 213 254,29	Геодезический метод		
н143У	—	—	414 673,12	2 213 232,95			
н144У	—	—	414 673,63	2 213 225,76	Аналитический метод		
н173У	—	—	414 700,24	2 213 228,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н173У	н180У	29,00	—	согласовано
н180У	н140У	27,00		
н140У	н143У	21,40		
н143У	н144У	7,21		
н144У	н173У	26,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:16 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 82
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	773 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(773,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	777,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:16 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:17 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н137У	—	—	414 673,07	2 213 285,99	Аналитический метод	0,10	—
н136У	—	—	414 673,07	2 213 279,81			
н139У	—	—	414 673,09	2 213 256,51			
н172У	—	—	414 698,35	2 213 259,88			
н171У	—	—	414 698,49	2 213 288,05			
н137У	—	—	414 673,07	2 213 285,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н137У	н136У	6,18	—	согласовано
н136У	н139У	23,30		
н139У	н172У	25,48		
н172У	н171У	28,17		
н171У	н137У	25,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:17 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 81
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	730 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(730,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	752,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:17 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:18 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н170У	—	—	414 698,64	2 213 315,42	Геодезический метод	0,10	—
н134У	—	—	414 672,75	2 213 313,74			
н133У	—	—	414 672,83	2 213 305,09	Аналитический метод		
н137У	—	—	414 673,07	2 213 285,99			
н171У	—	—	414 698,49	2 213 288,05			
н170У	—	—	414 698,64	2 213 315,42	Геодезический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н170У	н134У	25,94	—	согласовано
н134У	н133У	8,65		
н133У	н137У	19,10		
н137У	н171У	25,50		
н171У	н170У	27,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:18 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 80
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	707 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(707,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	725,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 400$ $R_{макс} = R_{макс} = 0$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:18 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:19 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	414 404,79	2 213 039,27	Аналитический метод	0,10	—
н24У	—	—	414 402,82	2 213 008,73			
н25У	—	—	414 432,82	2 213 008,83			
н26У	—	—	414 433,80	2 213 022,42			
н27У	—	—	414 433,85	2 213 023,04			
н28У	—	—	414 434,84	2 213 042,19			
н23У	—	—	414 434,88	2 213 042,80			
н22У	—	—	414 404,79	2 213 039,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н22У	н24У	30,60	—	согласовано
н24У	н25У	30,00		
н25У	н26У	13,63		
н26У	н27У	0,62		
н27У	н28У	19,18		
н28У	н23У	0,61		
н23У	н22У	30,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:19 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 8
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	968 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(968,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	989,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 0$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:19 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:20 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н169У	—	—	414 698,92	2 213 365,19	Геодезический метод	0,10	—
н170У	—	—	414 698,64	2 213 315,42			
н134У	—	—	414 672,75	2 213 313,74			
н130У	—	—	414 672,54	2 213 325,50			
н129У	—	—	414 671,81	2 213 350,93			
н168У	—	—	414 688,65	2 213 362,66			
н169У	—	—	414 698,92	2 213 365,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:20 :

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
н169У	н170У	49,77	—	согласовано
н170У	н134У	25,94		
н134У	н130У	11,76		
н130У	н129У	25,44		
н129У	н168У	20,52		
н168У	н169У	10,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:20 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 79
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 192 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 192,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 235,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:20 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>30:12:042051:211</u> :					Система координат <u>МСК-30, зона 2</u> Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30:12:042051:211(1)							
н44У	—	—	414 481,41	2 213 221,40	Аналитический метод	0,10	—
н29У	—	—	414 474,36	2 213 217,40	Геодезический метод		
н30У	—	—	414 473,57	2 213 189,71	Аналитический метод		
н31У	—	—	414 472,73	2 213 172,13			
н32У	—	—	414 471,70	2 213 154,35			
н33У	—	—	414 470,57	2 213 136,38			
н34У	—	—	414 471,19	2 213 118,19			
н35У	—	—	414 469,89	2 213 099,04			
н36У	—	—	414 467,56	2 213 082,99			
н37У	—	—	414 466,14	2 213 064,88			
н38У	—	—	414 465,19	2 213 045,30			
н39У	—	—	414 464,41	2 213 025,35			
н66У	—	—	414 472,59	2 213 026,26			
н63У	—	—	414 472,97	2 213 046,84			
н62У	—	—	414 472,69	2 213 067,14			
н59У	—	—	414 473,72	2 213 084,61			
н57У	—	—	414 474,84	2 213 100,87			
н56У	—	—	414 475,92	2 213 118,74			
н53У	—	—	414 477,44	2 213 138,18			
н52У	—	—	414 479,02	2 213 155,77			
н49У	—	—	414 480,07	2 213 174,04			
н48У	—	—	414 480,94	2 213 192,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	—	—	414 481,62	2 213 206,60	Аналитический метод	0,10	—
н44У	—	—	414 481,41	2 213 221,40			
30:12:042051:211(2)							
н74У	—	—	414 542,73	2 213 121,80	Аналитический метод	0,10	—
н181У	—	—	414 543,42	2 213 126,39			
н81У	—	—	414 559,63	2 213 235,13			
н82У	—	—	414 552,02	2 213 273,54			
н67У	—	—	414 544,78	2 213 269,14	Геодезический метод		
н68У	—	—	414 547,15	2 213 233,13	Аналитический метод		Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н69У	—	—	414 546,25	2 213 211,36			
н70У	—	—	414 544,90	2 213 193,41			
н71У	—	—	414 545,74	2 213 175,43			
н72	—	—	414 544,88	2 213 157,85			
н73	—	—	414 544,32	2 213 140,25			
н74У	—	—	414 542,73	2 213 121,80		—	
30:12:042051:211(3)							
н187У	—	—	414 577,28	2 213 033,22	Аналитический метод	0,10	—
н113У	—	—	414 577,28	2 213 033,69			
н110У	—	—	414 577,26	2 213 056,29			
н109У	—	—	414 577,12	2 213 078,59			
н105У	—	—	414 576,68	2 213 097,89			
н104У	—	—	414 576,64	2 213 100,37			
н103У	—	—	414 582,42	2 213 112,47			
н102	—	—	414 582,87	2 213 118,77			
н98	—	—	414 581,84	2 213 138,34			
н94У	—	—	414 581,00	2 213 159,11			
н93У	—	—	414 580,20	2 213 177,40			
н4238У	—	—	414 577,10	2 213 102,15			
н4239У	—	—	414 541,42	2 213 031,97			
н187У	—	—	414 577,28	2 213 033,22			
30:12:042051:211(4)							
н113У	—	—	414 577,28	2 213 033,69	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	—	—	414 577,28	2 213 033,22	Аналитический метод	0,10	—
н186У	—	—	414 578,31	2 213 033,26			
н185У	—	—	414 613,50	2 213 034,13			
н184У	—	—	414 647,48	2 213 036,08			
н183У	—	—	414 681,00	2 213 035,03			
н182У	—	—	414 712,84	2 213 039,65			
н181У	—	—	414 712,38	2 213 046,54			
н166У	—	—	414 681,35	2 213 038,22			
н165У	—	—	414 646,75	2 213 038,78			
н162У	—	—	414 646,31	2 213 070,50			
н161У	—	—	414 646,39	2 213 089,00			
н157У	—	—	414 646,91	2 213 108,58			
н156У	—	—	414 647,24	2 213 128,58			
н151У	—	—	414 646,49	2 213 148,07			
н150У	—	—	414 645,75	2 213 167,36			
н147У	—	—	414 644,94	2 213 187,04			
н146У	—	—	414 644,50	2 213 205,83	Геодезический метод		
н142У	—	—	414 643,75	2 213 226,81			
н141У	—	—	414 642,58	2 213 249,39			
н140У	—	—	414 671,58	2 213 254,29	Аналитический метод		
н180У	—	—	414 698,34	2 213 257,88			
н172У	—	—	414 698,35	2 213 259,88			
н139У	—	—	414 673,09	2 213 256,51			
н138У	—	—	414 642,26	2 213 251,24			
н135У	—	—	414 640,35	2 213 270,54			
н132У	—	—	414 638,84	2 213 290,71			
н131У	—	—	414 637,26	2 213 307,65			
н128У	—	—	414 635,52	2 213 327,25	Геодезический метод		
н115У	—	—	414 629,86	2 213 324,07			
н116У	—	—	414 634,93	2 213 285,72	Аналитический метод		
н117У	—	—	414 636,38	2 213 265,97			
н118У	—	—	414 637,57	2 213 248,20			
н119У	—	—	414 638,42	2 213 223,49			
н120У	—	—	414 639,19	2 213 204,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	—	—	414 639,82	2 213 185,06	Аналитический метод	0,10	—
н122У	—	—	414 638,83	2 213 165,34			
н123У	—	—	414 638,93	2 213 145,52			
н124У	—	—	414 638,40	2 213 125,70			
н125У	—	—	414 639,10	2 213 095,89			
н126У	—	—	414 639,99	2 213 066,08			
н127У	—	—	414 640,60	2 213 038,70			
н114У	—	—	414 610,74	2 213 036,31			
н113У	—	—	414 577,28	2 213 033,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:211 :

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

30:12:042051:211(1)				
н44У	н29У	8,11	—	согласовано
н29У	н30У	27,70		
н30У	н31У	17,60		
н31У	н32У	17,81		
н32У	н33У	18,01		
н33У	н34У	18,20		
н34У	н35У	19,19		
н35У	н36У	16,22		
н36У	н37У	18,17		
н37У	н38У	19,60		
н38У	н39У	19,97		
н39У	н66У	8,23		
н66У	н63У	20,58		
н63У	н62У	20,30		
н62У	н59У	17,50		
н59У	н57У	16,30		
н57У	н56У	17,90		
н56У	н53У	19,50		
н53У	н52У	17,66		
н52У	н49У	18,30		

1	2	3	4	5
н49У	н48У	18,30	—	согласовано
н48У	н45У	14,30		
н45У	н44У	14,80		
30:12:042051:211(2)				
н74У	н181У	4,64	—	согласовано
н181У	н81У	109,94		
н81У	н82У	39,16		
н82У	н67У	8,47		
н67У	н68У	36,09		
н68У	н69У	21,79		
н69У	н70У	18,00		
н70У	н71У	18,00		
н71У	н72	17,60		
н72	н73	17,61		
н73	н74У	18,52		
30:12:042051:211(3)				
н187У	н113У	0,47	—	согласовано
н113У	н110У	22,60		
н110У	н109У	22,30		
н109У	н105У	19,31		
н105У	н104У	2,48		
н104У	н103У	13,41		
н103У	н102	6,32		
н102	н98	19,60		
н98	н94У	20,79		
н94У	н93У	18,31		
н93У	н4238У	75,31		
н4238У	н4239У	78,73		
н4239У	н187У	35,88		
30:12:042051:211(4)				
н113У	н187У	0,47	—	согласовано
н187У	н186У	1,03		
н186У	н185У	35,20		
н185У	н184У	34,04		

1	2	3	4	5
н184У	н183У	33,54		
н183У	н182У	32,17		
н182У	н181У	6,91		
н181У	н166У	32,13		
н166У	н165У	34,60		
н165У	н162У	31,72		
н162У	н161У	18,50		
н161У	н157У	19,59		
н157У	н156У	20,00		
н156У	н151У	19,50		
н151У	н150У	19,30		
н150У	н147У	19,70		
н147У	н146У	18,80		
н146У	н142У	20,99		
н142У	н141У	22,61		
н141У	н140У	29,41		
н140У	н180У	27,00		
н180У	н172У	2,00		
н172У	н139У	25,48		
н139У	н138У	31,28		
н138У	н135У	19,39		
н135У	н132У	20,23		
н132У	н131У	17,01		
н131У	н128У	19,68		
н128У	н115У	6,49		
н115У	н116У	38,68		
н116У	н117У	19,80		
н117У	н118У	17,81		
н118У	н119У	24,72		
н119У	н120У	18,82		
н120У	н121У	19,64		
н121У	н122У	19,74		
н122У	н123У	19,82		
н123У	н124У	19,83		
			—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н124У	н125У	29,82	—	согласовано
н125У	н126У	29,82		
н126У	н127У	27,39		
н127У	н114У	29,96		
н114У	н113У	33,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:211 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, "Горизонт", в районе ерика Малая Дарма с/т
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 040 ± 27,00, 30:12:042051:211(1) 1 290,86 м ² ± 12,57 м ² , 30:12:042051:211(2) 1 042,49 м ² ± 11,30 м ² , 30:12:042051:211(3) 1 435,09 м ² ± 13,26 м ² , 30:12:042051:211(4) 2 271,74 м ² ± 16,68 м ²
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(6040)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 439,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	601
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию дорог
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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 30:12:042051:211 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:212 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н179У	—	—	414 711,98	2 213 052,52	Аналитический метод	0,10	—
н181У	—	—	414 712,38	2 213 046,54			
н166У	—	—	414 681,35	2 213 038,22			
н167У	—	—	414 680,73	2 213 049,23			
н179У	—	—	414 711,98	2 213 052,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:212 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н179У	н181У	5,99	—	согласовано
н181У	н166У	32,13		
н166У	н167У	11,03		
н167У	н179У	31,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:212 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт ст, уч-к 89
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	267 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(267,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	270,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>30:12:042051:212</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:22 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н167У	—	—	414 680,73	2 213 049,23	Аналитический метод	0,10	—
н163У	—	—	414 679,28	2 213 077,96			
н162У	—	—	414 646,31	2 213 070,50			
н165У	—	—	414 646,75	2 213 038,78			
н166У	—	—	414 681,35	2 213 038,22			
н167У	—	—	414 680,73	2 213 049,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н167У	н163У	28,77	—	согласовано
н163У	н162У	33,80		
н162У	н165У	31,72		
н165У	н166У	34,60		
н166У	н167У	11,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:22 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 78
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 211 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 211,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 226,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:22 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:23 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н163У	—	—	414 679,28	2 213 077,96	Аналитический метод	0,10	—
н164У	—	—	414 678,89	2 213 083,97			
н160У	—	—	414 678,61	2 213 096,14			
н161У	—	—	414 646,39	2 213 089,00			
н162У	—	—	414 646,31	2 213 070,50			
н163У	—	—	414 679,28	2 213 077,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н163У	н164У	6,02	—	согласовано
н164У	н160У	12,17		
н160У	н161У	33,00		
н161У	н162У	18,50		
н162У	н163У	33,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:23 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 77
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	598 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(598,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:23 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:24 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н160У	—	—	414 678,61	2 213 096,14	Аналитический метод	0,10	—
н159У	—	—	414 678,01	2 213 112,16			
н158У	—	—	414 678,10	2 213 115,73			
н157У	—	—	414 646,91	2 213 108,58			
н161У	—	—	414 646,39	2 213 089,00			
н160У	—	—	414 678,61	2 213 096,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н160У	н159У	16,03	—	согласовано
н159У	н158У	3,57		
н158У	н157У	32,00		
н157У	н161У	19,59		
н161У	н160У	33,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:24 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 76
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	619 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(619,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:24 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:25 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н158У	—	—	414 678,10	2 213 115,73	Аналитический метод	0,10	—
н155У	—	—	414 677,97	2 213 135,52			
н156У	—	—	414 647,24	2 213 128,58			
н157У	—	—	414 646,91	2 213 108,58			
н158У	—	—	414 678,10	2 213 115,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н158У	н155У	19,79	—	согласовано
н155У	н156У	31,50		
н156У	н157У	20,00		
н157У	н158У	32,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н156У	—	—	414 647,24	2 213 128,58	Аналитический метод	0,10	—
н151У	—	—	414 646,49	2 213 148,07			
н152У	—	—	414 677,06	2 213 154,79			
н154У	—	—	414 677,87	2 213 138,36			
н155У	—	—	414 677,97	2 213 135,52			
н156У	—	—	414 647,24	2 213 128,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н156У	н151У	19,50	—	согласовано
н151У	н152У	31,30		
н152У	н154У	16,45		
н154У	н155У	2,84		
н155У	н156У	31,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 74
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	612,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	12

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 400 Р _{макс} = Р _{макс} = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:27 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	—	—	414 677,06	2 213 154,79	Аналитический метод	0,10	—
н153У	—	—	414 676,30	2 213 167,92			
н149У	—	—	414 676,04	2 213 173,95			
н150У	—	—	414 645,75	2 213 167,36			
н151У	—	—	414 646,49	2 213 148,07			
н152У	—	—	414 677,06	2 213 154,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н152У	н153У	13,15	—	согласовано
н153У	н149У	6,04		
н149У	н150У	31,00		
н150У	н151У	19,30		
н151У	н152У	31,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	590 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(590,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:28 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н149У	—	—	414 676,04	2 213 173,95	Аналитический метод	0,10	—
н148У	—	—	414 674,92	2 213 193,71			
н147У	—	—	414 644,94	2 213 187,04			
н150У	—	—	414 645,75	2 213 167,36			
н149У	—	—	414 676,04	2 213 173,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н149У	н148У	19,79	—	согласовано
н148У	н147У	30,71		
н147У	н150У	19,70		
н150У	н149У	31,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:28 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 72
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	601 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(601,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	614,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:28 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:29 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	—	—	414 674,92	2 213 193,71	Аналитический метод	0,10	—
н152У	—	—	414 674,71	2 213 197,18			
н145У	—	—	414 674,16	2 213 211,99			
н146У	—	—	414 644,50	2 213 205,83			
н147У	—	—	414 644,94	2 213 187,04			
н148У	—	—	414 674,92	2 213 193,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н148У	н152У	3,48	—	согласовано
н152У	н145У	14,82		
н145У	н146У	30,29		
н146У	н147У	18,80		
н147У	н148У	30,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:29 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 71
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	556 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(556,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	570,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:29 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:30 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	—	—	414 674,16	2 213 211,99	Аналитический метод	0,10	—
н144У	—	—	414 673,63	2 213 225,76			
н143У	—	—	414 673,12	2 213 232,95	Геодезический метод		
н142У	—	—	414 643,75	2 213 226,81			
н146У	—	—	414 644,50	2 213 205,83	Аналитический метод		
н145У	—	—	414 674,16	2 213 211,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н145У	н144У	13,78	—	согласовано
н144У	н143У	7,21		
н143У	н142У	30,00		
н142У	н146У	20,99		
н146У	н145У	30,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:30 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 70
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	626 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(626,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	635,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:30 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:31 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	414 406,05	2 213 058,83	Аналитический метод	0,10	—
н22У	—	—	414 404,79	2 213 039,27			
н23У	—	—	414 434,88	2 213 042,80			
н24У	—	—	414 436,27	2 213 062,14			
н20У	—	—	414 436,31	2 213 062,74			
н21У	—	—	414 406,05	2 213 058,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н22У	19,60	—	согласовано
н22У	н23У	30,30		
н23У	н24У	19,39		
н24У	н20У	0,60		
н20У	н21У	30,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:31 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 7
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	591 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(591,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{мин} = 400 P _{макс} = P _{макс} = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:31 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:32 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н143У	—	—	414 673,12	2 213 232,95	Геодезический метод	0,10	—
н140У	—	—	414 671,58	2 213 254,29			
н141У	—	—	414 642,58	2 213 249,39			
н142У	—	—	414 643,75	2 213 226,81			
н143У	—	—	414 673,12	2 213 232,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:32 :

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
н143У	н140У	21,40	—	согласовано
н140У	н141У	29,41		
н141У	н142У	22,61		
н142У	н143У	30,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 69
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н135У	—	—	414 640,35	2 213 270,54	Аналитический метод	0,10	—
н136У	—	—	414 673,07	2 213 279,81			
н139У	—	—	414 673,09	2 213 256,51			
н138У	—	—	414 642,26	2 213 251,24			
н135У	—	—	414 640,35	2 213 270,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н135У	н136У	34,01	—	согласовано
н136У	н139У	23,30		
н139У	н138У	31,28		
н138У	н135У	19,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 68
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	684 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(684,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	754,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	70
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 400 Pмакс = Pмакс = 0

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	земли дачных и садоводческих объединений граждан
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:34 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н133У	—	—	414 672,83	2 213 305,09	Аналитический метод	0,10	—
н137У	—	—	414 673,07	2 213 285,99			
н136У	—	—	414 673,07	2 213 279,81			
н135У	—	—	414 640,35	2 213 270,54			
н132У	—	—	414 638,84	2 213 290,71			
н133У	—	—	414 672,83	2 213 305,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:34 :

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

1	2	3	4	5
н133У	н137У	19,10	—	согласовано
н137У	н136У	6,18		
н136У	н135У	34,01		
н135У	н132У	20,23		
н132У	н133У	36,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:34 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 67
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	769 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(769,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	828,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 400 Pмакс = Pмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:35 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	—	—	414 672,54	2 213 325,50	Геодезический метод	0,10	—
н131У	—	—	414 637,26	2 213 307,65	Аналитический метод		
н132У	—	—	414 638,84	2 213 290,71			
н133У	—	—	414 672,83	2 213 305,09	Геодезический метод		
н134У	—	—	414 672,75	2 213 313,74			
н130У	—	—	414 672,54	2 213 325,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н130У	н131У	39,54	—	согласовано
н131У	н132У	17,01		
н132У	н133У	36,91		
н133У	н134У	8,65		
н134У	н130У	11,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:35 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 66
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	662 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(662,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	668,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:35 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:36 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н128У	—	—	414 635,52	2 213 327,25	Аналитический метод	0,10	—
н131У	—	—	414 637,26	2 213 307,65			
н130У	—	—	414 672,54	2 213 325,50	Геодезический метод		
н129У	—	—	414 671,81	2 213 350,93	Аналитический метод		
н128У	—	—	414 635,52	2 213 327,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н128У	н131У	19,68	—	согласовано
н131У	н130У	39,54		
н130У	н129У	25,44		
н129У	н128У	43,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 65
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н127У	—	—	414 640,60	2 213 038,70	Аналитический метод	0,10	—
н126У	—	—	414 639,99	2 213 066,08			
н112У	—	—	414 610,03	2 213 064,51			
н111У	—	—	414 610,24	2 213 056,68			
н114У	—	—	414 610,74	2 213 036,31			
н127У	—	—	414 640,60	2 213 038,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н127У	н126У	27,39	—	согласовано
н126У	н112У	30,00		
н112У	н111У	7,83		
н111У	н114У	20,38		
н114У	н127У	29,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	832 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(832,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	68

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 400 Р _{макс} = Р _{макс} = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:38 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н125У	—	—	414 639,10	2 213 095,89	Аналитический метод	0,10	—
н126У	—	—	414 639,99	2 213 066,08			
н112У	—	—	414 610,03	2 213 064,51			
н108У	—	—	414 609,43	2 213 081,67			
н107У	—	—	414 609,17	2 213 093,84			
н125У	—	—	414 639,10	2 213 095,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н125У	н126У	29,82	—	согласовано
н126У	н112У	30,00		
н112У	н108У	17,17		
н108У	н107У	12,17		
н107У	н125У	30,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 63
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	888 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(888,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:39 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	—	—	414 638,40	2 213 125,70	Аналитический метод	0,10	—
н125У	—	—	414 639,10	2 213 095,89			
н107У	—	—	414 609,17	2 213 093,84			
н106У	—	—	414 609,02	2 213 101,17			
н101	—	—	414 609,01	2 213 123,17			
н124У	—	—	414 638,40	2 213 125,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н124У	н125У	29,82	—	согласовано
н125У	н107У	30,00		
н107У	н106У	7,33		
н106У	н101	22,00		
н101	н124У	29,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>30:12:042051:39</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	880 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(880,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	891,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>30:12:042051:39</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:40 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н123У	—	—	414 638,93	2 213 145,52	Аналитический метод	0,10	—
н100У	—	—	414 609,01	2 213 142,69			
н101	—	—	414 609,01	2 213 123,17			
н124У	—	—	414 638,40	2 213 125,70			
н123У	—	—	414 638,93	2 213 145,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н123У	н100У	30,05	—	согласовано
н100У	н101	19,52		
н101	н124У	29,50		
н124У	н123У	19,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 61
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	414 638,83	2 213 165,34	Аналитический метод	0,10	—
н123У	—	—	414 638,93	2 213 145,52			
н100У	—	—	414 609,01	2 213 142,69			
н99	—	—	414 609,01	2 213 143,17			
н96У	—	—	414 609,01	2 213 162,09			
н122У	—	—	414 638,83	2 213 165,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н122У	н123У	19,82	—	согласовано
н123У	н100У	30,05		
н100У	н99	0,48		
н99	н96У	18,92		
н96У	н122У	30,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч-к 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	586 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(586,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 400 Р _{макс} = Р _{макс} = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:42 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	—	—	414 407,25	2 213 077,49	Аналитический метод	0,10	—
н21У	—	—	414 406,05	2 213 058,83			
н20У	—	—	414 436,31	2 213 062,74			
н19У	—	—	414 437,79	2 213 080,07			
н17У	—	—	414 437,85	2 213 080,67			
н16У	—	—	414 407,25	2 213 077,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16У	н21У	18,70	—	согласовано
н21У	н20У	30,51		
н20У	н19У	17,39		
н19У	н17У	0,60		
н17У	н16У	30,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	552 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(552,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	566,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:43 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	—	—	414 639,82	2 213 185,06	Аналитический метод	0,10	—
н122У	—	—	414 638,83	2 213 165,34			
н96У	—	—	414 609,01	2 213 162,09			
н95У	—	—	414 609,01	2 213 163,17			
н91У	—	—	414 608,57	2 213 181,08			
н121У	—	—	414 639,82	2 213 185,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н121У	н122У	19,74	—	согласовано
н122У	н96У	30,00		
н96У	н95У	1,08		
н95У	н91У	17,92		
н91У	н121У	31,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>30:12:042051:43</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	590 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(590,00)} = 9$
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	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>30:12:042051:43</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:44 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	—	—	414 639,19	2 213 204,69	Аналитический метод	0,10	—
н121У	—	—	414 639,82	2 213 185,06			
н91У	—	—	414 608,57	2 213 181,08			
н92У	—	—	414 608,53	2 213 182,88			
н125У	—	—	414 608,48	2 213 200,48			
н120У	—	—	414 639,19	2 213 204,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н120У	н121У	19,64	—	согласовано
н121У	н91У	31,50		
н91У	н92У	1,80		
н92У	н125У	17,60		
н125У	н120У	31,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:44 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 58
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	606 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(606,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	621,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:44 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:45 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	—	—	414 638,42	2 213 223,49	Аналитический метод	0,10	—
н120У	—	—	414 639,19	2 213 204,69			
н125У	—	—	414 608,48	2 213 200,48			
н122У	—	—	414 608,44	2 213 219,08			
н119У	—	—	414 638,42	2 213 223,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н119У	н120У	18,82	—	согласовано
н120У	н125У	31,00		
н125У	н122У	18,60		
н122У	н119У	30,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 57
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	—	—	414 638,42	2 213 223,49	Аналитический метод	0,10	—
н122У	—	—	414 608,44	2 213 219,08			
н90У	—	—	414 608,34	2 213 242,38			
н118У	—	—	414 637,57	2 213 248,20			
н119У	—	—	414 638,42	2 213 223,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н119У	н122У	30,30	—	согласовано
н122У	н90У	23,30		
н90У	н118У	29,80		
н118У	н119У	24,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	713 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(713,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	732,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 400 Pмакс = Pмакс = 0

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:47 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	—	—	414 637,57	2 213 248,20	Аналитический метод	0,10	—
н117У	—	—	414 636,38	2 213 265,97			
н89У	—	—	414 607,30	2 213 258,45			
н90У	—	—	414 608,34	2 213 242,38			
н118У	—	—	414 637,57	2 213 248,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н118У	н117У	17,81	—	согласовано

1	2	3	4	5
н117У	н89У	30,04	—	согласовано
н89У	н90У	16,10		
н90У	н118У	29,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	501 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(501,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	516,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	земли дачных и садоводческих объединений граждан
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:47 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:48 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н116У	—	—	414 634,93	2 213 285,72	Геодезический метод	0,10	—
н117У	—	—	414 636,38	2 213 265,97	Аналитический метод		
н89У	—	—	414 607,30	2 213 258,45	Геодезический метод		
н88У	—	—	414 606,04	2 213 277,91			
н116У	—	—	414 634,93	2 213 285,72	Геодезический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н116У	н117У	19,80	—	согласовано
н117У	н89У	30,04		
н89У	н88У	19,50		
н88У	н116У	29,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:48 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	414015, Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	579 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(579,00)} = 8$
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	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:48 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:49 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	—	—	414 629,86	2 213 324,07	Геодезический метод	0,10	—
н116У	—	—	414 634,93	2 213 285,72			
н88У	—	—	414 606,04	2 213 277,91			
н87У	—	—	414 604,12	2 213 307,35			
н115У	—	—	414 629,86	2 213 324,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н115У	н116У	38,68	—	согласовано
н116У	н88У	29,93		
н88У	н87У	29,50		
н87У	н115У	30,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 53
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	414 577,26	2 213 056,29	Аналитический метод	0,10	—
н111У	—	—	414 610,24	2 213 056,68			
н114У	—	—	414 610,74	2 213 036,31			
н113У	—	—	414 577,28	2 213 033,69			
н110У	—	—	414 577,26	2 213 056,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н110У	н111У	32,98	—	согласовано
н111У	н114У	20,38		
н114У	н113У	33,56		
н113У	н110У	22,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	714 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(714,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	662,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 400 Pмакс = Pмакс = 0

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:51 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н108У	—	—	414 609,43	2 213 081,67	Аналитический метод	0,10	—
н112У	—	—	414 610,03	2 213 064,51			
н111У	—	—	414 610,24	2 213 056,68			
н110У	—	—	414 577,26	2 213 056,29			
н109У	—	—	414 577,12	2 213 078,59			
н108У	—	—	414 609,43	2 213 081,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:51 :

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

1	2	3	4	5
н108У	н112У	17,17	—	согласовано
н112У	н111У	7,83		
н111У	н110У	32,98		
н110У	н109У	22,30		
н109У	н108У	32,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	773 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(773,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	778,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:53 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	—	—	414 609,02	2 213 101,17	Аналитический метод	0,10	—
н107У	—	—	414 609,17	2 213 093,84			
н108У	—	—	414 609,43	2 213 081,67			
н109У	—	—	414 577,12	2 213 078,59			
н105У	—	—	414 576,68	2 213 097,89			
н106У	—	—	414 609,02	2 213 101,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н106У	н107У	7,33	—	согласовано
н107У	н108У	12,17		
н108У	н109У	32,46		
н109У	н105У	19,31		
н105У	н106У	32,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:53 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	628 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(628,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	634,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:53 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:54 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	414 408,45	2 213 096,15	Аналитический метод	0,10	—
н16У	—	—	414 407,25	2 213 077,49			
н17У	—	—	414 437,85	2 213 080,67			
н18У	—	—	414 438,91	2 213 097,84			
н14У	—	—	414 438,95	2 213 098,44			
н15У	—	—	414 408,45	2 213 096,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н16У	18,70	—	согласовано
н16У	н17У	30,76		
н17У	н18У	17,20		
н18У	н14У	0,60		
н14У	н15У	30,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:54 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	553 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(553,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	566,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:54 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:55 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н101	—	—	414 609,01	2 213 123,17	Аналитический метод	0,10	—
н106У	—	—	414 609,02	2 213 101,17			
н105У	—	—	414 576,68	2 213 097,89			
н104У	—	—	414 576,64	2 213 100,37			
н103У	—	—	414 582,42	2 213 112,47			
н102	—	—	414 582,87	2 213 118,77			
н101	—	—	414 609,01	2 213 123,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н101	н106У	22,00	—	согласовано
н106У	н105У	32,51		
н105У	н104У	2,48		
н104У	н103У	13,41		
н103У	н102	6,32		
н102	н101	26,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:55 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	608 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	633,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:55 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:57 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	414 581,00	2 213 159,11	Аналитический метод	0,10	—
н95У	—	—	414 609,01	2 213 163,17			
н96У	—	—	414 609,01	2 213 162,09			
н99	—	—	414 609,01	2 213 143,17			
н98	—	—	414 581,84	2 213 138,34			
н94У	—	—	414 581,00	2 213 159,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н95У	28,30	—	согласовано
н95У	н96У	1,08		
н96У	н99	18,92		
н99	н98	27,60		
н98	н94У	20,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:57 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	564 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(564,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	674,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	110
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:57 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:58 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	—	—	414 608,53	2 213 182,88	Аналитический метод	0,10	—
н91У	—	—	414 608,57	2 213 181,08			
н95У	—	—	414 609,01	2 213 163,17			
н94У	—	—	414 581,00	2 213 159,11			
н93У	—	—	414 580,20	2 213 177,40			
н92У	—	—	414 608,53	2 213 182,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н92У	н91У	1,80	—	согласовано
н91У	н95У	17,92		
н95У	н94У	28,30		
н94У	н93У	18,31		
н93У	н92У	28,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:58 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	538 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(538,00)} = 8$
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	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:58 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:6 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	414 568,55	2 213 284,26	Аналитический метод	0,10	—
н86У	—	—	414 587,60	2 213 296,63			
н85У	—	—	414 594,94	2 213 240,39			
н84У	—	—	414 576,54	2 213 237,65			
н83У	—	—	414 568,55	2 213 284,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	н86У	22,71	—	согласовано
н86У	н85У	56,72		
н85У	н84У	18,60		
н84У	н83У	47,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, з/у 44
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	—	—	414 587,60	2 213 296,63	Аналитический метод	0,10	—
н87У	—	—	414 604,12	2 213 307,35	Геодезический метод		
н88У	—	—	414 606,04	2 213 277,91			
н89У	—	—	414 607,30	2 213 258,45	Аналитический метод		
н90У	—	—	414 608,34	2 213 242,38			
н85У	—	—	414 594,94	2 213 240,39			
н86У	—	—	414 587,60	2 213 296,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н86У	н87У	19,69	—	согласовано
н87У	н88У	29,50		
н88У	н89У	19,50		
н89У	н90У	16,10		
н90У	н85У	13,55		
н85У	н86У	56,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:60 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	944 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(944,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 015,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	71
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	земли дачных и садоводческих объединений граждан
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:60 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:62 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н82У	—	—	414 552,02	2 213 273,54	Аналитический метод	0,10	—
н81У	—	—	414 559,63	2 213 235,13			
н84У	—	—	414 576,54	2 213 237,65			
н83У	—	—	414 568,55	2 213 284,26			
н82У	—	—	414 552,02	2 213 273,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н82У	н81У	39,16	—	согласовано
н81У	н84У	17,10		
н84У	н83У	47,29		
н83У	н82У	19,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	762 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(762,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	792,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:63 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н79	—	—	414 528,29	2 213 050,00	Аналитический метод	0,10	—
н80У	—	—	414 526,54	2 213 031,08			
н65У	—	—	414 501,64	2 213 028,87			
н64	—	—	414 502,48	2 213 047,43			
н79	—	—	414 528,29	2 213 050,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н79	н80У	19,00	—	согласовано
н80У	н65У	25,00		
н65У	н64	18,58		
н64	н79	25,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:63 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 42
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	472 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(472,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	472,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:63 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:65 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	414 537,48	2 213 086,57	Аналитический метод	0,10	—
н77У	—	—	414 535,12	2 213 066,91			
н78	—	—	414 529,86	2 213 066,93			
н61	—	—	414 502,66	2 213 065,86			
н60У	—	—	414 503,69	2 213 083,83			
н76У	—	—	414 537,48	2 213 086,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н76У	н77У	19,80	—	согласовано
н77У	н78	5,26		
н78	н61	27,22		
н61	н60У	18,00		
н60У	н76У	33,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:65 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 40
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	617 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(617,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	628,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:65 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:66 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	414 410,72	2 213 131,38	Аналитический метод	0,10	—
н15У	—	—	414 408,45	2 213 096,15			
н14У	—	—	414 438,95	2 213 098,44			
н13У	—	—	414 439,78	2 213 115,82			
н12У	—	—	414 440,64	2 213 134,20			
н10У	—	—	414 440,68	2 213 135,00			
н9У	—	—	414 410,72	2 213 131,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н15У	35,30	—	согласовано
н15У	н14У	30,59		
н14У	н13У	17,40		
н13У	н12У	18,40		
н12У	н10У	0,80		
н10У	н9У	30,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:66 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт с/т, з/у 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 079 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 079,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 095,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:66 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:67 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	—	—	414 540,13	2 213 104,38	Аналитический метод	0,10	—
н76У	—	—	414 537,48	2 213 086,57			
н60У	—	—	414 503,69	2 213 083,83			
н58У	—	—	414 505,78	2 213 101,21			
н75У	—	—	414 540,13	2 213 104,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н75У	н76У	18,01	—	согласовано
н76У	н60У	33,90		
н60У	н58У	17,51		
н58У	н75У	34,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н74У	—	—	414 542,73	2 213 121,80	Аналитический метод	0,10	—
н75У	—	—	414 540,13	2 213 104,38			
н58У	—	—	414 505,78	2 213 101,21			
н55У	—	—	414 507,88	2 213 118,59			
н74У	—	—	414 542,73	2 213 121,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н74У	н75У	17,61	—	согласовано
н75У	н58У	34,50		
н58У	н55У	17,51		
н55У	н74У	35,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	595 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(595,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	612,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 400 Pмакс = Pмакс = 0

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:69 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н54	—	—	414 509,43	2 213 137,44	Аналитический метод	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н55У	—	—	414 507,88	2 213 118,59			—
н74У	—	—	414 542,73	2 213 121,80			—
н73	—	—	414 544,32	2 213 140,25			—
н54	—	—	414 509,43	2 213 137,44			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:69 :

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

1	2	3	4	5
н54	н55У	18,91	—	согласовано
н55У	н74У	35,00		
н74У	н73	18,52		
н73	н54	35,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	646 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(646,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	651,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:69 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:71 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н51	—	—	414 510,50	2 213 154,75	Аналитический метод	0,10	—
н50У	—	—	414 511,83	2 213 172,51			
н71У	—	—	414 545,74	2 213 175,43			
н72	—	—	414 544,88	2 213 157,85			
н51	—	—	414 510,50	2 213 154,75			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н51	н50У	17,81	—	согласовано
н50У	н71У	34,04		
н71У	н72	17,60		
н72	н51	34,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:71 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>30:12:042051:71</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:72 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	—	—	414 511,83	2 213 172,51	Аналитический метод	0,10	—
н47У	—	—	414 512,33	2 213 190,46			
н70У	—	—	414 544,90	2 213 193,41			
н71У	—	—	414 545,74	2 213 175,43			
н50У	—	—	414 511,83	2 213 172,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н50У	н47У	17,96	—	согласовано
н47У	н70У	32,70		
н70У	н71У	18,00		
н71У	н50У	34,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 34
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	414 512,33	2 213 190,46	Аналитический метод	0,10	—
н46У	—	—	414 513,54	2 213 206,92			
н69У	—	—	414 546,25	2 213 211,36			
н70У	—	—	414 544,90	2 213 193,41			
н47У	—	—	414 512,33	2 213 190,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	н46У	16,50	—	согласовано
н46У	н69У	33,01		
н69У	н70У	18,00		
н70У	н47У	32,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:73 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	557 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(557,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	567,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:74 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n46У	—	—	414 513,54	2 213 206,92	Аналитический метод	0,10	—
n40У	—	—	414 513,42	2 213 226,44			
n41У	—	—	414 524,53	2 213 228,91	Геодезический метод		
n68У	—	—	414 547,15	2 213 233,13	Аналитический метод		
n69У	—	—	414 546,25	2 213 211,36			
n46У	—	—	414 513,54	2 213 206,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:74 :

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

1	2	3	4	5
н46У	н40У	19,52	—	согласовано
н40У	н41У	11,38		
н41У	н68У	23,01		
н68У	н69У	21,79		
н69У	н46У	33,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:74 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	688 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(688,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	695,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>30:12:042051:74</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>30:12:042051:75</u> :							
Система координат <u>МСК-30, зона 2</u>				Зона № <u>2</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	414 524,53	2 213 228,91	Геодезический метод	0,10	—
н68У	—	—	414 547,15	2 213 233,13			
н67У	—	—	414 544,78	2 213 269,14			
н42У	—	—	414 521,81	2 213 253,97			
н41У	—	—	414 524,53	2 213 228,91			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>30:12:042051:75</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н41У	н68У	23,01	—	согласовано			
н68У	н67У	36,09					
н67У	н42У	27,53					
н42У	н41У	25,21					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>30:12:042051:75</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	721 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(721,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	747,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:75 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:76 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	414 472,97	2 213 046,84	Аналитический метод	0,10	—
н66У	—	—	414 472,59	2 213 026,26			
н65У	—	—	414 501,64	2 213 028,87			
н64	—	—	414 502,48	2 213 047,43			
н63У	—	—	414 472,97	2 213 046,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	н66У	20,58	—	согласовано
н66У	н65У	29,17		
н65У	н64	18,58		
н64	н63У	29,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:76 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 30
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	414 411,85	2 213 148,94	Аналитический метод	0,10	—
н9У	—	—	414 410,72	2 213 131,38			
н10У	—	—	414 440,68	2 213 135,00			
н11У	—	—	414 441,81	2 213 151,76			
н7У	—	—	414 441,86	2 213 152,56			
н8У	—	—	414 411,85	2 213 148,94	Аналитический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н9У	17,60	—	согласовано
н9У	н10У	30,18		
н10У	н11У	16,80		
н11У	н7У	0,80		
н7У	н8У	30,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:77 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	522 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(522,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	534,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 400 Р _{макс} = Р _{макс} = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:78 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	414 472,69	2 213 067,14	Аналитический метод	0,10	—
н63У	—	—	414 472,97	2 213 046,84			
н64	—	—	414 502,48	2 213 047,43			
н61	—	—	414 502,66	2 213 065,86			
н62У	—	—	414 472,69	2 213 067,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:78 :

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

1	2	3	4	5
н62У	н63У	20,30	—	согласовано
н63У	н64	29,52		
н64	н61	18,43		
н61	н62У	30,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:78 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	576 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(576,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	579,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:78 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:79 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н59У	—	—	414 473,72	2 213 084,61	Аналитический метод	0,10	—
н62У	—	—	414 472,69	2 213 067,14			
н61	—	—	414 502,66	2 213 065,86			
н60У	—	—	414 503,69	2 213 083,83			
н59У	—	—	414 473,72	2 213 084,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н59У	н62У	17,50	—	согласовано
н62У	н61	30,00		
н61	н60У	18,00		
н60У	н59У	29,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:79 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	532 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(532,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	528,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:79 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:80 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н57У	—	—	414 474,84	2 213 100,87	Аналитический метод	0,10	—
н59У	—	—	414 473,72	2 213 084,61			
н60У	—	—	414 503,69	2 213 083,83			
н58У	—	—	414 505,78	2 213 101,21			
н57У	—	—	414 474,84	2 213 100,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:80 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н57У	н59У	16,30	—	согласовано
н59У	н60У	29,98		
н60У	н58У	17,51		
н58У	н57У	30,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:80 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 27
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	—	—	414 475,92	2 213 118,74	Аналитический метод	0,10	—
н57У	—	—	414 474,84	2 213 100,87			
н58У	—	—	414 505,78	2 213 101,21			
н55У	—	—	414 507,88	2 213 118,59			
н56У	—	—	414 475,92	2 213 118,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н56У	н57У	17,90	—	согласовано
н57У	н58У	30,94		
н58У	н55У	17,51		
н55У	н56У	31,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:81 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	554 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(554,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	554,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 400 Pмакс = Pмакс = 0

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:82 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	414 477,44	2 213 138,18	Аналитический метод	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н56У	—	—	414 475,92	2 213 118,74			
н55У	—	—	414 507,88	2 213 118,59			
н54	—	—	414 509,43	2 213 137,44			
н53У	—	—	414 477,44	2 213 138,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:82 :

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

1	2	3	4	5
н53У	н56У	19,50	—	согласовано
н56У	н55У	31,96		
н55У	н54	18,91		
н54	н53У	32,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт с/т, уч 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	613 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(613,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:82 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:83 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н51	—	—	414 510,50	2 213 154,75	Аналитический метод	0,10	—
н52У	—	—	414 479,02	2 213 155,77			
н53У	—	—	414 477,44	2 213 138,18			
н54	—	—	414 509,43	2 213 137,44			
н51	—	—	414 510,50	2 213 154,75			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
							—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н51	н52У	31,50	—	согласовано
н52У	н53У	17,66		
н53У	н54	32,00		
н54	н51	17,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:83 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 24
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	555 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(555,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	558,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:83 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:84 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	414 480,07	2 213 174,04	Аналитический метод	0,10	—
н50У	—	—	414 511,83	2 213 172,51			
н51	—	—	414 510,50	2 213 154,75			
н52У	—	—	414 479,02	2 213 155,77			
н49У	—	—	414 480,07	2 213 174,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:84 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н49У	н50У	31,80	—	согласовано
н50У	н51	17,81		
н51	н52У	31,50		
н52У	н49У	18,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:84 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 23
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	414 480,07	2 213 174,04	Аналитический метод	0,10	—
н48У	—	—	414 480,94	2 213 192,32			
н47У	—	—	414 512,33	2 213 190,46			
н50У	—	—	414 511,83	2 213 172,51			
н49У	—	—	414 480,07	2 213 174,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н49У	н48У	18,30	—	согласовано
н48У	н47У	31,45		
н47У	н50У	17,96		
н50У	н49У	31,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:85 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт с/т, уч 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	573 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(573,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	571,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:86 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	—	—	414 480,94	2 213 192,32	Аналитический метод	0,10	—
н45У	—	—	414 481,62	2 213 206,60			
н46У	—	—	414 513,54	2 213 206,92			
н47У	—	—	414 512,33	2 213 190,46			
н48У	—	—	414 480,94	2 213 192,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н45У	14,30	—	согласовано

1	2	3	4	5
н45У	н46У	31,92	—	согласовано
н46У	н47У	16,50		
н47У	н48У	31,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:86 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	487 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(487,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	469,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:88 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	—	—	414 481,62	2 213 206,60	Аналитический метод	0,10	—
н44У	—	—	414 481,41	2 213 221,40			
н40У	—	—	414 513,42	2 213 226,44			
н46У	—	—	414 513,54	2 213 206,92			
н45У	—	—	414 481,62	2 213 206,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н45У	н44У	14,80	—	согласовано
н44У	н40У	32,40		
н40У	н46У	19,52		
н46У	н45У	31,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:88 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	549 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(549,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	527,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:88 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:89 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	414 413,18	2 213 169,50	Геодезический метод	0,10	—
н8У	—	—	414 411,85	2 213 148,94	Аналитический метод		
н7У	—	—	414 441,86	2 213 152,56	—		
н6У	—	—	414 442,77	2 213 170,24	Геодезический метод		
н5У	—	—	414 413,18	2 213 169,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:89 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н8У	20,60	—	согласовано
н8У	н7У	30,23		
н7У	н6У	17,70		
н6У	н5У	29,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:89 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 2
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	414 443,51	2 213 187,42	Геодезический метод	0,10	—
н30У	—	—	414 473,57	2 213 189,71			
н29У	—	—	414 474,36	2 213 217,40			
н3У	—	—	414 444,07	2 213 201,70			
н2У	—	—	414 443,51	2 213 187,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:9 :

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
н2У	н30У	30,15	—	согласовано
н30У	н29У	27,70		
н29У	н3У	34,12		
н3У	н2У	14,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	627 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(627,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	683,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 400 Pмакс = Pмакс = 0

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:90 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	—	—	414 481,41	2 213 221,40	Аналитический метод	0,10	—
н43У	—	—	414 480,04	2 213 226,38			
н42У	—	—	414 521,81	2 213 253,97	Геодезический метод		
н41У	—	—	414 524,53	2 213 228,91			
н40У	—	—	414 513,42	2 213 226,44	Аналитический метод		
н44У	—	—	414 481,41	2 213 221,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:90 :

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

1	2	3	4	5
н44У	н43У	5,17	—	согласовано
н43У	н42У	50,06		
н42У	н41У	25,21		
н41У	н40У	11,38		
н40У	н44У	32,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:90 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	685 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(685,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:91 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	—	—	414 433,85	2 213 023,04	Аналитический метод	0,10	—
н26У	—	—	414 433,80	2 213 022,42			
н39У	—	—	414 464,41	2 213 025,35			
н38У	—	—	414 465,19	2 213 045,30			
н28У	—	—	414 434,84	2 213 042,19			
н27У	—	—	414 433,85	2 213 023,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н27У	н26У	0,62	—	согласовано
н26У	н39У	30,75		
н39У	н38У	19,97		
н38У	н28У	30,51		
н28У	н27У	19,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:91 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(602,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:91 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:92 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	414 434,88	2 213 042,80	Аналитический метод	0,10	—
н28У	—	—	414 434,84	2 213 042,19			
н38У	—	—	414 465,19	2 213 045,30			
н37У	—	—	414 466,14	2 213 064,88			
н24У	—	—	414 436,27	2 213 062,14			
н23У	—	—	414 434,88	2 213 042,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:92 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н28У	0,61	—	согласовано
н28У	н38У	30,51		
н38У	н37У	19,60		
н37У	н24У	30,00		
н24У	н23У	19,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:92 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	592 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(592,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:92 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:93 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	414 436,31	2 213 062,74	Аналитический метод	0,10	—
н24У	—	—	414 436,27	2 213 062,14			
н37У	—	—	414 466,14	2 213 064,88			
н36У	—	—	414 467,56	2 213 082,99			
н19У	—	—	414 437,79	2 213 080,07			
н20У	—	—	414 436,31	2 213 062,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:93 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н20У	н24У	0,60	—	согласовано
н24У	н37У	30,00		
н37У	н36У	18,17		
н36У	н19У	29,91		
н19У	н20У	17,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:93 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 16
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	533 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(533,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	546,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:93 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:94 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н36У	—	—	414 467,56	2 213 082,99	Аналитический метод	0,10	—
н35У	—	—	414 469,89	2 213 099,04			
н18У	—	—	414 438,91	2 213 097,84			
н17У	—	—	414 437,85	2 213 080,67			
н19У	—	—	414 437,79	2 213 080,07			
н36У	—	—	414 467,56	2 213 082,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н36У	н35У	16,22	—	согласовано
н35У	н18У	31,00		
н18У	н17У	17,20		
н17У	н19У	0,60		
н19У	н36У	29,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:94 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 15
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	510 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(510,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	525,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 400$ $R_{макс} = R_{макс} = 0$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:94 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:95 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	414 439,78	2 213 115,82	Аналитический метод	0,10	—
н14У	—	—	414 438,95	2 213 098,44			
н18У	—	—	414 438,91	2 213 097,84			
н35У	—	—	414 469,89	2 213 099,04			
н34У	—	—	414 471,19	2 213 118,19			
н13У	—	—	414 439,78	2 213 115,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:95 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	н14У	17,40	—	согласовано
н14У	н18У	0,60		
н18У	н35У	31,00		
н35У	н34У	19,19		
н34У	н13У	31,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:95 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 14
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	577 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(577,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	583,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:95 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:96 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	414 439,78	2 213 115,82	Аналитический метод	0,10	—
н34У	—	—	414 471,19	2 213 118,19			
н33У	—	—	414 470,57	2 213 136,38			
н12У	—	—	414 440,64	2 213 134,20			
н13У	—	—	414 439,78	2 213 115,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	н34У	31,50	—	согласовано
н34У	н33У	18,20		
н33У	н12У	30,01		
н12У	н13У	18,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:96 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 13
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	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	414 441,81	2 213 151,76	Аналитический метод	0,10	—
н10У	—	—	414 440,68	2 213 135,00			
н12У	—	—	414 440,64	2 213 134,20			
н33У	—	—	414 470,57	2 213 136,38			
н32У	—	—	414 471,70	2 213 154,35			
н11У	—	—	414 441,81	2 213 151,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н10У	16,80	—	согласовано
н10У	н12У	0,80		
н12У	н33У	30,01		
н33У	н32У	18,01		
н32У	н11У	30,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:97 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	529 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(529,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	539,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 400 Р _{макс} = Р _{макс} = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:98 :
Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	414 442,80	2 213 171,14	Геодезический метод	0,10	—
н6У	—	—	414 442,77	2 213 170,24			
н7У	—	—	414 441,86	2 213 152,56			
н11У	—	—	414 441,81	2 213 151,76	Аналитический метод		
н32У	—	—	414 471,70	2 213 154,35			
н31У	—	—	414 472,73	2 213 172,13			
н1У	—	—	414 442,80	2 213 171,14	Геодезический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н6У	0,90	—	согласовано
н6У	н7У	17,70		
н7У	н11У	0,80		
н11У	н32У	30,00		
н32У	н31У	17,81		
н31У	н1У	29,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:98 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	554 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(554,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	564,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:042051:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:99 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	414 443,51	2 213 187,42	Геодезический метод	0,10	—
н1У	—	—	414 442,80	2 213 171,14			
н31У	—	—	414 472,73	2 213 172,13	Аналитический метод		
н30У	—	—	414 473,57	2 213 189,71	Геодезический метод		
н2У	—	—	414 443,51	2 213 187,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:99 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	16,30	—	согласовано
н1У	н31У	29,95		
н31У	н30У	17,60		
н30У	н2У	30,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>30:12:042051:99</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	507 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(507,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	513,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>30:12:042051:99</u> :		
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 30:12:042051:70 :

Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н73/1	414 541,90	2 213 139,64	414 544,32	2 213 140,25	Аналитический метод	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н72/2	414 542,63	2 213 157,23	414 544,88	2 213 157,85			
н51/3	414 507,84	2 213 154,74	414 510,50	2 213 154,75			—
н54/4	414 506,97	2 213 137,16	414 509,43	2 213 137,44			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н73/1	414 541,90	2 213 139,64	414 544,32	2 213 140,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н73	н72	17,61	—	согласовано
н72	н51	34,52		
н51	н54	17,34		
н54	н73	35,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	414000, Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Горизонт снт, уч 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(602,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	611,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 0$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	В ходе выполнения ККР выявлена ошибка в местоположении границ ранее уточненного земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:70 (Астраханская область, г Астрахань, р-н Трусовский, с/т "Горизонт", расположенное в районе ерика Малая Дарма, уч 36). Ошибка заключается в смещении точек границ контура в пределах двух метров. Местоположение границ, полученное в результате исправления ошибки, соответствует картографическому материалу и Чертежу, выполненному на обороте Свидетельства №5597 от 30.11.1993. Площадь земельного участка изменилась. Площадь расхождения составила 10 кв.м.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:70 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:1 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н78/264	414 674,03	2 213 177,18	414 529,86	2 213 066,93	Аналитический метод	0,10	—
н61/265	414 639,39	2 213 168,46	414 502,66	2 213 065,86			
н64/266	414 640,88	2 213 155,35	414 502,48	2 213 047,43			
н79/267	414 672,91	2 213 164,23	414 528,29	2 213 050,00			
н78/264	414 674,03	2 213 177,18	414 529,86	2 213 066,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н78	н61	27,22	—	согласовано
н61	н64	18,43		
н64	н79	25,94		
н79	н78	17,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт с/т, уч 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	467 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(467,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	436,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 0
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	В ходе выполнения ККР выявлена ошибка в местоположении границ ранее уточненного земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:1 (Астраханская область, г Астрахань, р-н Трусовский, с/т "Горизонт", расположенное в районе ерика Малая Дарма, уч 41). Ошибка заключается в смещении точек границ контура. Местоположение границ, полученное в результате исправления ошибки, соответствует картографическому материалу и Чертежу, выполненному на обороте Свидетельства №5602 от 30.11.1993. Площадь земельного участка изменилась. Площадь расхождения составила 31 кв.м.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:1 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:2 :
 Система координат МСК-30, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н102/26 8	414 637,27	2 213 202,31	414 582,87	2 213 118,77	Аналитический метод	0,10	—
н101/26 9	414 676,16	2 213 209,31	414 609,01	2 213 123,17			
н99/270	414 676,00	2 213 221,56	414 609,01	2 213 143,17			
н98/271	414 636,20	2 213 217,17	414 581,84	2 213 138,34			
н102/26 8	414 637,27	2 213 202,31	414 582,87	2 213 118,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н102	н101	26,51	—	согласовано
н101	н99	20,00		
н99	н98	27,60		
н98	н102	19,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:2 :

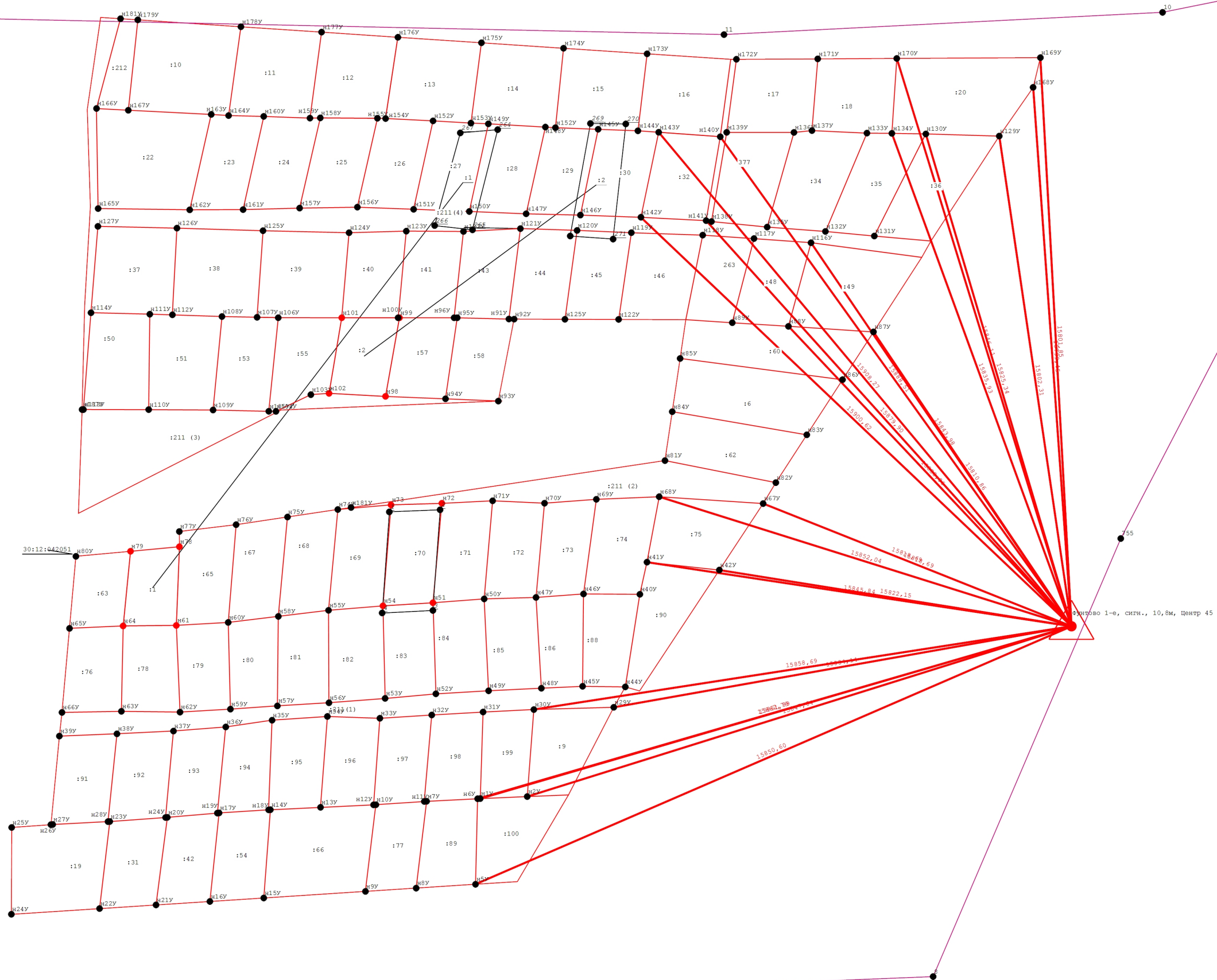
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Трусовский р-н, Горизонт снт, уч 48
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	530 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(530,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	537,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 0$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под эксплуатацию сада
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	30:12:042051:211
10.	Иные сведения	В ходе выполнения ККР выявлена ошибка в местоположении границ ранее уточненного земельного участка с кадастровым номером 30:12:042051:2 (Астраханская область, г Астрахань, р-н Трусовский, с/т "Горизонт", расположенное в районе ерика Малая Дарма, уч 48). Ошибка заключается в смещении точек границ контура. Местоположение границ, полученное в результате исправления ошибки, соответствует картографическому материалу и Чертежу, выполненному на обороте Свидетельства №5609 от 30.11.1993. Площадь земельного участка изменилась. Площадь расхождения составила 7 кв.м.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		30:12:042051:2 :
1.	—	—

Схема геодезических построений

С
Ю

Лист 1



Масштаб 1:1 500

Схема границ земельных участков

С
Ю





Лист 1



Масштаб 1:1 500

Схема границ земельных участков

Условные обозначения:

-  5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  н6 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
-  н6 - Образуемая точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
-  7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой не 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
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого достаточны для определения ее положения на местности
-  - Земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого не достаточны для определения ее положения на местности
-  - Ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности
-  - Ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности
-  - Ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности
-  - Ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности

**АКТ
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

30:12:042051

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Всего листов 13 Лист № 1

№ п/п	Обозначение части (характерной точки) границы		Результат согласования (согласовано / спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
	от т.	до т.				
1	2	3	4	5	6	7
1	н167У		Согласовано	30:12:042051:10		
	н167У			30:12:042051:22		
	н167У			30:12:042051:212		
2	н163У		Согласовано	30:12:042051:10		
	н163У			30:12:042051:22		
	н163У			30:12:042051:23		
3	н164У		Согласовано	30:12:042051:10		
	н164У			30:12:042051:23		
	н164У			30:12:042051:11		
4	н164У	н178У	Согласовано	30:12:042051:10		
	н164У	н178У		30:12:042051:11		
5	н178У	н179У	Согласовано	30:12:042051:10		
6	н179У	н167У	Согласовано	30:12:042051:10		
	н179У	н167У		30:12:042051:212		
7	н1У	н2У	Согласовано	30:12:042051:100		
	н1У	н2У		30:12:042051:99		
8	н2У	н3У	Согласовано	30:12:042051:100		
	н2У	н3У		30:12:042051:9		
9	н3У	н5У	Согласовано	30:12:042051:100		
10	н5У	н6У	Согласовано	30:12:042051:100		
	н5У	н6У		30:12:042051:89		
11	н6У	н1У	Согласовано	30:12:042051:100		
	н6У	н1У		30:12:042051:98		
12	н160У		Согласовано	30:12:042051:11		
	н160У			30:12:042051:23		
	н160У			30:12:042051:24		
13	н159У		Согласовано	30:12:042051:11		
	н159У			30:12:042051:24		
	н159У			30:12:042051:12		
14	н159У	н177У	Согласовано	30:12:042051:11		
	н159У	н177У		30:12:042051:12		
15	н177У	н178У	Согласовано	30:12:042051:11		
16	н158У		Согласовано	30:12:042051:12		
	н158У			30:12:042051:24		
	н158У			30:12:042051:25		
17	н155У		Согласовано	30:12:042051:12		
	н155У			30:12:042051:25		
	н155У			30:12:042051:26		
18	н155У	н154У	Согласовано	30:12:042051:12		
	н155У	н154У		30:12:042051:26		
19	н154У	н176У	Согласовано	30:12:042051:12		
	н154У	н176У		30:12:042051:13		
20	н176У	н177У	Согласовано	30:12:042051:12		
21	н152У		Согласовано	30:12:042051:13		
	н152У			30:12:042051:27		

1	2	3	4	5	6	7
21	н152У		Согласовано	30:12:042051:26		
22	н153У		Согласовано	30:12:042051:13		
	н153У			30:12:042051:14		
	н153У			30:12:042051:27		
23	н175У		Согласовано	30:12:042051:13		
	н175У			30:12:042051:14		
24	н175У	н176У	Согласовано	30:12:042051:13		
25	н154У	н152У	Согласовано	30:12:042051:13		
	н154У	н152У		30:12:042051:26		
26	н175У	н174У	Согласовано	30:12:042051:14		
27	н174У		Согласовано	30:12:042051:14		
	н174У			30:12:042051:15		
28	н152У		Согласовано	30:12:042051:14		
	н152У			30:12:042051:15		
	н152У			30:12:042051:29		
29	н152У	н148У	Согласовано	30:12:042051:14		
	н152У	н148У		30:12:042051:29		
30	н148У	н149У	Согласовано	30:12:042051:14		
	н148У	н149У		30:12:042051:28		
31	н149У	н153У	Согласовано	30:12:042051:14		
	н149У	н153У		30:12:042051:27		
32	н145У		Согласовано	30:12:042051:15		
	н145У			30:12:042051:29		
	н145У			30:12:042051:30		
33	н144У		Согласовано	30:12:042051:15		
	н144У			30:12:042051:16		
	н144У			30:12:042051:30		
34	н173У		Согласовано	30:12:042051:15		
	н173У			30:12:042051:16		
35	н173У	н174У	Согласовано	30:12:042051:15		
36	н173У	н180У	Согласовано	30:12:042051:16		
37	н180У	н140У	Согласовано	30:12:042051:16		
	н180У	н140У		30:12:042051:211 (4)		
38	н140У	н143У	Согласовано	30:12:042051:16		
	н140У	н143У		30:12:042051:32		
39	н143У	н144У	Согласовано	30:12:042051:16		
	н143У	н144У		30:12:042051:30		
40	н136У		Согласовано	30:12:042051:17		
	н136У			30:12:042051:33		
	н136У			30:12:042051:34		
41	н139У		Согласовано	30:12:042051:17		
	н139У			30:12:042051:33		
	н139У			30:12:042051:211 (4)		
42	н139У	н172У	Согласовано	30:12:042051:17		
	н139У	н172У		30:12:042051:211 (4)		
43	н172У	н171У	Согласовано	30:12:042051:17		
44	н171У	н137У	Согласовано	30:12:042051:17		
	н171У	н137У		30:12:042051:18		
45	н134У		Согласовано	30:12:042051:18		
	н134У			30:12:042051:20		
	н134У			30:12:042051:35		
46	н133У		Согласовано	30:12:042051:18		
	н133У			30:12:042051:34		
	н133У			30:12:042051:35		

1	2	3	4	5	6	7
47	н134У	н133У	Согласовано	30:12:042051:18		
	н134У	н133У		30:12:042051:35		
48	н137У		Согласовано	30:12:042051:18		
	н137У			30:12:042051:34		
	н137У			30:12:042051:17		
49	н171У	н170У	Согласовано	30:12:042051:18		
50	н22У	н26У	Согласовано	30:12:042051:19		
51	н26У	н28У	Согласовано	30:12:042051:19		
	н26У	н28У		30:12:042051:91		
52	н28У	н23У	Согласовано	30:12:042051:19		
	н28У	н23У		30:12:042051:92		
53	н23У	н22У	Согласовано	30:12:042051:19		
	н23У	н22У		30:12:042051:31		
54	н170У		Согласовано	30:12:042051:20		
	н170У			30:12:042051:18		
55	н130У		Согласовано	30:12:042051:20		
	н130У			30:12:042051:35		
	н130У			30:12:042051:36		
56	н129У		Согласовано	30:12:042051:20		
	н129У			30:12:042051:36		
57	н129У	н170У	Согласовано	30:12:042051:20		
58	н44У	н29У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
59	н29У	н30У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н29У	н30У		30:12:042051:9		
60	н30У	н31У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н30У	н31У		30:12:042051:99		
61	н31У	н32У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н31У	н32У		30:12:042051:98		
62	н32У	н33У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н32У	н33У		30:12:042051:97		
63	н33У	н34У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н33У	н34У		30:12:042051:96		
64	н34У	н35У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н34У	н35У		30:12:042051:95		
65	н35У	н36У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н35У	н36У		30:12:042051:94		
66	н36У	н37У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н36У	н37У		30:12:042051:93		
67	н37У	н38У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н37У	н38У		30:12:042051:92		
68	н38У	н39У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н38У	н39У		30:12:042051:91		
69	н39У	н66У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
70	н66У	н63У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н66У	н63У		30:12:042051:76		

1	2	3	4	5	6	7
71	н63У	н62У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н63У	н62У		30:12:042051:78		
72	н62У	н59У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н62У	н59У		30:12:042051:79		
73	н59У	н57У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н59У	н57У		30:12:042051:80		
74	н57У	н56У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н57У	н56У		30:12:042051:81		
75	н56У	н53У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н56У	н53У		30:12:042051:82		
76	н53У	н52У	Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н53У	н52У		30:12:042051:83		
77	н52У		Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н52У			30:12:042051:84		
	н52У			30:12:042051:83		
78	н49У		Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н49У			30:12:042051:84		
	н49У			30:12:042051:85		
79	н48У		Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н48У			30:12:042051:85		
	н48У			30:12:042051:86		
80	н45У		Согласовано	30:12:042051:211 (1)		
	н45У			30:12:042051:86		
	н45У			30:12:042051:88		
81	н74У	н81У	Согласовано	30:12:042051:211 (2)		
82	н81У	н82У	Согласовано	30:12:042051:211 (2)		
	н81У	н82У		30:12:042051:62		
83	н82У	н67У	Согласовано	30:12:042051:211 (2)		
84	н68У		Согласовано	30:12:042051:211 (2)		
	н68У			30:12:042051:74		
	н68У			30:12:042051:75		
85	н67У	н68У	Согласовано	30:12:042051:211 (2)		
	н67У	н68У		30:12:042051:75		
86	н69У		Согласовано	30:12:042051:211 (2)		
	н69У			30:12:042051:73		
	н69У			30:12:042051:74		
87	н70У		Согласовано	30:12:042051:211 (2)		
	н70У			30:12:042051:72		
	н70У			30:12:042051:73		
88	н71У		Согласовано	30:12:042051:211 (2)		

1	2	3	4	5	6	7
88	н71У		Согласовано	30:12:042051:71		
	н71У			30:12:042051:72		
89	н72		Согласовано	30:12:042051:211 (2)		
	н72			30:12:042051:71		
	н72			30:12:042051:70		
90	н72	н73	Согласовано	30:12:042051:211 (2)		
	н72	н73		30:12:042051:70		
91	н73	н74У	Согласовано	30:12:042051:211 (2)		
	н73	н74У		30:12:042051:69		
92	н113У		Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н113У			30:12:042051:50		
	н113У			30:12:042051:211 (4)		
93	н110У		Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н110У			30:12:042051:50		
	н110У			30:12:042051:51		
94	н109У		Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н109У			30:12:042051:51		
	н109У			30:12:042051:53		
95	н105У		Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н105У			30:12:042051:53		
	н105У			30:12:042051:55		
96	н104У		Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н104У			30:12:042051:55		
97	н103У		Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н103У			30:12:042051:55		
98	н102		Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н102			30:12:042051:55		
	н102			30:12:042051:2		
99	н98		Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н98			30:12:042051:57		
	н98			30:12:042051:2		
100	н102	н98	Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н102	н98		30:12:042051:2		
101	н94У		Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н94У			30:12:042051:57		
	н94У			30:12:042051:58		
102	н93У		Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
	н93У			30:12:042051:58		
103	н93У	н187У	Согласовано	30:12:042051:211 (3)		
104	н187У	н113У	Согласовано	30:12:042051:211 (3)		

1	2	3	4	5	6	7
104	н187У	н113У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
105	н187У	н181У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
106	н181У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н181У			30:12:042051:212		
107	н166У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н166У			30:12:042051:212		
	н166У			30:12:042051:22		
108	н166У	н162У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н166У	н162У		30:12:042051:22		
109	н162У	н161У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н162У	н161У		30:12:042051:23		
110	н161У	н157У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н161У	н157У		30:12:042051:24		
111	н157У	н156У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н157У	н156У		30:12:042051:25		
112	н156У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н156У			30:12:042051:26		
	н156У			30:12:042051:25		
113	н151У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н151У			30:12:042051:26		
	н151У			30:12:042051:27		
114	н151У	н150У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н151У	н150У		30:12:042051:27		
115	н150У	н147У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н150У	н147У		30:12:042051:28		
116	н147У	н146У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н147У	н146У		30:12:042051:29		
117	н146У	н142У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н146У	н142У		30:12:042051:30		
118	н142У	н140У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н142У	н140У		30:12:042051:32		
119	н180У	н172У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
120	н138У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н138У			30:12:042051:33		
121	н135У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н135У			30:12:042051:33		
	н135У			30:12:042051:34		
122	н132У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н132У			30:12:042051:34		

1	2	3	4	5	6	7
122	н132У		Согласовано	30:12:042051:35		
123	н132У	н131У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н132У	н131У		30:12:042051:35		
124	н131У	н128У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н131У	н128У		30:12:042051:36		
125	н128У	н115У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
126	н115У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н115У			30:12:042051:49		
127	н116У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н116У			30:12:042051:48		
	н116У			30:12:042051:49		
128	н117У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н117У			30:12:042051:48		
	н117У			30:12:042051:47		
129	н118У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н118У			30:12:042051:46		
	н118У			30:12:042051:47		
130	н117У	н118У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н117У	н118У		30:12:042051:47		
131	н119У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н119У			30:12:042051:45		
	н119У			30:12:042051:46		
132	н120У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н120У			30:12:042051:44		
	н120У			30:12:042051:45		
133	н121У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н121У			30:12:042051:43		
	н121У			30:12:042051:44		
134	н122У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н122У			30:12:042051:41		
	н122У			30:12:042051:43		
135	н123У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н123У			30:12:042051:41		
	н123У			30:12:042051:40		
136	н124У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н124У			30:12:042051:39		
	н124У			30:12:042051:40		
137	н123У	н124У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н123У	н124У		30:12:042051:40		
138	н125У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н125У			30:12:042051:38		
	н125У			30:12:042051:39		

1	2	3	4	5	6	7
139	н126У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н126У			30:12:042051:38		
	н126У			30:12:042051:37		
140	н126У	н114У	Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н126У	н114У		30:12:042051:37		
141	н114У		Согласовано	30:12:042051:211 (4)		
	н114У			30:12:042051:50		
	н114У			30:12:042051:37		
142	н179У	н181У	Согласовано	30:12:042051:212		
143	н163У	н162У	Согласовано	30:12:042051:22		
	н163У	н162У		30:12:042051:23		
144	н160У	н161У	Согласовано	30:12:042051:23		
	н160У	н161У		30:12:042051:24		
145	н158У	н157У	Согласовано	30:12:042051:24		
	н158У	н157У		30:12:042051:25		
146	н149У	н150У	Согласовано	30:12:042051:27		
	н149У	н150У		30:12:042051:28		
147	н148У	н147У	Согласовано	30:12:042051:28		
	н148У	н147У		30:12:042051:29		
148	н145У	н146У	Согласовано	30:12:042051:29		
	н145У	н146У		30:12:042051:30		
149	н143У	н142У	Согласовано	30:12:042051:30		
	н143У	н142У		30:12:042051:32		
150	н21У	н22У	Согласовано	30:12:042051:31		
151	н23У	н24У	Согласовано	30:12:042051:31		
	н23У	н24У		30:12:042051:92		
152	н24У	н20У	Согласовано	30:12:042051:31		
	н24У	н20У		30:12:042051:93		
153	н20У	н21У	Согласовано	30:12:042051:31		
	н20У	н21У		30:12:042051:42		
154	н135У	н136У	Согласовано	30:12:042051:33		
	н135У	н136У		30:12:042051:34		
155	н130У	н131У	Согласовано	30:12:042051:35		
	н130У	н131У		30:12:042051:36		
156	н129У	н128У	Согласовано	30:12:042051:36		
157	н112У		Согласовано	30:12:042051:37		
	н112У			30:12:042051:38		
	н112У			30:12:042051:51		
158	н111У		Согласовано	30:12:042051:37		
	н111У			30:12:042051:50		
	н111У			30:12:042051:51		
159	н112У	н108У	Согласовано	30:12:042051:38		
	н112У	н108У		30:12:042051:51		
160	н108У	н107У	Согласовано	30:12:042051:38		
	н108У	н107У		30:12:042051:53		
161	н107У	н125У	Согласовано	30:12:042051:38		
	н107У	н125У		30:12:042051:39		
162	н107У	н106У	Согласовано	30:12:042051:39		
	н107У	н106У		30:12:042051:53		
163	н101		Согласовано	30:12:042051:39		
	н101			30:12:042051:40		
	н101			30:12:042051:2		
	н101			30:12:042051:55		
164	н106У	н101	Согласовано	30:12:042051:39		

1	2	3	4	5	6	7
164	н106У	н101	Согласовано	30:12:042051:55		
165	н100У		Согласовано	30:12:042051:40		
	н100У			30:12:042051:41		
166	н100У	н101	Согласовано	30:12:042051:40		
167	н100У	н99	Согласовано	30:12:042051:41		
168	н99		Согласовано	30:12:042051:41		
	н99			30:12:042051:2		
	н99			30:12:042051:57		
169	н99	н96У	Согласовано	30:12:042051:41		
	н99	н96У		30:12:042051:57		
170	н96У	н122У	Согласовано	30:12:042051:41		
	н96У	н122У		30:12:042051:43		
171	н16У	н21У	Согласовано	30:12:042051:42		
172	н20У	н19У	Согласовано	30:12:042051:42		
	н20У	н19У		30:12:042051:93		
173	н19У	н17У	Согласовано	30:12:042051:42		
	н19У	н17У		30:12:042051:94		
174	н17У	н16У	Согласовано	30:12:042051:42		
	н17У	н16У		30:12:042051:54		
175	н96У	н95У	Согласовано	30:12:042051:43		
	н96У	н95У		30:12:042051:57		
176	н95У	н91У	Согласовано	30:12:042051:43		
	н95У	н91У		30:12:042051:58		
177	н91У	н121У	Согласовано	30:12:042051:43		
	н91У	н121У		30:12:042051:44		
178	н91У	н92У	Согласовано	30:12:042051:44		
	н91У	н92У		30:12:042051:58		
179	н92У	н125У	Согласовано	30:12:042051:44		
180	н125У	н120У	Согласовано	30:12:042051:44		
	н125У	н120У		30:12:042051:45		
181	н125У	н122У	Согласовано	30:12:042051:45		
182	н122У	н119У	Согласовано	30:12:042051:45		
	н122У	н119У		30:12:042051:46		
183	н122У	н90У	Согласовано	30:12:042051:46		
184	н90У		Согласовано	30:12:042051:46		
	н90У			30:12:042051:47		
	н90У			30:12:042051:60		
185	н89У		Согласовано	30:12:042051:47		
	н89У			30:12:042051:48		
	н89У			30:12:042051:60		
186	н89У	н88У	Согласовано	30:12:042051:48		
	н89У	н88У		30:12:042051:60		
187	н88У	н116У	Согласовано	30:12:042051:48		
	н88У	н116У		30:12:042051:49		
188	н88У	н87У	Согласовано	30:12:042051:49		
	н88У	н87У		30:12:042051:60		
189	н87У	н115У	Согласовано	30:12:042051:49		
190	н110У	н111У	Согласовано	30:12:042051:50		
	н110У	н111У		30:12:042051:51		
191	н109У	н108У	Согласовано	30:12:042051:51		
	н109У	н108У		30:12:042051:53		
192	н105У	н106У	Согласовано	30:12:042051:53		
	н105У	н106У		30:12:042051:55		
193	н15У	н16У	Согласовано	30:12:042051:54		
194	н17У	н18У	Согласовано	30:12:042051:54		
	н17У	н18У		30:12:042051:94		

1	2	3	4	5	6	7
195	н18У	н14У	Согласовано	30:12:042051:54		
	н18У	н14У		30:12:042051:95		
196	н14У	н15У	Согласовано	30:12:042051:54		
	н14У	н15У		30:12:042051:66		
197	н94У	н95У	Согласовано	30:12:042051:57		
	н94У	н95У		30:12:042051:58		
198	н93У	н92У	Согласовано	30:12:042051:58		
199	н83У	н86У	Согласовано	30:12:042051:6		
200	н86У	н85У	Согласовано	30:12:042051:6		
	н86У	н85У		30:12:042051:60		
201	н85У	н84У	Согласовано	30:12:042051:6		
202	н84У		Согласовано	30:12:042051:6		
	н84У			30:12:042051:62		
203	н86У	н87У	Согласовано	30:12:042051:60		
204	н90У	н85У	Согласовано	30:12:042051:60		
205	н81У	н84У	Согласовано	30:12:042051:62		
206	н83У		Согласовано	30:12:042051:62		
	н83У			30:12:042051:6		
207	н83У	н82У	Согласовано	30:12:042051:62		
208	н79	н65У	Согласовано	30:12:042051:63		
209	н65У		Согласовано	30:12:042051:63		
	н65У			30:12:042051:76		
210	н64		Согласовано	30:12:042051:63		
	н64			30:12:042051:76		
	н64			30:12:042051:78		
	н64			30:12:042051:1		
211	н76У	н78	Согласовано	30:12:042051:65		
212	н78		Согласовано	30:12:042051:65		
	н78			30:12:042051:1		
213	н61		Согласовано	30:12:042051:65		
	н61			30:12:042051:78		
	н61			30:12:042051:79		
	н61			30:12:042051:1		
214	н60У		Согласовано	30:12:042051:65		
	н60У			30:12:042051:79		
	н60У			30:12:042051:80		
	н60У			30:12:042051:67		
215	н60У	н76У	Согласовано	30:12:042051:65		
	н60У	н76У		30:12:042051:67		
216	н9У	н15У	Согласовано	30:12:042051:66		
217	н14У	н13У	Согласовано	30:12:042051:66		
	н14У	н13У		30:12:042051:95		
218	н13У	н12У	Согласовано	30:12:042051:66		
	н13У	н12У		30:12:042051:96		
219	н12У	н10У	Согласовано	30:12:042051:66		
	н12У	н10У		30:12:042051:97		
220	н10У	н9У	Согласовано	30:12:042051:66		
	н10У	н9У		30:12:042051:77		
221	н75У	н76У	Согласовано	30:12:042051:67		
222	н58У		Согласовано	30:12:042051:67		
	н58У			30:12:042051:80		
	н58У			30:12:042051:81		
	н58У			30:12:042051:68		
223	н58У	н75У	Согласовано	30:12:042051:67		
	н58У	н75У		30:12:042051:68		
224	н74У	н75У	Согласовано	30:12:042051:68		

1	2	3	4	5	6	7
225	н55У		Согласовано	30:12:042051:68		
	н55У			30:12:042051:69		
	н55У			30:12:042051:81		
	н55У			30:12:042051:82		
226	н74У		Согласовано	30:12:042051:69		
	н74У			30:12:042051:68		
227	н73	н54	Согласовано	30:12:042051:69		
	н73	н54		30:12:042051:70		
228	н54	н55У	Согласовано	30:12:042051:69		
	н54	н55У		30:12:042051:82		
229	н50У		Согласовано	30:12:042051:71		
	н50У			30:12:042051:85		
	н50У			30:12:042051:84		
	н50У			30:12:042051:72		
230	н50У	н71У	Согласовано	30:12:042051:71		
	н50У	н71У		30:12:042051:72		
231	н51	н50У	Согласовано	30:12:042051:71		
	н51	н50У		30:12:042051:84		
232	н47У		Согласовано	30:12:042051:72		
	н47У			30:12:042051:86		
	н47У			30:12:042051:85		
	н47У			30:12:042051:73		
233	н47У	н70У	Согласовано	30:12:042051:72		
	н47У	н70У		30:12:042051:73		
234	н50У	н47У	Согласовано	30:12:042051:72		
	н50У	н47У		30:12:042051:85		
235	н46У		Согласовано	30:12:042051:73		
	н46У			30:12:042051:88		
	н46У			30:12:042051:86		
	н46У			30:12:042051:74		
236	н46У	н69У	Согласовано	30:12:042051:73		
	н46У	н69У		30:12:042051:74		
237	н47У	н46У	Согласовано	30:12:042051:73		
	н47У	н46У		30:12:042051:86		
238	н41У		Согласовано	30:12:042051:74		
	н41У			30:12:042051:75		
	н41У			30:12:042051:90		
239	н40У	н41У	Согласовано	30:12:042051:74		
	н40У	н41У		30:12:042051:90		
240	н46У	н40У	Согласовано	30:12:042051:74		
	н46У	н40У		30:12:042051:88		
241	н67У	н42У	Согласовано	30:12:042051:75		
242	н42У		Согласовано	30:12:042051:75		
	н42У			30:12:042051:90		
243	н66У	н65У	Согласовано	30:12:042051:76		
244	н64	н63У	Согласовано	30:12:042051:76		
	н64	н63У		30:12:042051:78		
245	н8У	н9У	Согласовано	30:12:042051:77		
246	н10У	н11У	Согласовано	30:12:042051:77		
	н10У	н11У		30:12:042051:97		
247	н11У	н7У	Согласовано	30:12:042051:77		
	н11У	н7У		30:12:042051:98		
248	н7У	н8У	Согласовано	30:12:042051:77		
	н7У	н8У		30:12:042051:89		
249	н64	н61	Согласовано	30:12:042051:78		
	н64	н61		30:12:042051:1		

1	2	3	4	5	6	7
250	н61	н62У	Согласовано	30:12:042051:78		
	н61	н62У		30:12:042051:79		
251	н60У	н59У	Согласовано	30:12:042051:79		
	н60У	н59У		30:12:042051:80		
252	н58У	н57У	Согласовано	30:12:042051:80		
	н58У	н57У		30:12:042051:81		
253	н55У	н56У	Согласовано	30:12:042051:81		
	н55У	н56У		30:12:042051:82		
254	н54		Согласовано	30:12:042051:82		
	н54			30:12:042051:70		
	н54			30:12:042051:83		
	н54			30:12:042051:69		
255	н54	н53У	Согласовано	30:12:042051:82		
	н54	н53У		30:12:042051:83		
256	н54	н51	Согласовано	30:12:042051:83		
	н54	н51		30:12:042051:70		
257	н51		Согласовано	30:12:042051:84		
	н51			30:12:042051:83		
	н51			30:12:042051:70		
	н51			30:12:042051:71		
258	н49У	н50У	Согласовано	30:12:042051:84		
	н49У	н50У		30:12:042051:85		
259	н48У	н47У	Согласовано	30:12:042051:85		
	н48У	н47У		30:12:042051:86		
260	н45У	н46У	Согласовано	30:12:042051:86		
	н45У	н46У		30:12:042051:88		
261	н44У		Согласовано	30:12:042051:88		
	н44У			30:12:042051:211 (1)		
262	н44У	н40У	Согласовано	30:12:042051:88		
	н44У	н40У		30:12:042051:90		
263	н5У	н8У	Согласовано	30:12:042051:89		
264	н7У	н6У	Согласовано	30:12:042051:89		
	н7У	н6У		30:12:042051:98		
265	н29У	н3У	Согласовано	30:12:042051:9		
266	н2У	н30У	Согласовано	30:12:042051:9		
	н2У	н30У		30:12:042051:99		
267	н44У	н42У	Согласовано	30:12:042051:90		
268	н26У	н39У	Согласовано	30:12:042051:91		
269	н38У	н28У	Согласовано	30:12:042051:91		
	н38У	н28У		30:12:042051:92		
270	н37У	н24У	Согласовано	30:12:042051:92		
	н37У	н24У		30:12:042051:93		
271	н36У	н19У	Согласовано	30:12:042051:93		
	н36У	н19У		30:12:042051:94		
272	н35У	н18У	Согласовано	30:12:042051:94		
	н35У	н18У		30:12:042051:95		
273	н34У	н13У	Согласовано	30:12:042051:95		
	н34У	н13У		30:12:042051:96		
274	н33У	н12У	Согласовано	30:12:042051:96		
	н33У	н12У		30:12:042051:97		
275	н32У	н11У	Согласовано	30:12:042051:97		
	н32У	н11У		30:12:042051:98		
276	н31У	н1У	Согласовано	30:12:042051:98		
	н31У	н1У		30:12:042051:99		
277	н79		Согласовано	30:12:042051:1		

					Всего листов	<u>13</u>	Лист №	<u>13</u>
1	2	3	4	5	6		7	
277	н79		Согласовано	30:12:042051:63				
278	н79	н78	Согласовано	30:12:042051:1				
279	н101	н99	Согласовано	30:12:042051:2				

Председатель согласительной комиссии: _____

М.П.

(подпись)

(фамилия, инициалы)