

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

30:12:022009

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 4 августа 2022 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Управление муниципального имущества администрации муниципального (ОГРН: 1103015001561, ИНН: 3015090933)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Танин Ильшат Зиннурович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 13501835124

Контактный телефон: раб.: 22-00-12 доб.: 2145

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

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциации "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 18 843

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
Филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по АО

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Муниципальный контракт № 0325300006422000105, от 11 апреля 2022 г.

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10761, от 10 июня 1994 г.

1	2	3
2	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2022-123345349, от 21 июля 2022 г., выдан (составлен) Филиал ФГБУ "ФКП Ростреестра" по АО
3	Постановление	№ 2307, от 30 мая 1994 г.
4	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10681, от 10 июня 1994 г.
5	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10682, от 10 июня 1994 г.
6	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10683, от 10 июня 1994 г.
7	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10684, от 10 июня 1994 г.
8	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10685, от 10 июня 1994 г.
9	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10686, от 10 июня 1994 г.
10	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10687, от 10 июня 1994 г.
11	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10688, от 10 июня 1994 г.
12	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10689, от 10 июня 1994 г.
13	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10690, от 10 июня 1994 г.
14	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10691, от 10 июня 1994 г.
15	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10692, от 10 июня 1994 г.
16	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10694, от 10 июня 1994 г.
17	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10695, от 10 июня 1994 г.
18	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10696, от 10 июня 1994 г.
19	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10697, от 10 июня 1994 г.
20	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10698, от 10 июня 1994 г.
21	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10899, от 10 июня 1994 г.
22	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10700, от 10 июня 1994 г.
23	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10701, от 10 июня 1994 г.
24	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10702, от 10 июня 1994 г.
25	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10703, от 10 июня 1994 г.
26	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10704, от 10 апреля 1994 г.
27	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10705, от 10 июня 1994 г.
28	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10706, от 10 июня 1994 г.
29	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10707, от 10 июня 1994 г.
30	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10708, от 10 июня 1994 г.
31	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10709, от 10 июня 1994 г.
32	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10710, от 10 июня 1994 г.
33	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10711, от 10 июня 1994 г.
34	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10712, от 10 июня 1994 г.

1	2	3
69	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10748, от 10 июня 1994 г.
70	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10749, от 10 июня 1994 г.
71	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10750, от 10 июня 1994 г.
72	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10751, от 10 июня 1994 г.
73	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10753, от 10 июня 1994 г.
74	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10754, от 10 июня 1994 г.
75	Свидетельство о праве собственности на землю	№ 10755, от 10 июня 1994 г.
76	Правила землепользования и застройки МО «Город Астрахань»	№ 69, от 16 июля 2020 г.

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-30, зона 2

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 18.04.2022		
			Х	У	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Солянка кладбище, пир. 6,4 м Цетр 45, пир.	4	425 695,80	1 450 265,16	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Фунтово 1-е, сигн., 10,8м, Центр 45, сигн.	3	407 541,21	2 227 452,97			
3	Началово, сигн., 11,5 м, Центр 1, сигн.	2	418 224,75	2 235 654,71			

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая	Номер: 66126-16. Срок действия: 20.09.2022	MN11801717

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Карта-план подготовлен на основании контракта № 0325300006422000105 от 11.04.2022 г. в отношении земельных участков, расположенных в пределах кадастрового квартала с кадастровым номером 30:12:022009 в с.г. "Экспресс", расположенном в р-не ер. Перекатный Ленинского района города Астрахани. В карта-план включены сведения о 83 земельных участках, из них – местоположение границ 82 земельных участков уточнено, исправлена ошибка в местоположении границ 1 земельного участка. Местоположение границ определялось исходя из Плана садоводческого товарищества от 02.03.1994, подготовленного АстраханьТИСИЗ, масштаб 1:500, а также Чертежей границ, выполненных на обороте Свидетельств о праве собственности на землю. 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 " Экспресс " в р-не ер. Перекатный, 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 30:12:022009:56 расположен по адресу: Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на ер.Перекадный, уч-к 52. Декларированная площадь 748 кв.м. (в соответствии со Свидетельством №10702 от 10.06.1994), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 732 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 30:12:022009:188 (Астраханская, г. Астрахань, р-н. Ленинский, с.т. Экспресс, расположенный в районе ер. Перекадный, земельный участок № 21) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 700 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 10693 от 10.06.1994г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 679 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.
3. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:022009:41 (Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекадный, земельный участок 73) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 596 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 10703 от 10.06.1994г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 612 кв.м. Конфигурация и длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом и Чертежом Свидетельства № 10703 от 10.06.1994. Исходя из вышеизложенного, оценка расхождения площадей составляет 16 кв.м.
4. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:022009:25 (Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекадный, земельный участок 136) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 600 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 10721 от 10.06.1994г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 569 кв.м. Конфигурация и длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом и Чертежом Свидетельства № 10721 от 10.06.1994. Исходя из вышеизложенного, оценка расхождения площадей составляет 31 кв.м.
5. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:022009:31 (Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекадный, земельный участок 143) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 644 кв.м., при этом согласно Свидетельству № 10728 от 10.06.1994 площадь при формировании составляла 622 кв.м., в результате проведения кадастровых работ площадь составила 622 кв.м. Конфигурация и длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с картографическим материалом и Чертежом Свидетельства № 10728 от 10.06.1994. Исходя из вышеизложенного, оценка расхождения площадей составляет 22 кв.м.
6. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:022009:6 (Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекадный, земельный участок 252) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 590 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 10753 от 10.06.1994г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 568 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с границами красных линий, изображенными на плане с/т. Длины линий границ изменились, данное изменение было осуществлено с целью исключения пересечения границ земельного участка с границами садоводческого товарищества. Исходя из вышеизложенного, оценка расхождения площадей составляет 22 кв.м.
7. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:022009:5 (Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекадный, земельный участок 253) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 582 кв.м., (в соответствии со Свидетельством 10754 от 10.06.1994г.), в результате проведения кадастровых работ площадь составила 548 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с границами красных линий, изображенными на плане с/т. Длины линий границ изменились, данное изменение было осуществлено с целью исключения пересечения границ земельного участка с границами садоводческого товарищества. Исходя из вышеизложенного, оценка расхождения площадей составляет 34 кв.м.
8. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:022009:4 (Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекадный, земельный участок 254) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 574 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в

соответствии с границами красных линий, изображенными на плане с/т. Длины линий границ изменились, данное изменение было осуществлено с целью исключения пересечения границ земельного участка с границами садоводческого товарищества. Исходя из вышеизложенного, оценка расхождения площадей составляет 46 кв.м.

9. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:022009:193 (Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, с/т Экспресс расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №255) был внесен в ЕГРН с декларированной площадью 559 кв.м. Длины линий границ приведены в карта-плане в соответствии с границами красных линий, изображенными на плане с/т. Длины линий границ изменились, данное изменение было осуществлено с целью исключения пересечения границ земельного участка с границами садоводческого товарищества. Исходя из вышеизложенного, оценка расхождения площадей составляет 42 кв.м.

10. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:022009:194 имеет вид разрешенного использования «под эксплуатацию дорог» и является земельным участком общего пользования. Декларированная площадь составляет 3715 кв.м., в результате уточнения площадь составила 4049 кв.м., оценка расхождения 334 кв.м. Разница в площади обусловлена сложившейся границей с учетом красных линий садоводческого товарищества, а также границ земельных участков и не противоречит нормам Закона о регистрации.

11. Земельный участок с кадастровым номером 30:12:022009:205 в соответствии с Постановлением от 30.05.1994 г. №2307 предоставлен в пользование садоводческому товариществу под эксплуатацию сада. Данный земельный участок является многоконтурным и состоит из двух замкнутых контуров. Конфигурация данного земельного участка сложилась исходя из изображений Чертежей Свидетельств на земельные участки № 21, № 144. Декларированная площадь составила 244 кв.м., в результате уточнения площадь составила 125 кв.м., оценка расхождения площади 119 кв.м. Данное расхождение связано, с тем, что при подготовке постановления и выдаче свидетельства от 10.06.1994 г. № 10761 площадь сада была указан 244 кв.м. Данная площадь является совокупностью площадей сверх нормативного размера (700 кв.м) земельных участков № 21, № 52, № 81, № 113, № 144. При этом нижеследующие земельные участки были предоставлены в собственность гражданам в целом. Земельный участок с кН 30:12:022009:48 расположенный по адресу : Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 81 был предоставлен в собственность в соответствии со свидетельством от 10.04.1994 г., № 10711 площадью 750 кв.м, земельный участок с кН 30:12:022009:56 расположенный по адресу : обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на ер.Перекатный, уч-к 52 был предоставлен в собственность в соответствии со свидетельством от 10.04.1994 г., № 10702 площадью 748 кв.м, земельный участок с кН 30:12:022009:40 расположенный по адресу Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 113 был предоставлен в собственность в соответствии со свидетельством от 10.04.1994 г., № 10720 площадью 714 кв.м. Отсюда следует, что конфигурация земельного участка соответствует конфигурации и длинам линий, указанным на Чертежах Свидетельств земельных участков, в связи с чем произошло уменьшение площади на величину превышающую 10 %.

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 30:12:022009:71 (обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, Перекатный ерик, сдт.Экспресс, 80). Ошибка заключается в смещении точек границ контура в пределах одного метра. Местоположение границ, полученное в результате исправления ошибки, соответствует картографическому материалу и Чертежу, выполненному на обороте Свидетельства №10710 от 10.04.1994. Площадь земельного участка не изменилась.

В ЕГРН содержатся также сведения об объекте капитального строительства с кадастровым номером 30:12:022009:77(здание). При выезде на местность данное здание не обнаружено, в связи с чем сведения о нем не были включены в карта-план.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:1

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	429 802,47	2 230 910,64	Аналитический метод	0,10	—
н88У	—	—	429 784,22	2 230 917,92			
н68У	—	—	429 773,25	2 230 889,46			
н67У	—	—	429 791,67	2 230 881,56			
н89У	—	—	429 802,47	2 230 910,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89У	н88У	19,65	—	—
н88У	н68У	30,50		
н68У	н67У	20,04		
н67У	н89У	31,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, ст. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, уч-к 142
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	610 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(610,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	610
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:10

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н134У	—	—	429 787,15	2 231 027,08	Аналитический метод	0,10	—
н133У	—	—	429 805,77	2 231 019,55			
н132У	—	—	429 793,73	2 230 991,00			
н135У	—	—	429 775,14	2 230 998,74			
н134У	—	—	429 787,15	2 231 027,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н134У	н133У	20,08	—	—
н133У	н132У	30,98	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	429 555,40	2 230 831,48	Геодезический метод	0,10	—
н1У	—	—	429 568,95	2 230 862,52			
н6У	—	—	429 586,69	2 230 855,25	Аналитический метод		
н5У	—	—	429 573,37	2 230 823,95			
н4У	—	—	429 555,40	2 230 831,48	Геодезический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н1У	33,87	—	—
н1У	н6У	19,17		
н6У	н5У	34,02		
н5У	н4У	19,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская обл, г Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на ер. Перекатный, уч. 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	656 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(656,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	656
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:12

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н128У	—	—	429 830,69	2 230 975,72	Аналитический метод	0,10	—
н129У	—	—	429 842,27	2 231 004,93			
н130У	—	—	429 824,45	2 231 012,00			
н131У	—	—	429 812,38	2 230 983,33			
н128У	—	—	429 830,69	2 230 975,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н128У	н129У	31,42	—	—
н129У	н130У	19,17		
н130У	н131У	31,11		
н131У	н128У	19,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на ер. Перекатный, уч-к 233
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	610 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(610,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	610
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:13

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	429 860,74	2 230 997,41	Геодезический метод	0,10	—
н127У	—	—	429 849,23	2 230 968,09			
н128У	—	—	429 830,69	2 230 975,72	Аналитический метод		
н129У	—	—	429 842,27	2 231 004,93			
н126У	—	—	429 860,74	2 230 997,41	Геодезический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н126У	н127У	31,50	—	—
н127У	н128У	20,05	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	429 650,33	2 230 796,36	Аналитический метод	0,10	—
н15У	—	—	429 661,52	2 230 825,30			
н16У	—	—	429 679,99	2 230 817,61			
н17У	—	—	429 668,76	2 230 788,60			
н14У	—	—	429 650,33	2 230 796,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14У	н15У	31,03	—	—
н15У	н16У	20,01		
н16У	н17У	31,11		
н17У	н14У	20,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, ерик Перекатный, сдт. Экспресс, 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	621 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(621,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	618
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:15

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н107У	—	—	429 743,14	2 230 972,99	Аналитический метод	0,10	—
н108У	—	—	429 724,49	2 230 980,71			
н116У	—	—	429 736,09	2 231 008,29			
н117У	—	—	429 754,57	2 231 000,62			
н107У	—	—	429 743,14	2 230 972,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н107У	н108У	20,18	—	—
н108У	н116У	29,92		
н116У	н117У	20,01		
н117У	н107У	29,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 197
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	601 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(601,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	601
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:16

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	429 698,80	2 230 810,51	Аналитический метод	0,10	—
н18У	—	—	429 687,47	2 230 780,73			
н21У	—	—	429 705,85	2 230 773,04			
н20У	—	—	429 717,28	2 230 803,14			
н19У	—	—	429 698,80	2 230 810,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н18У	31,86	—	—
н18У	н21У	19,92		
н21У	н20У	32,20		
н20У	н19У	19,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное в районе ер. Перекатный, участок №17
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	637 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(637,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	627
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:17

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	429 717,28	2 230 803,14	Аналитический метод	0,10	—
н21У	—	—	429 705,85	2 230 773,04			
н22У	—	—	429 724,54	2 230 765,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	429 735,77	2 230 795,51	Аналитический метод	0,10	—
н20У	—	—	429 717,28	2 230 803,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н20У	н21У	32,20	—	—
н21У	н22У	20,08		
н22У	н23У	31,85		
н23У	н20У	20,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное в районе ер. Перекатный, участок №18
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	642 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(642,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	628
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:18

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	—	—	429 754,35	2 230 788,17	Аналитический метод	0,10	—
н25У	—	—	429 743,14	2 230 758,43			
н22У	—	—	429 724,54	2 230 765,71			
н23У	—	—	429 735,77	2 230 795,51			
н24У	—	—	429 754,35	2 230 788,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н24У	н25У	31,78	—	—
н25У	н22У	19,97		
н22У	н23У	31,85		
н23У	н24У	19,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное в районе ер. Перекатный, участок №19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	635 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(635,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	624
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:188

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	—	—	429 762,81	2 230 754,12	Геодезический метод	0,10	—
н30У	—	—	429 784,74	2 230 745,15			
н29У	—	—	429 795,28	2 230 771,30			
н28У	—	—	429 772,91	2 230 780,72			
н27У	—	—	429 762,81	2 230 754,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:188

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н27У	н30У	23,69	—	—
н30У	н29У	28,19		
н29У	н28У	24,27		
н28У	н27У	28,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:188

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская, г. Астрахань, р-н. Ленинский, с.т. Экспресс, расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок № 21
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	679 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(679,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:189

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	429 784,22	2 230 917,92	Аналитический метод	0,10	—
н68У	—	—	429 773,25	2 230 889,46			
н71У	—	—	429 754,75	2 230 897,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	—	—	429 765,61	2 230 925,23	Аналитический метод	0,10	—
н88У	—	—	429 784,22	2 230 917,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:189

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н68У	30,50	—	—
н68У	н71У	20,00		
н71У	н87У	30,20		
н87У	н88У	19,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:189

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №141
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	607 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(607,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	607
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:19

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н113У	—	—	429 676,02	2 230 968,02	Геодезический метод	0,10	—
н112У	—	—	429 687,52	2 230 995,72			
н111У	—	—	429 705,88	2 230 988,02			
н110У	—	—	429 694,54	2 230 960,23			
н113У	—	—	429 676,02	2 230 968,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н113У	н112У	29,99	—	—
н112У	н111У	19,91		
н111У	н110У	30,01		
н110У	н113У	20,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 165
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	601
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:190

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н100У	—	—	429 798,65	2 230 950,20	Аналитический метод	0,10	—
н103У	—	—	429 780,17	2 230 957,93			
н119У	—	—	429 791,73	2 230 985,59			
н120У	—	—	429 810,36	2 230 977,84			
н100У	—	—	429 798,65	2 230 950,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:190

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н100У	н103У	20,03	—	—
н103У	н119У	29,98		
н119У	н120У	20,18		
н120У	н100У	30,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:190

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с. т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №200
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(603,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:191

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н137У	—	—	429 769,91	2 231 033,73	Аналитический метод	0,10	—
н136У	—	—	429 756,87	2 231 006,02			
н142У	—	—	429 738,13	2 231 013,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н141У	—	—	429 749,90	2 231 041,72	Аналитический метод	0,10	—
н140У	—	—	429 764,91	2 231 035,91			
н137У	—	—	429 769,91	2 231 033,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:191

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н137У	н136У	30,62	—	—
н136У	н142У	20,34		
н142У	н141У	30,19		
н141У	н140У	16,10		
н140У	н137У	5,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:191

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, с.т. "Экспресс", расположенное в районе ер. Перекатный, земельный участок №229
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	638 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(638,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	637
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 = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:192

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н125У	—	—	429 878,68	2 230 990,10	Геодезический метод	0,10	—
н124У	—	—	429 867,75	2 230 960,51			
н127У	—	—	429 849,23	2 230 968,09			
н126У	—	—	429 860,74	2 230 997,41			
н125У	—	—	429 878,68	2 230 990,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:192

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н125У	н124У	31,54	—	—
н124У	н127У	20,01		
н127У	н126У	31,50		
н126У	н125У	19,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:192

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, с/т "Экспресс" расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №235
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(620,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	607
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	13
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:193

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	429 781,99	2 231 029,16	Аналитический метод	0,10	—
н137У	—	—	429 769,91	2 231 033,73			
н140У	—	—	429 764,91	2 231 035,91			
н151У	—	—	429 775,83	2 231 062,05			
н152У	—	—	429 783,29	2 231 058,87			
н153У	—	—	429 792,55	2 231 054,91			
н154У	—	—	429 786,24	2 231 039,11			
н139У	—	—	429 781,99	2 231 029,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:193

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н137У	12,92	—	—

1	2	3	4	5
н137У	н140У	5,45	—	—
н140У	н151У	28,33		
н151У	н152У	8,11		
н152У	н153У	10,07		
н153У	н154У	17,01		
н154У	н139У	10,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:193

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, уч.255 в с.т. "Экспресс" расположенном в районе ер. Перекатный
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	517 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(517,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	559
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	42
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:194

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

30:12:022009:194(1)

н11У	—	—	429 624,08	2 230 840,07	Аналитический метод	0,10	—
н12У	—	—	429 642,97	2 230 832,78			
н15У	—	—	429 661,52	2 230 825,30			
н16У	—	—	429 679,99	2 230 817,61			
н19У	—	—	429 698,80	2 230 810,51			
н20У	—	—	429 717,28	2 230 803,14			
н23У	—	—	429 735,77	2 230 795,51			
н24У	—	—	429 754,35	2 230 788,17			
н28У	—	—	429 772,91	2 230 780,72	Геодезический метод		
н29У	—	—	429 795,28	2 230 771,30	Аналитический метод		
н32У	—	—	429 797,27	2 230 776,23			
н35У	—	—	429 775,08	2 230 786,02			
н36У	—	—	429 756,54	2 230 793,51			
н39У	—	—	429 738,01	2 230 801,00			
н40У	—	—	429 719,51	2 230 808,47			
н43У	—	—	429 701,03	2 230 815,87			
н44У	—	—	429 682,45	2 230 823,28			
н47У	—	—	429 664,00	2 230 831,00	Геодезический метод		
н48У	—	—	429 645,40	2 230 838,34			
н51У	—	—	429 626,45	2 230 845,90	Геодезический метод		
н11У	—	—	429 624,08	2 230 840,07	Аналитический метод		

30:12:022009:194(2)

н582У	—	—	429 651,30	2 230 907,13	Аналитический метод	0,10	—
н52У	—	—	429 649,26	2 230 902,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	429 667,75	2 230 894,38	Аналитический метод	0,10	—
н54У	—	—	429 686,43	2 230 886,91			
н55У	—	—	429 704,89	2 230 879,19			
н56У	—	—	429 723,41	2 230 871,65			
н57У	—	—	429 741,96	2 230 864,21			
н58У	—	—	429 760,45	2 230 856,77			
н59У	—	—	429 778,86	2 230 849,48			
н60У	—	—	429 797,04	2 230 842,21	Геодезический метод		
н61У	—	—	429 819,98	2 230 832,82	Аналитический метод		
н62У	—	—	429 821,94	2 230 837,68			
н65У	—	—	429 799,49	2 230 845,79			
н66У	—	—	429 781,00	2 230 853,51			
н69У	—	—	429 762,63	2 230 861,41			
н70У	—	—	429 744,13	2 230 868,98			
н73У	—	—	429 725,55	2 230 876,47			
н74У	—	—	429 706,79	2 230 884,25			
н77У	—	—	429 688,35	2 230 891,89			
н78У	—	—	429 669,85	2 230 899,48		Геодезический метод	
н582У	—	—	429 651,30	2 230 907,13	Аналитический метод		
30:12:022009:194(3)							
н113У	—	—	429 676,02	2 230 968,02	Геодезический метод	0,10	—
н82У	—	—	429 674,03	2 230 963,16	Аналитический метод		
н83У	—	—	429 691,33	2 230 956,13			
н84У	—	—	429 709,87	2 230 948,47			
н85У	—	—	429 728,36	2 230 940,84			
н86У	—	—	429 747,11	2 230 932,82			
н87У	—	—	429 765,61	2 230 925,23			
н88У	—	—	429 784,22	2 230 917,92			
н89У	—	—	429 802,47	2 230 910,64			
н90У	—	—	429 821,15	2 230 903,29			
н93У	—	—	429 843,59	2 230 894,79			
н94У	—	—	429 845,20	2 230 899,00			
н97У	—	—	429 824,46	2 230 907,46			
н98У	—	—	429 805,91	2 230 914,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	—	—	429 787,35	2 230 922,46	Аналитический метод	0,10	—
н102У	—	—	429 768,89	2 230 930,09			
н105У	—	—	429 750,29	2 230 937,64			
н106У	—	—	429 731,78	2 230 945,24			
н109У	—	—	429 713,27	2 230 952,93			
н110У	—	—	429 694,54	2 230 960,23			
н113У	—	—	429 676,02	2 230 968,02	Геодезический метод		

30:12:022009:194(4)

н148У	—	—	429 701,35	2 231 029,04	Аналитический метод	0,10	—
н409У	—	—	429 699,17	2 231 023,78			
н114У	—	—	429 699,02	2 231 023,42			
н115У	—	—	429 717,52	2 231 015,77			
н116У	—	—	429 736,09	2 231 008,29			
н117У	—	—	429 754,57	2 231 000,62			
н118У	—	—	429 773,18	2 230 993,12			
н119У	—	—	429 791,73	2 230 985,59			
н596У	—	—	429 810,36	2 230 977,84			
н121У	—	—	429 828,80	2 230 970,49			
н122У	—	—	429 847,33	2 230 962,93			
н123У	—	—	429 865,81	2 230 955,35			
н125У	—	—	429 867,75	2 230 960,51			
н127У	—	—	429 849,23	2 230 968,09	Геодезический метод		
н128У	—	—	429 830,69	2 230 975,72	Аналитический метод		
н131У	—	—	429 812,38	2 230 983,33			
н132У	—	—	429 793,73	2 230 991,00			
н135У	—	—	429 775,14	2 230 998,74			
н136У	—	—	429 756,87	2 231 006,02			
н142У	—	—	429 738,13	2 231 013,92			
н143У	—	—	429 719,70	2 231 021,47			
н148У	—	—	429 701,35	2 231 029,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:194

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
30:12:022009:194(1)				
н11У	н12У	20,25		
н12У	н15У	20,00		
н15У	н16У	20,01		
н16У	н19У	20,11		
н19У	н20У	19,90		
н20У	н23У	20,00		
н23У	н24У	19,98		
н24У	н28У	20,00		
н28У	н29У	24,27		
н29У	н32У	5,32		
н32У	н35У	24,25		
н35У	н36У	20,00		
н36У	н39У	19,99		
н39У	н40У	19,95		
н40У	н43У	19,91		
н43У	н44У	20,00		
н44У	н47У	20,00		
н47У	н48У	20,00		
н48У	н51У	20,40		
н51У	н11У	6,29		
30:12:022009:194(2)				
н582У	н52У	5,43		
н52У	н53У	20,04		
н53У	н54У	20,12		
н54У	н55У	20,01		
н55У	н56У	20,00		
н56У	н57У	19,99		
н57У	н58У	19,93		
н58У	н59У	19,80		
н59У	н60У	19,58		
н60У	н61У	24,79		
н61У	н62У	5,24		
н62У	н65У	23,87		

1	2	3	4	5
н65У	н66У	20,04	—	—
н66У	н69У	20,00		
н69У	н70У	19,99		
н70У	н73У	20,03		
н73У	н74У	20,31		
н74У	н77У	19,96		
н77У	н78У	20,00		
н78У	н582У	20,07		
30:12:022009:194(3)				
н113У	н82У	5,25	—	—
н82У	н83У	18,67		
н83У	н84У	20,06		
н84У	н85У	20,00		
н85У	н86У	20,39		
н86У	н87У	20,00		
н87У	н88У	19,99		
н88У	н89У	19,65		
н89У	н90У	20,07		
н90У	н93У	24,00		
н93У	н94У	4,51		
н94У	н97У	22,40		
н97У	н98У	20,02		
н98У	н101У	20,01		
н101У	н102У	19,97		
н102У	н105У	20,07		
н105У	н106У	20,01		
н106У	н109У	20,04		
н109У	н110У	20,10		
н110У	н113У	20,09		
30:12:022009:194(4)				
н148У	н409У	5,69	—	—
н409У	н114У	0,39		
н114У	н115У	20,02		
н115У	н116У	20,02		

1	2	3	4	5
н116У	н117У	20,01	—	—
н117У	н118У	20,06		
н118У	н119У	20,02		
н119У	н596У	20,18		
н596У	н121У	19,85		
н121У	н122У	20,01		
н122У	н123У	19,97		
н123У	н125У	5,51		
н125У	н127У	20,01		
н127У	н128У	20,05		
н128У	н131У	19,83		
н131У	н132У	20,17		
н132У	н135У	20,14		
н135У	н136У	19,67		
н136У	н142У	20,34		
н142У	н143У	19,92		
н143У	н148У	19,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:194

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский р-н, садоводческое товарищество "Экспресс" расположенное на ер. Перекатный
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4049 ± 21, (30:12:022009:194(1)) 1090.42 ± , (30:12:022009:194(2)) 939.99 ± , (30:12:022009:194(3)) 970.77 ± , (30:12:022009:194(4)) 1047.4 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(3715)} = 21,$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 715
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	334

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:195

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	429 623,48	2 230 840,32	Геодезический метод	0,10	—
н9У	—	—	429 612,71	2 230 812,18			
н13У	—	—	429 631,90	2 230 804,11			
н12У	—	—	429 642,97	2 230 832,78	Аналитический метод		
н11У	—	—	429 624,08	2 230 840,07			
н10У	—	—	429 623,48	2 230 840,32	Геодезический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:195

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10У	н9У	30,13	—	—
н9У	н13У	20,82		
н13У	н12У	30,73		
н12У	н11У	20,25		
н11У	н10У	0,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:195

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Область Астраханская, с/т Экспресс расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	634 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(634,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	627
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:196

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	—	—	429 686,43	2 230 886,91	Аналитический метод	0,10	—
н46У	—	—	429 675,12	2 230 858,86			
н49У	—	—	429 656,59	2 230 866,26	Геодезический метод		
н53У	—	—	429 667,75	2 230 894,38	Аналитический метод		
н54У	—	—	429 686,43	2 230 886,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:196

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н46У	30,24	—	—
н46У	н49У	19,95		
н49У	н53У	30,25		
н53У	н54У	20,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:196

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, с. т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №74
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(606,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
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 = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:198

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	—	—	429 723,41	2 230 871,65	Аналитический метод	0,10	—
н42У	—	—	429 712,18	2 230 843,83			
н45У	—	—	429 693,66	2 230 851,32			
н55У	—	—	429 704,89	2 230 879,19			
н56У	—	—	429 723,41	2 230 871,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:198

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н56У	н42У	30,00	—	—
н42У	н45У	19,98		
н45У	н55У	30,05		
н55У	н56У	20,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:198

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Астраханская область, Астрахань г, Экспресс с/т, з/у 76
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:199

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	—	—	429 810,36	2 230 977,84	Аналитический метод	0,10	—
н100У	—	—	429 798,65	2 230 950,20			
н99У	—	—	429 817,24	2 230 942,79			
н121У	—	—	429 828,80	2 230 970,49			
н120У	—	—	429 810,36	2 230 977,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:199

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н120У	н100У	30,02	—	—
н100У	н99У	20,01		
н99У	н121У	30,02		
н121У	н120У	19,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:199

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, с.т. "Экспресс", расположенное в районе ер. Перекатный, земельный участок №201
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	598 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(598,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	598
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:2

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	429 536,87	2 230 839,25	Геодезический метод	0,10	—
н4У	—	—	429 555,40	2 230 831,48			
н1У	—	—	429 568,95	2 230 862,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	429 550,46	2 230 869,76	Геодезический метод	0,10	—
н3У	—	—	429 536,87	2 230 839,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н4У	20,09	—	—
н4У	н1У	33,87		
н1У	н2У	19,86		
н2У	н3У	33,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное в районе ер.Перекапный, участок 9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	671 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(671,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	671
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:20

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	429 694,54	2 230 960,23	Аналитический метод	0,10	—
н111У	—	—	429 705,88	2 230 988,02	Геодезический метод		
н108У	—	—	429 724,49	2 230 980,71	Аналитический метод		
н109У	—	—	429 713,27	2 230 952,93			
н110У	—	—	429 694,54	2 230 960,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н110У	н111У	30,01	—	—
н111У	н108У	19,99		
н108У	н109У	29,96		
н109У	н110У	20,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, Перекатный ерик, с/т.Экспресс, участок 166
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	601 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(601,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	601
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:200

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	—	—	429 824,45	2 231 012,00	Аналитический метод	0,10	—
н131У	—	—	429 812,38	2 230 983,33			
н132У	—	—	429 793,73	2 230 991,00			
н133У	—	—	429 805,77	2 231 019,55			
н130У	—	—	429 824,45	2 231 012,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:200

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н130У	н131У	31,11	—	—
н131У	н132У	20,17		
н132У	н133У	30,98		
н133У	н130У	20,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:200

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т Экспресс расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №232
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	626 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(626,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	627
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:201

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н112У	—	—	429 687,52	2 230 995,72	Геодезический метод	0,10	—
н114У	—	—	429 699,02	2 231 023,42	Аналитический метод		
н115У	—	—	429 717,52	2 231 015,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	—	—	429 705,88	2 230 988,02	Геодезический метод	0,10	—
н112У	—	—	429 687,52	2 230 995,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:201

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н112У	н114У	29,99	—	—
н114У	н115У	20,02		
н115У	н111У	30,09		
н111У	н112У	19,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:201

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, с/т "Экспресс" расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №195
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:202

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н103У	—	—	429 780,17	2 230 957,93	Аналитический метод	0,10	—
н104У	—	—	429 761,65	2 230 965,41			
н118У	—	—	429 773,18	2 230 993,12			
н119У	—	—	429 791,73	2 230 985,59			
н103У	—	—	429 780,17	2 230 957,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:202

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н103У	н104У	19,97	—	—
н104У	н118У	30,01		
н118У	н119У	20,02		
н119У	н103У	29,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:202

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Область Астраханская, с/т Экспресс расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №199
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:203

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	429 799,49	2 230 845,79	Аналитический метод	0,10	—
н64У	—	—	429 810,06	2 230 874,04	Геодезический метод		
н67У	—	—	429 791,67	2 230 881,56	Аналитический метод		
н66У	—	—	429 781,00	2 230 853,51			
н65У	—	—	429 799,49	2 230 845,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:203

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н65У	н64У	30,16	—	—
н64У	н67У	19,87		
н67У	н66У	30,01		
н66У	н65У	20,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:203

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, с/т "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №112
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:204

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	429 847,33	2 230 962,93	Аналитический метод	0,10	—
н96У	—	—	429 835,74	2 230 935,26			
н95У	—	—	429 855,55	2 230 927,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н123У	—	—	429 865,81	2 230 955,35	Аналитический метод	0,10	—
н122У	—	—	429 847,33	2 230 962,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:204

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н122У	н96У	30,00	—	—
н96У	н95У	21,41		
н95У	н123У	30,01		
н123У	н122У	19,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:204

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, с/т "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок №203
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	621 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(621,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	616
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:21

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н108У	—	—	429 724,49	2 230 980,71	Аналитический метод	0,10	—
н109У	—	—	429 713,27	2 230 952,93			
н106У	—	—	429 731,78	2 230 945,24			
н107У	—	—	429 743,14	2 230 972,99			
н108У	—	—	429 724,49	2 230 980,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н108У	н109У	29,96	—	—
н109У	н106У	20,04		
н106У	н107У	29,99		
н107У	н108У	20,18		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 167
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(603,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:22

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	—	—	429 761,65	2 230 965,41	Аналитический метод	0,10	—
н107У	—	—	429 743,14	2 230 972,99			
н106У	—	—	429 731,78	2 230 945,24			
н105У	—	—	429 750,29	2 230 937,64			
н104У	—	—	429 761,65	2 230 965,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н104У	н107У	20,00	—	—
н107У	н106У	29,99		
н106У	н105У	20,01		
н105У	н104У	30,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на ер. Перекатный, уч-к 168
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:23

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	—	—	429 750,29	2 230 937,64	Аналитический метод	0,10	—
н104У	—	—	429 761,65	2 230 965,41			
н103У	—	—	429 780,17	2 230 957,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	—	—	429 768,89	2 230 930,09	Аналитический метод	0,10	—
н105У	—	—	429 750,29	2 230 937,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н105У	н104У	30,00	—	—
н104У	н103У	19,97		
н103У	н102У	30,04		
н102У	н105У	20,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 169
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	601 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(601,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:24

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н99У	—	—	429 817,24	2 230 942,79	Аналитический метод	0,10	—
н98У	—	—	429 805,91	2 230 914,99			
н97У	—	—	429 824,46	2 230 907,46			
н96У	—	—	429 835,74	2 230 935,26			
н99У	—	—	429 817,24	2 230 942,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н99У	н98У	30,02	—	—
н98У	н97У	20,02		
н97У	н96У	30,00		
н96У	н99У	19,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное в районе ер. Перекатный, участок №172
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:25

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	429 691,33	2 230 956,13	Аналитический метод	0,10	—
н79У	—	—	429 680,60	2 230 928,06	Геодезический метод		
н80У	—	—	429 662,77	2 230 935,38			
н82У	—	—	429 674,03	2 230 963,16	Аналитический метод		
н83У	—	—	429 691,33	2 230 956,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	н79У	30,05	—	—
н79У	н80У	19,27		
н80У	н82У	29,98		
н82У	н83У	18,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 136
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	569 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(569,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:26

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	—	—	429 709,87	2 230 948,47	Аналитический метод	0,10	—
н76У	—	—	429 699,04	2 230 920,37			
н79У	—	—	429 680,60	2 230 928,06	Геодезический метод		

1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	429 691,33	2 230 956,13	Аналитический метод	0,10	—
н84У	—	—	429 709,87	2 230 948,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н84У	н76У	30,11	—	—
н76У	н79У	19,98		
н79У	н83У	30,05		
н83У	н84У	20,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 137
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(602,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	602
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:27

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	429 699,04	2 230 920,37	Аналитический метод	0,10	—
н75У	—	—	429 717,51	2 230 912,74			
н85У	—	—	429 728,36	2 230 940,84			
н84У	—	—	429 709,87	2 230 948,47			
н76У	—	—	429 699,04	2 230 920,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н76У	н75У	19,98	—	—
н75У	н85У	30,12		
н85У	н84У	20,00		
н84У	н76У	30,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 138
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(602,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	602
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:28

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	—	—	429 747,11	2 230 932,82	Аналитический метод	0,10	—
н72У	—	—	429 736,16	2 230 904,44			
н75У	—	—	429 717,51	2 230 912,74			
н85У	—	—	429 728,36	2 230 940,84			
н86У	—	—	429 747,11	2 230 932,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н86У	н72У	30,42	—	—
н72У	н75У	20,41		
н75У	н85У	30,12		
н85У	н86У	20,39		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 139
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	617 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(617,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	617
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:29

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	—	—	429 747,11	2 230 932,82	Аналитический метод	0,10	—
н72У	—	—	429 736,16	2 230 904,44			
н71У	—	—	429 754,75	2 230 897,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	—	—	429 765,61	2 230 925,23	Аналитический метод	0,10	—
н86У	—	—	429 747,11	2 230 932,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н86У	н72У	30,42	—	—
н72У	н71У	20,01		
н71У	н87У	30,20		
н87У	н86У	20,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на пер. Перекатный, уч-к 140
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(606,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	606
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:31

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	—	—	429 791,67	2 230 881,56	Аналитический метод	0,10	—
н89У	—	—	429 802,47	2 230 910,64			
н90У	—	—	429 821,15	2 230 903,29			
н91У	—	—	429 820,36	2 230 901,25	Геодезический метод		
н64У	—	—	429 810,06	2 230 874,04	Аналитический метод		
н67У	—	—	429 791,67	2 230 881,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:31

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н67У	н89У	31,02	—	—
н89У	н90У	20,07		
н90У	н91У	2,19		
н91У	н64У	29,09		
н64У	н67У	19,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 143
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	622 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(622,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	622
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:32

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н64У	—	—	429 810,06	2 230 874,04	Геодезический метод	0,10	—
н63У	—	—	429 832,37	2 230 865,30			
н92У	—	—	429 842,79	2 230 892,62			
н91У	—	—	429 820,36	2 230 901,25			
н64У	—	—	429 810,06	2 230 874,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н64У	н63У	23,96	—	—
н63У	н92У	29,24	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н78У	—	—	429 669,85	2 230 899,48	Геодезический метод	0,10	—
н79У	—	—	429 680,60	2 230 928,06			
н80У	—	—	429 662,77	2 230 935,38			
н81У	—	—	429 651,30	2 230 907,13			
н78У	—	—	429 669,85	2 230 899,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н78У	н79У	30,53	—	—
н79У	н80У	19,27		
н80У	н81У	30,49		
н81У	н78У	20,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:33

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т."Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, участок №105
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:34

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	429 699,04	2 230 920,37	Аналитический метод	0,10	—
н77У	—	—	429 688,35	2 230 891,89			
н78У	—	—	429 669,85	2 230 899,48	Геодезический метод		
н79У	—	—	429 680,60	2 230 928,06			
н76У	—	—	429 699,04	2 230 920,37	Аналитический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н76У	н77У	30,42	—	—
н77У	н78У	20,00		
н78У	н79У	30,53		
н79У	н76У	19,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок № 106
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	609 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(609,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:36

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	—	—	429 725,55	2 230 876,47	Аналитический метод	0,10	—
н72У	—	—	429 736,16	2 230 904,44			
н75У	—	—	429 717,51	2 230 912,74			
н74У	—	—	429 706,79	2 230 884,25			
н73У	—	—	429 725,55	2 230 876,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:36

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н73У	н72У	29,91	—	—
н72У	н75У	20,41		

1	2	3	4	5	6	7	8
н71У	—	—	429 754,75	2 230 897,05	Аналитический метод	0,10	—
н68У	—	—	429 773,25	2 230 889,46			
н69У	—	—	429 762,63	2 230 861,41			
н70У	—	—	429 744,13	2 230 868,98			
н71У	—	—	429 754,75	2 230 897,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н71У	н68У	20,00	—	—
н68У	н69У	29,99		
н69У	н70У	19,99		
н70У	н71У	30,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:38

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 110
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:39

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н66У	—	—	429 781,00	2 230 853,51	Аналитический метод	0,10	—
н67У	—	—	429 791,67	2 230 881,56			
н68У	—	—	429 773,25	2 230 889,46			
н69У	—	—	429 762,63	2 230 861,41			
н66У	—	—	429 781,00	2 230 853,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н66У	н67У	30,01	—	—
н67У	н68У	20,04		
н68У	н69У	29,99		
н69У	н66У	20,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 111
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(600,00) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:4

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н140У	—	—	429 764,91	2 231 035,91	Аналитический метод	0,10	—
н151У	—	—	429 775,83	2 231 062,05			
н150У	—	—	429 758,94	2 231 069,39			
н145У	—	—	429 747,81	2 231 042,61			
н141У	—	—	429 749,90	2 231 041,72			
н140У	—	—	429 764,91	2 231 035,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н140У	н151У	28,33	—	—

1	2	3	4	5
н151У	н150У	18,42	—	—
н150У	н145У	29,00		
н145У	н141У	2,27		
н141У	н140У	16,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 254
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	528 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(528,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	574
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:40

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н64У	—	—	429 810,06	2 230 874,04	Геодезический метод	0,10	—
н65У	—	—	429 799,49	2 230 845,79	Аналитический метод		
н62У	—	—	429 821,94	2 230 837,68			
н63У	—	—	429 832,40	2 230 865,28			
н64У	—	—	429 810,06	2 230 874,04	Геодезический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:40

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н64У	н65У	30,16	—	—
н65У	н62У	23,87		
н62У	н63У	29,52		
н63У	н64У	24,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 113
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	714 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(714,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	714
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:41

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	429 667,75	2 230 894,38	Аналитический метод	0,10	—
н49У	—	—	429 656,59	2 230 866,26	Геодезический метод		
н50У	—	—	429 637,78	2 230 873,81	Аналитический метод		
н52У	—	—	429 649,26	2 230 902,10			
н53У	—	—	429 667,75	2 230 894,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н53У	н49У	30,25	—	—
н49У	н50У	20,27		
н50У	н52У	30,53		
н52У	н53У	20,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 73
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(612,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	596
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:42

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	429 704,89	2 230 879,19	Аналитический метод	0,10	—
н45У	—	—	429 693,66	2 230 851,32			
н46У	—	—	429 675,12	2 230 858,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	—	—	429 686,43	2 230 886,91	Аналитический метод	0,10	—
н55У	—	—	429 704,89	2 230 879,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н55У	н45У	30,05	—	—
н45У	н46У	20,01		
н46У	н54У	30,24		
н54У	н55У	20,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на ер. Перекатный, уч-к 75
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(603,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:43

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	—	—	429 701,03	2 230 815,87	Аналитический метод	0,10	—
н42У	—	—	429 712,18	2 230 843,83			
н45У	—	—	429 693,66	2 230 851,32			
н44У	—	—	429 682,45	2 230 823,28			
н43У	—	—	429 701,03	2 230 815,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н43У	н42У	30,10	—	—
н42У	н45У	19,98		
н45У	н44У	30,20		
н44У	н43У	20,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:43

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т."Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, участок № 47
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(603,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:44

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н42У	—	—	429 712,18	2 230 843,83	Аналитический метод	0,10	—
н41У	—	—	429 730,72	2 230 836,34			
н57У	—	—	429 741,96	2 230 864,21			
н56У	—	—	429 723,41	2 230 871,65			
н42У	—	—	429 712,18	2 230 843,83	Аналитический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:44

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н42У	н41У	20,00	—	—
н41У	н57У	30,05		
н57У	н56У	19,99		
н56У	н42У	30,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:44

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 77
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:45

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н99У	—	—	429 817,24	2 230 942,79	Аналитический метод	0,10	—
н100У	—	—	429 798,65	2 230 950,20			
н101У	—	—	429 787,35	2 230 922,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	—	—	429 805,91	2 230 914,99	Аналитический метод	0,10	—
н99У	—	—	429 817,24	2 230 942,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н99У	н100У	20,01	—	—
н100У	н101У	29,95		
н101У	н98У	20,01		
н98У	н99У	30,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, Перекатный ерик, сдт.Экспресс, 171
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:46

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н59У	—	—	429 778,86	2 230 849,48	Аналитический метод	0,10	—
н37У	—	—	429 767,78	2 230 821,34			
н38У	—	—	429 749,26	2 230 828,85			
н58У	—	—	429 760,45	2 230 856,77			
н59У	—	—	429 778,86	2 230 849,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н59У	н37У	30,24	—	—
н37У	н38У	19,98		
н38У	н58У	30,08		
н58У	н59У	19,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:46

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 79
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:47

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	429 786,31	2 230 813,81	Геодезический метод	0,10	—
н35У	—	—	429 775,08	2 230 786,02	Аналитический метод		
н36У	—	—	429 756,54	2 230 793,51			
н37У	—	—	429 767,78	2 230 821,34			
н34У	—	—	429 786,31	2 230 813,81	Геодезический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:47

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	н35У	29,97	—	—
н35У	н36У	20,00		
н36У	н37У	30,01		
н37У	н34У	20,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:47

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на ер. Перекатный, уч. 51
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:48

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	—	—	429 808,67	2 230 804,49	Геодезический метод	0,10	—
н34У	—	—	429 786,31	2 230 813,81			
н60У	—	—	429 797,04	2 230 842,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	—	—	429 819,98	2 230 832,82	Геодезический метод	0,10	—
н33У	—	—	429 808,67	2 230 804,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:48

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н33У	н34У	24,22	—	—
н34У	н60У	30,36		
н60У	н61У	24,79		
н61У	н33У	30,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:48

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 81
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	746 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(746,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	750
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:49

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	429 664,00	2 230 831,00	Аналитический метод	0,10	—
н46У	—	—	429 675,12	2 230 858,86			
н49У	—	—	429 656,59	2 230 866,26	Геодезический метод		
н48У	—	—	429 645,40	2 230 838,34			
н47У	—	—	429 664,00	2 230 831,00	Аналитический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	н46У	30,00	—	—
н46У	н49У	19,95		
н49У	н48У	30,08		
н48У	н47У	20,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:49

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 45
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:5

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	—	—	429 747,81	2 231 042,61	Аналитический метод	0,10	—
н150У	—	—	429 758,94	2 231 069,39			
н149У	—	—	429 741,65	2 231 076,84	Геодезический метод		
н146У	—	—	429 730,45	2 231 049,86	Аналитический метод		
н144У	—	—	429 731,46	2 231 049,46			
н145У	—	—	429 747,81	2 231 042,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н145У	н150У	29,00	—	—
н150У	н149У	18,83		
н149У	н146У	29,21		

1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	429 675,12	2 230 858,86	Аналитический метод	0,10	—
н47У	—	—	429 664,00	2 230 831,00			
н44У	—	—	429 682,45	2 230 823,28			
н45У	—	—	429 693,66	2 230 851,32			
н46У	—	—	429 675,12	2 230 858,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:50

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н46У	н47У	30,00	—	—
н47У	н44У	20,00		
н44У	н45У	30,20		
н45У	н46У	20,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 46
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(602,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
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 = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:52

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	429 730,72	2 230 836,34	Аналитический метод	0,10	—
н40У	—	—	429 719,51	2 230 808,47			
н43У	—	—	429 701,03	2 230 815,87			
н42У	—	—	429 712,18	2 230 843,83			
н41У	—	—	429 730,72	2 230 836,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:52

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	н40У	30,04	—	—
н40У	н43У	19,91		
н43У	н42У	30,10		
н42У	н41У	20,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:52

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 48
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:53

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	429 730,72	2 230 836,34	Аналитический метод	0,10	—
н38У	—	—	429 749,26	2 230 828,85			
н39У	—	—	429 738,01	2 230 801,00			
н40У	—	—	429 719,51	2 230 808,47			
н41У	—	—	429 730,72	2 230 836,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:53

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	н38У	20,00	—	—
н38У	н39У	30,04	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н36У	—	—	429 756,54	2 230 793,51	Аналитический метод	0,10	—
н37У	—	—	429 767,78	2 230 821,34			
н38У	—	—	429 749,26	2 230 828,85			
н39У	—	—	429 738,01	2 230 801,00			
н36У	—	—	429 756,54	2 230 793,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:54

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н36У	н37У	30,01	—	—
н37У	н38У	19,98		
н38У	н39У	30,04		
н39У	н36У	19,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:54

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на ер.Перекатный, уч-к 50
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:56

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	429 797,27	2 230 776,23	Аналитический метод	0,10	—
н33У	—	—	429 808,67	2 230 804,49	Геодезический метод		
н34У	—	—	429 786,31	2 230 813,81	Геодезический метод		
н35У	—	—	429 775,08	2 230 786,02	Аналитический метод		
н32У	—	—	429 797,27	2 230 776,23	Аналитический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н33У	30,47	—	—
н33У	н34У	24,22		
н34У	н35У	29,97		
н35У	н32У	24,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:56

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на ер.Перекапный, уч-к 52
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	732 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(732,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	748
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:57

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	429 604,94	2 230 847,89	Геодезический метод	0,10	—
н6У	—	—	429 586,69	2 230 855,25	Аналитический метод		
н5У	—	—	429 573,37	2 230 823,95	Геодезический метод		
н8У	—	—	429 592,16	2 230 816,04			
н7У	—	—	429 604,94	2 230 847,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:57

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н6У	19,68	—	—
н6У	н5У	34,02	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	429 592,16	2 230 816,04	Геодезический метод	0,10	—
н7У	—	—	429 604,94	2 230 847,89			
н10У	—	—	429 623,48	2 230 840,32			
н9У	—	—	429 612,71	2 230 812,18			
н8У	—	—	429 592,16	2 230 816,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:59

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н7У	34,32	—	—
н7У	н10У	20,03		
н10У	н9У	30,13		
н9У	н8У	20,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:59

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 12
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	654 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(654,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	662
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 = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:6

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н146У	—	—	429 730,45	2 231 049,86	Геодезический метод	0,10	—
н149У	—	—	429 741,65	2 231 076,84			
н148У	—	—	429 724,30	2 231 084,38			
н147У	—	—	429 712,87	2 231 056,84			
н146У	—	—	429 730,45	2 231 049,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н146У	н149У	29,21	—	—
н149У	н148У	18,92		
н148У	н147У	29,82		
н147У	н146У	18,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 252
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	558 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(558,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	590
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	32
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:60

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	429 642,97	2 230 832,78	Аналитический метод	0,10	—
н13У	—	—	429 631,90	2 230 804,11			
н14У	—	—	429 650,33	2 230 796,36			
н15У	—	—	429 661,52	2 230 825,30			
н12У	—	—	429 642,97	2 230 832,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:60

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н12У	н13У	30,73	—	—
н13У	н14У	19,99	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	—	—	429 705,88	2 230 988,02	Геодезический метод	0,10	—
н115У	—	—	429 717,52	2 231 015,77	Аналитический метод		
н116У	—	—	429 736,09	2 231 008,29			
н108У	—	—	429 724,49	2 230 980,71			
н111У	—	—	429 705,88	2 230 988,02	Геодезический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:61

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н111У	н115У	30,09	—	—
н115У	н116У	20,02		
н116У	н108У	29,92		
н108У	н111У	19,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:61

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, Перекатный ерик, сдт. Экспресс, 196
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:62

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	—	—	429 679,99	2 230 817,61	Аналитический метод	0,10	—
н17У	—	—	429 668,76	2 230 788,60			
н18У	—	—	429 687,47	2 230 780,73			
н19У	—	—	429 698,80	2 230 810,51			
н16У	—	—	429 679,99	2 230 817,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:62

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16У	н17У	31,11	—	—
н17У	н18У	20,30		
н18У	н19У	31,86		
н19У	н16У	20,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:62

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	636 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(636,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:64

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	—	—	429 754,35	2 230 788,17	Аналитический метод	0,10	—
н25У	—	—	429 743,14	2 230 758,43			
н26У	—	—	429 761,69	2 230 751,16			
н27У	—	—	429 762,81	2 230 754,12	Геодезический метод		
н28У	—	—	429 772,91	2 230 780,72	Аналитический метод		
н24У	—	—	429 754,35	2 230 788,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:64

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н24У	н25У	31,78	—	—
н25У	н26У	19,92		
н26У	н27У	3,16		

1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	—	—	429 645,40	2 230 838,34	Геодезический метод	0,10	—
н49У	—	—	429 656,59	2 230 866,26			
н50У	—	—	429 637,78	2 230 873,81			
н51У	—	—	429 626,45	2 230 845,90			
н48У	—	—	429 645,40	2 230 838,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:66

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н49У	30,08	—	—
н49У	н50У	20,27		
н50У	н51У	30,12		
н51У	н48У	20,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:66

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 44
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(612,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
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 = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:67

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	—	—	429 768,89	2 230 930,09	Аналитический метод	0,10	—
н103У	—	—	429 780,17	2 230 957,93			
н100У	—	—	429 798,65	2 230 950,20			
н101У	—	—	429 787,35	2 230 922,46			
н102У	—	—	429 768,89	2 230 930,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н102У	н103У	30,04	—	—
н103У	н100У	20,03		
н100У	н101У	29,95		
н101У	н102У	19,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, ст.Экспресс, расположенный в районе ер.Перекатный, уч. 170
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(600,00) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:68

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	—	—	429 761,65	2 230 965,41	Аналитический метод	0,10	—
н107У	—	—	429 743,14	2 230 972,99			
н117У	—	—	429 754,57	2 231 000,62			
н118У	—	—	429 773,18	2 230 993,12			
н104У	—	—	429 761,65	2 230 965,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:68

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н104У	н107У	20,00	—	—
н107У	н117У	29,90	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	429 760,45	2 230 856,77	Аналитический метод	0,10	—
н38У	—	—	429 749,26	2 230 828,85			
н41У	—	—	429 730,72	2 230 836,34			
н57У	—	—	429 741,96	2 230 864,21			
н58У	—	—	429 760,45	2 230 856,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:69

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	н38У	30,08	—	—
н38У	н41У	20,00		
н41У	н57У	30,05		
н57У	н58У	19,93		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:69

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, Перекатный ерик, сдт.Экспресс, 78
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:7

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н147У	—	—	429 712,87	2 231 056,84	Геодезический метод	0,10	—
н146У	—	—	429 730,45	2 231 049,86			
н144У	—	—	429 731,46	2 231 049,46	Аналитический метод		
н143У	—	—	429 719,70	2 231 021,47			
н148У	—	—	429 701,35	2 231 029,04	Геодезический метод		
н147У	—	—	429 712,87	2 231 056,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н147У	н146У	18,91	—	—
н146У	н144У	1,09		
н144У	н143У	30,36		
н143У	н148У	19,85		
н148У	н147У	30,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 227
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	602 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(602,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	602
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:70

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н97У	—	—	429 824,46	2 230 907,46	Аналитический метод	0,10	—
н94У	—	—	429 845,20	2 230 899,00			
н95У	—	—	429 855,55	2 230 927,15			
н96У	—	—	429 835,74	2 230 935,26			
н97У	—	—	429 824,46	2 230 907,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:70

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н97У	н94У	22,40	—	—
н94У	н95У	29,99		

1	2	3	4	5	6	7	8
н74У	—	—	429 706,79	2 230 884,25	Аналитический метод	0,10	—
н75У	—	—	429 717,51	2 230 912,74			
н76У	—	—	429 699,04	2 230 920,37			
н77У	—	—	429 688,35	2 230 891,89			
н74У	—	—	429 706,79	2 230 884,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:74

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н74У	н75У	30,44	—	—
н75У	н76У	19,98		
н76У	н77У	30,42		
н77У	н74У	19,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:74

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Астраханская, г. Астрахань, р-н Ленинский, с/т "Экспресс", расположенное на ер. Перекатный, уч-к 107
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	607 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(607,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:75

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	—	—	429 744,13	2 230 868,98	Аналитический метод	0,10	—
н71У	—	—	429 754,75	2 230 897,05			
н72У	—	—	429 736,16	2 230 904,44			
н73У	—	—	429 725,55	2 230 876,47			
н70У	—	—	429 744,13	2 230 868,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:75

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	30,01	—	—
н71У	н72У	20,01		
н72У	н73У	29,91		
н73У	н70У	20,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:75

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенное в районе ер. Перекатный, земельный участок № 109
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(600,00) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 400 Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:76

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	—	—	429 835,74	2 230 935,26	Аналитический метод	0,10	—
н99У	—	—	429 817,24	2 230 942,79			
н121У	—	—	429 828,80	2 230 970,49			
н122У	—	—	429 847,33	2 230 962,93			
н96У	—	—	429 835,74	2 230 935,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:76

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н96У	н99У	19,97	—	—
н99У	н121У	30,02		

1	2	3	4	5	6	7	8
н144У	—	—	429 731,46	2 231 049,46	Аналитический метод	0,10	—
н145У	—	—	429 747,81	2 231 042,61			
н141У	—	—	429 749,90	2 231 041,72			
н142У	—	—	429 738,13	2 231 013,92			
н143У	—	—	429 719,70	2 231 021,47			
н144У	—	—	429 731,46	2 231 049,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н144У	н145У	17,73	—	—
н145У	н141У	2,27		
н141У	н142У	30,19		
н142У	н143У	19,92		
н143У	н144У	30,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 228
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	604 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(604,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	605
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 = 400 Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:9

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н135У	—	—	429 775,14	2 230 998,74	Аналитический метод	0,10	—
н134У	—	—	429 787,15	2 231 027,08			
н138У	—	—	429 781,87	2 231 029,21			
н137У	—	—	429 769,91	2 231 033,73			
н136У	—	—	429 756,87	2 231 006,02			
н135У	—	—	429 775,14	2 230 998,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н135У	н134У	30,78	—	—
н134У	н138У	5,69		
н138У	н137У	12,79		
н137У	н136У	30,62		
н136У	н135У	19,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:9

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, с.т. "Экспресс", расположенный в районе ер. Перекатный, земельный участок 230
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	586 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(586,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	586
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 = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:205

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30:12:022009:205(1)							
н31У	—	—	429 783,68	2 230 742,54	Аналитический метод	0,10	—
н26У	—	—	429 761,69	2 230 751,16	Геодезический метод		
н27У	—	—	429 762,81	2 230 754,12			
н30У	—	—	429 784,74	2 230 745,15	Аналитический метод		
н31У	—	—	429 783,68	2 230 742,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
30:12:022009:205(2)							
н92У	—	—	429 842,79	2 230 892,62	Геодезический метод	0,10	—
н91У	—	—	429 820,36	2 230 901,25			
н90У	—	—	429 821,15	2 230 903,29	Аналитический метод		
н93У	—	—	429 843,59	2 230 894,79			
н92У	—	—	429 842,79	2 230 892,62	Геодезический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:205

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

30:12:022009:205(1)

н31У	н26У	23,62	—	—
н26У	н27У	3,16		
н27У	н30У	23,69		
н30У	н31У	2,82		

30:12:022009:205(2)

н92У	н91У	24,03	—	—
н91У	н90У	2,19		
н90У	н93У	24,00		
н93У	н92У	2,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 30:12:022009:205

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский р-н, садоводческое товарищество "Экспресс" расположенное на ер. Перекатный
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	125 ± 5, (30:12:022009:205(1)) 70.75 ± , (30:12:022009:205(2)) 54.03 ±
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(244)} = 5,$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	244
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	119
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:71

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
676/н60У	429 797,02	2 230 842,22	429 797,04	2 230 842,21	Аналитический метод	0,10	—
677/н59У	429 778,50	2 230 849,65	429 778,86	2 230 849,48			
678/н39У	429 767,30	2 230 821,71	429 767,78	2 230 821,34			
679/н36У	429 785,89	2 230 814,36	429 786,31	2 230 813,81			
676/н60У	429 797,02	2 230 842,22	429 797,04	2 230 842,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:71

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
676/н60У	677/н59У	19,58	—	—
677/н59У	678/н39У	30,24		
678/н39У	679/н36У	20,00		
679/н36У	676/н60У	30,36		

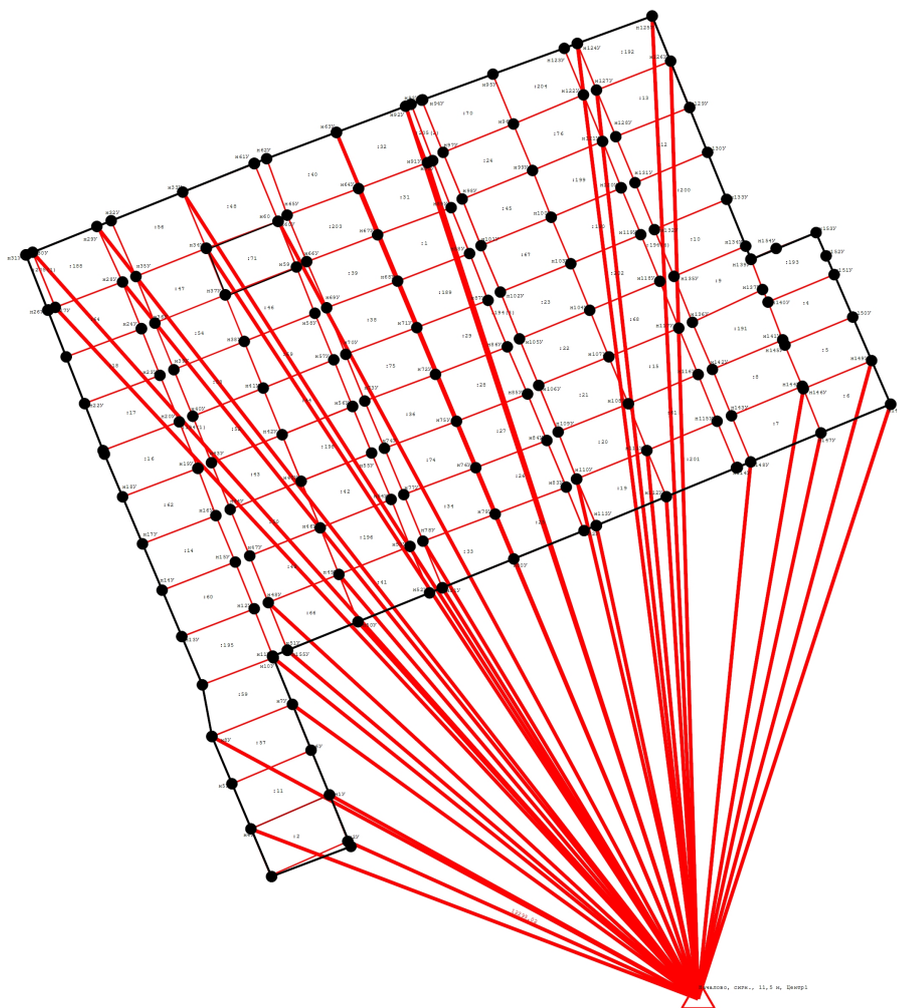
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 30:12:022009:71

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
3	Иные сведения	—

Схема геодезических построений

С
Ю

Лист 2



Масштаб 1:3 000

Схема геодезических построений

Условные обозначения:

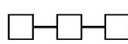
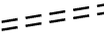
-  5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  6 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
-  6 - 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

Схема границ земельных участков

С
Ю

Лист 1



Масштаб 1:1 700

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

30:12:022009

(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 12

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	н88У		Согласовано	30:12:022009:1		
	н88У			30:12:022009:189		
	н88У			30:12:022009:194 (3)		
2	н68У		Согласовано	30:12:022009:1		
	н68У			30:12:022009:189		
	н68У			30:12:022009:38		
	н68У			30:12:022009:39		
3	н67У		Согласовано	30:12:022009:1		
	н67У			30:12:022009:203 (30:12:022009:203)		
	н67У			30:12:022009:31		
	н67У			30:12:022009:39		
4	н68У	н67У	Согласовано	30:12:022009:1		
	н68У	н67У		30:12:022009:39		
5	н89У	н88У	Согласовано	30:12:022009:1		
	н89У	н88У		30:12:022009:194 (3)		
6	н134У	н133У	Согласовано	30:12:022009:10		
7	н132У		Согласовано	30:12:022009:10		
	н132У			30:12:022009:194 (4)		
	н132У			30:12:022009:200		
8	н133У	н132У	Согласовано	30:12:022009:10		
	н133У	н132У		30:12:022009:200		
9	н135У		Согласовано	30:12:022009:10		
	н135У			30:12:022009:194 (4)		
	н135У			30:12:022009:9		
10	н1У		Согласовано	30:12:022009:11		
	н1У			30:12:022009:2		
11	н1У	н6У	Согласовано	30:12:022009:11		
12	н6У		Согласовано	30:12:022009:11		
	н6У			30:12:022009:57		
13	н5У		Согласовано	30:12:022009:11		
	н5У			30:12:022009:57		
14	н5У	н4У	Согласовано	30:12:022009:11		
15	н129У		Согласовано	30:12:022009:12		
	н129У			30:12:022009:13		
16	н129У	н130У	Согласовано	30:12:022009:12		
17	н130У		Согласовано	30:12:022009:12		
	н130У			30:12:022009:200		
18	н131У		Согласовано	30:12:022009:12		
	н131У			30:12:022009:200		

1	2	3	4	5	6	7
18	н131У		Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
19	н131У	н128У	Согласовано	30:12:022009:12		
	н131У	н128У		30:12:022009:194 (4)		
20	н127У		Согласовано	30:12:022009:13		
	н127У			30:12:022009:194 (4)		
	н127У			30:12:022009:192		
21	н128У		Согласовано	30:12:022009:13		
	н128У			30:12:022009:12		
	н128У			30:12:022009:194 (4)		
22	н129У	н126У	Согласовано	30:12:022009:13		
23	н126У	н127У	Согласовано	30:12:022009:13		
	н126У	н127У		30:12:022009:192		
24	н15У		Согласовано	30:12:022009:14		
	н15У			30:12:022009:194 (1)		
	н15У			30:12:022009:60		
25	н16У		Согласовано	30:12:022009:14		
	н16У			30:12:022009:194 (1)		
	н16У			30:12:022009:62		
26	н17У		Согласовано	30:12:022009:14		
	н17У			30:12:022009:62		
27	н17У	н14У	Согласовано	30:12:022009:14		
28	н108У		Согласовано	30:12:022009:15		
	н108У			30:12:022009:20		
	н108У			30:12:022009:21		
	н108У			30:12:022009:61		
29	н116У		Согласовано	30:12:022009:15		
	н116У			30:12:022009:194 (4)		
	н116У			30:12:022009:61		
30	н108У	н116У	Согласовано	30:12:022009:15		
	н108У	н116У		30:12:022009:61		
31	н117У		Согласовано	30:12:022009:15		
	н117У			30:12:022009:194 (4)		
	н117У			30:12:022009:68		
32	н117У	н107У	Согласовано	30:12:022009:15		
	н117У	н107У		30:12:022009:68		
33	н18У		Согласовано	30:12:022009:16		
	н18У			30:12:022009:62		
34	н18У	н21У	Согласовано	30:12:022009:16		
35	н21У	н20У	Согласовано	30:12:022009:16		
	н21У	н20У		30:12:022009:17		
36	н20У		Согласовано	30:12:022009:16		
	н20У			30:12:022009:194 (1)		
37	н20У	н18У	Согласовано	30:12:022009:16		
38	н21У	н22У	Согласовано	30:12:022009:17		
39	н22У		Согласовано	30:12:022009:17		
	н22У			30:12:022009:18		
40	н23У		Согласовано	30:12:022009:17		
	н23У			30:12:022009:18		

1	2	3	4	5	6	7
40	н23У		Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
41	н23У	н20У	Согласовано	30:12:022009:17		
	н23У	н20У		30:12:022009:194 (1)		
42	н24У	н25У	Согласовано	30:12:022009:18		
43	н25У		Согласовано	30:12:022009:18		
	н25У			30:12:022009:64		
44	н25У	н22У	Согласовано	30:12:022009:18		
45	н30У		Согласовано	30:12:022009:188		
	н30У			30:12:022009:205 (1)		
46	н30У	н29У	Согласовано	30:12:022009:188		
47	н29У	н28У	Согласовано	30:12:022009:188		
	н29У	н28У		30:12:022009:194 (1)		
48	н28У	н27У	Согласовано	30:12:022009:188		
	н28У	н27У		30:12:022009:64		
49	н71У		Согласовано	30:12:022009:189		
	н71У			30:12:022009:29		
	н71У			30:12:022009:75		
	н71У			30:12:022009:38		
50	н68У	н71У	Согласовано	30:12:022009:189		
	н68У	н71У		30:12:022009:38		
51	н87У		Согласовано	30:12:022009:189		
	н87У			30:12:022009:194 (3)		
	н87У			30:12:022009:29		
52	н111У		Согласовано	30:12:022009:19		
	н111У			30:12:022009:20		
	н111У			30:12:022009:61		
	н111У			30:12:022009:201		
53	н112У	н111У	Согласовано	30:12:022009:19		
	н112У	н111У		30:12:022009:201		
54	н111У	н112У	Согласовано	30:12:022009:19		
55	н103У		Согласовано	30:12:022009:190		
	н103У			30:12:022009:23		
	н103У			30:12:022009:67		
	н103У			30:12:022009:202		
56	н119У		Согласовано	30:12:022009:190		
	н119У			30:12:022009:194 (4)		
	н119У			30:12:022009:202		
57	н103У	н119У	Согласовано	30:12:022009:190		
	н103У	н119У		30:12:022009:202		
58	н119У	н120У	Согласовано	30:12:022009:190		
59	н120У		Согласовано	30:12:022009:190		
	н120У			30:12:022009:199		
60	н100У	н103У	Согласовано	30:12:022009:190		
	н100У	н103У		30:12:022009:67		
61	н136У		Согласовано	30:12:022009:191		
	н136У			30:12:022009:194 (4)		
	н136У			30:12:022009:9		
62	н142У		Согласовано	30:12:022009:191		
	н142У			30:12:022009:194 (4)		

1	2	3	4	5	6	7
62	н142У		Согласовано	30:12:022009:8		
63	н141У		Согласовано	30:12:022009:191		
	н141У			30:12:022009:4		
	н141У			30:12:022009:8		
64	н142У	н141У	Согласовано	30:12:022009:191		
	н142У	н141У		30:12:022009:8		
65	н140У		Согласовано	30:12:022009:191		
	н140У			30:12:022009:4		
	н140У			30:12:022009:193		
66	н140У	н137У	Согласовано	30:12:022009:191		
	н140У	н137У		30:12:022009:193		
67	н126У	н127У	Согласовано	30:12:022009:192		
68	н137У		Согласовано	30:12:022009:193		
	н137У			30:12:022009:9		
	н137У			30:12:022009:191		
69	н151У		Согласовано	30:12:022009:193		
	н151У			30:12:022009:4		
70	н151У	н137У	Согласовано	30:12:022009:193		
71	н12У		Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н12У			30:12:022009:195		
72	н12У	н15У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н12У	н15У		30:12:022009:60		
73	н16У	н19У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н16У	н19У		30:12:022009:62		
74	н19У	н20У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
75	н24У		Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н24У			30:12:022009:18		
76	н24У	н28У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
77	н28У		Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н28У			30:12:022009:64		
78	н29У	н32У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
79	н35У		Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н35У			30:12:022009:47		
	н35У			30:12:022009:56		
80	н32У	н35У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н32У	н35У		30:12:022009:56		
81	н36У		Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н36У			30:12:022009:47		
	н36У			30:12:022009:54		
82	н39У		Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н39У			30:12:022009:53		
	н39У			30:12:022009:54		
83	н36У	н39У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н36У	н39У		30:12:022009:54		

1	2	3	4	5	6	7
84	н40У		Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н40У			30:12:022009:52		
	н40У			30:12:022009:53		
85	н43У		Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н43У			30:12:022009:52		
	н43У			30:12:022009:43		
86	н43У	н44У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н43У	н44У		30:12:022009:43		
87	н44У	н47У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н44У	н47У		30:12:022009:50		
88	н47У	н48У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н47У	н48У		30:12:022009:49		
89	н48У	н51У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
	н48У	н51У		30:12:022009:66		
90	н51У	н12У	Согласовано	30:12:022009:194 (1)		
91	н52У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н52У			30:12:022009:41		
92	н53У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н53У			30:12:022009:196		
	н53У			30:12:022009:41		
93	н54У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н54У			30:12:022009:196		
	н54У			30:12:022009:42		
94	н55У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н55У			30:12:022009:198		
	н55У			30:12:022009:42		
95	н56У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н56У			30:12:022009:198		
96	н56У	н57У	Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
97	н57У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н57У			30:12:022009:44		
	н57У			30:12:022009:69		
98	н58У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н58У			30:12:022009:46		
	н58У			30:12:022009:69		
99	н59		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н59			30:12:022009:46		
	н59			(30:12:022009:71)		
100	н59	н60У	Согласовано	30:12:022009:194 (2)		

1	2	3	4	5	6	7
101	н60У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н60У			30:12:022009:48		
102	н61У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н61У			30:12:022009:48		
103	н61У	н62У	Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
104	н62У	н65У	Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н62У	н65У		30:12:022009:40		
105	н65У	н66У	Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н65У	н66У		30:12:022009:203 (30:12:022009:203)		
106	н69У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н69У			30:12:022009:38		
	н69У			30:12:022009:39		
107	н66У	н69У	Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н66У	н69У		30:12:022009:39		
108	н70У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н70У			30:12:022009:38		
	н70У			30:12:022009:75		
109	н70У	н73У	Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н70У	н73У		30:12:022009:75		
110	н73У	н74У	Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н73У	н74У		30:12:022009:36		
111	н77У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н77У			30:12:022009:34		
	н77У			30:12:022009:74		
112	н74У	н77У	Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н74У	н77У		30:12:022009:74		
113	н78У		Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
	н78У			30:12:022009:33		
	н78У			30:12:022009:34		
114	н78У	н52У	Согласовано	30:12:022009:194 (2)		
115	н82У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н82У			30:12:022009:25		
116	н83У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н83У			30:12:022009:25		
	н83У			30:12:022009:26		
117	н84У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н84У			30:12:022009:26		
	н84У			30:12:022009:27		

1	2	3	4	5	6	7
118	н84У	н85У	Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н84У	н85У		30:12:022009:27		
119	н85У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н85У			30:12:022009:28		
	н85У			30:12:022009:27		
120	н86У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н86У			30:12:022009:28		
121	н86У	н87У	Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н86У	н87У		30:12:022009:29		
122	н89У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н89У			30:12:022009:31		
	н89У			30:12:022009:1		
123	н90У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н90У			30:12:022009:31		
124	н90У	н93У	Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
125	н93У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н93У			30:12:022009:205 (2)		
126	н93У	н94У	Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
127	н94У	н97У	Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н94У	н97У		30:12:022009:70		
128	н97У	н98У	Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н97У	н98У		30:12:022009:24		
129	н98У	н101У	Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н98У	н101У		30:12:022009:45		
130	н101У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н101У			30:12:022009:67		
	н101У			30:12:022009:45		
131	н102У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н102У			30:12:022009:23		
	н102У			30:12:022009:67		
132	н105У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н105У			30:12:022009:23		
	н105У			30:12:022009:22		
133	н105У	н106У	Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н105У	н106У		30:12:022009:22		
134	н109У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н109У			30:12:022009:20		
	н109У			30:12:022009:21		
135	н106У	н109У	Согласовано	30:12:022009:194 (3)		

1	2	3	4	5	6	7
135	н106У	н109У	Согласовано	30:12:022009:21		
136	н110У		Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
	н110У			30:12:022009:20		
137	н110У	н82У	Согласовано	30:12:022009:194 (3)		
138	н148У	н114У	Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
139	н114У		Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
	н114У			30:12:022009:201		
140	н115У		Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
	н115У			30:12:022009:201		
	н115У			30:12:022009:61		
141	н118У		Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
	н118У			30:12:022009:202		
	н118У			30:12:022009:68		
142	н119У	н121У	Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
143	н121У		Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
	н121У			30:12:022009:199		
	н121У			30:12:022009:76		
144	н122У		Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
	н122У			30:12:022009:76		
	н122У			30:12:022009:204		
145	н122У	н123У	Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
	н122У	н123У		30:12:022009:204		
146	н123У	н127У	Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
147	н135У	н136У	Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
	н135У	н136У		30:12:022009:9		
148	н143У		Согласовано	30:12:022009:194 (4)		
	н143У			30:12:022009:7		
	н143У			30:12:022009:8		
149	н9У		Согласовано	30:12:022009:195		
	н9У			30:12:022009:59		
150	н9У	н13У	Согласовано	30:12:022009:195		
151	н13У	н12У	Согласовано	30:12:022009:195		
	н13У	н12У		30:12:022009:60		
152	н12У	н10У	Согласовано	30:12:022009:195		
153	н46У		Согласовано	30:12:022009:196		
	н46У			30:12:022009:49		
	н46У			30:12:022009:50		
	н46У			30:12:022009:42		
154	н49У		Согласовано	30:12:022009:196		
	н49У			30:12:022009:49		
	н49У			30:12:022009:66		
	н49У			30:12:022009:41		
155	н49У	н53У	Согласовано	30:12:022009:196		
	н49У	н53У		30:12:022009:41		
156	н54У	н46У	Согласовано	30:12:022009:196		

1	2	3	4	5	6	7
156	н54У	н46У	Согласовано	30:12:022009:42		
157	н56У	н42У	Согласовано	30:12:022009:198		
158	н42У		Согласовано	30:12:022009:198		
	н42У			30:12:022009:43		
	н42У			30:12:022009:44		
	н42У			30:12:022009:52		
159	н45У		Согласовано	30:12:022009:198		
	н45У			30:12:022009:43		
	н45У			30:12:022009:50		
	н45У			30:12:022009:42		
160	н45У	н55У	Согласовано	30:12:022009:198		
	н45У	н55У		30:12:022009:42		
161	н100У		Согласовано	30:12:022009:199		
	н100У			30:12:022009:190		
	н100У			30:12:022009:67		
	н100У			30:12:022009:45		
162	н99У		Согласовано	30:12:022009:199		
	н99У			30:12:022009:24		
	н99У			30:12:022009:76		
	н99У			30:12:022009:45		
163	н100У	н99У	Согласовано	30:12:022009:199		
	н100У	н99У		30:12:022009:45		
164	н121У	н120У	Согласовано	30:12:022009:199		
165	н4У		Согласовано	30:12:022009:2		
	н4У			30:12:022009:11		
166	н1У	н4У	Согласовано	30:12:022009:2		
167	н110У	н111У	Согласовано	30:12:022009:20		
168	н111У	н108У	Согласовано	30:12:022009:20		
	н111У	н108У		30:12:022009:61		
169	н133У	н130У	Согласовано	30:12:022009:200		
170	н112У	н114У	Согласовано	30:12:022009:201		
171	н115У	н111У	Согласовано	30:12:022009:201		
	н115У	н111У		30:12:022009:61		
172	н104У		Согласовано	30:12:022009:202		
	н104У			30:12:022009:22		
	н104У			30:12:022009:23		
	н104У			30:12:022009:68		
173	н104У	н118У	Согласовано	30:12:022009:202		
	н104У	н118У		30:12:022009:68		
174	н103У	н104У	Согласовано	30:12:022009:202		
	н103У	н104У		30:12:022009:23		
175	н64У		Согласовано	30:12:022009:203 (30:12:022009:203)		
	н64У			30:12:022009:31		
	н64У			30:12:022009:32 (30:12:022009:32)		
	н64У			30:12:022009:40		
176	н67У	н66У	Согласовано	30:12:022009:203 (30:12:022009:203)		
	н67У	н66У		30:12:022009:39		
177	н65У	н64У	Согласовано	30:12:022009:203 (30:12:022009:203)		
	н65У	н64У		30:12:022009:40		
178	н96У		Согласовано	30:12:022009:204		

1	2	3	4	5	6	7
178	н96У		Согласовано	30:12:022009:24		
	н96У			30:12:022009:76		
	н96У			30:12:022009:70		
179	н96У	н95У	Согласовано	30:12:022009:204		
	н96У	н95У		30:12:022009:70		
180	н95У	н123У	Согласовано	30:12:022009:204		
181	н107У		Согласовано	30:12:022009:21		
	н107У			30:12:022009:15		
	н107У			30:12:022009:68		
	н107У			30:12:022009:22		
182	н106У	н107У	Согласовано	30:12:022009:21		
	н106У	н107У		30:12:022009:22		
183	н103У	н102У	Согласовано	30:12:022009:23		
	н103У	н102У		30:12:022009:67		
184	н97У	н96У	Согласовано	30:12:022009:24		
	н97У	н96У		30:12:022009:70		
185	н99У	н98У	Согласовано	30:12:022009:24		
	н99У	н98У		30:12:022009:45		
186	н79У		Согласовано	30:12:022009:25		
	н79У			30:12:022009:33		
	н79У			30:12:022009:34		
	н79У			30:12:022009:26		
187	н80У		Согласовано	30:12:022009:25		
	н80У			30:12:022009:33		
188	н80У	н82У	Согласовано	30:12:022009:25		
189	н83У	н79У	Согласовано	30:12:022009:25		
	н83У	н79У		30:12:022009:26		
190	н76У		Согласовано	30:12:022009:26		
	н76У			30:12:022009:27		
	н76У			30:12:022009:74		
	н76У			30:12:022009:34		
191	н76У	н79У	Согласовано	30:12:022009:26		
	н76У	н79У		30:12:022009:34		
192	н75У		Согласовано	30:12:022009:27		
	н75У			30:12:022009:28		
	н75У			30:12:022009:36		
	н75У			30:12:022009:74		
193	н76У	н75У	Согласовано	30:12:022009:27		
	н76У	н75У		30:12:022009:74		
194	н72У		Согласовано	30:12:022009:28		
	н72У			30:12:022009:29		
	н72У			30:12:022009:36		
	н72У			30:12:022009:75		
195	н72У	н71У	Согласовано	30:12:022009:29		
	н72У	н71У		30:12:022009:75		
196	н90У	н91У	Согласовано	30:12:022009:31		
197	н91У		Согласовано	30:12:022009:31		
	н91У			30:12:022009:32 (30:12:022009:32)		
	н91У			30:12:022009:205 (2)		
198	н64У	н92У	Согласовано	30:12:022009:32 (30:12:022009:32)		
199	н92У		Согласовано	30:12:022009:32 (30:12:022009:32)		
	н92У			30:12:022009:205 (2)		

1	2	3	4	5	6	7
200	н80У	н78У	Согласовано	30:12:022009:33		
201	н75У	н74У	Согласовано	30:12:022009:36		
	н75У	н74У		30:12:022009:74		
202	н73У	н72У	Согласовано	30:12:022009:36		
	н73У	н72У		30:12:022009:75		
203	н151У	н150У	Согласовано	30:12:022009:4		
204	н150У	н145У	Согласовано	30:12:022009:4		
	н150У	н145У		30:12:022009:5		
205	н145У		Согласовано	30:12:022009:4		
	н145У			30:12:022009:8		
	н145У			30:12:022009:5		
206	н62У	н64У	Согласовано	30:12:022009:40		
207	н50У		Согласовано	30:12:022009:41		
	н50У			30:12:022009:66		
208	н50У	н52У	Согласовано	30:12:022009:41		
209	н45У	н44У	Согласовано	30:12:022009:43		
	н45У	н44У		30:12:022009:50		
210	н41У		Согласовано	30:12:022009:44		
	н41У			30:12:022009:52		
	н41У			30:12:022009:53		
	н41У			30:12:022009:69		
211	н57У	н42У	Согласовано	30:12:022009:44		
212	н59	н37У	Согласовано	30:12:022009:46		
213	н37У		Согласовано	30:12:022009:46		
	н37У			30:12:022009:47		
	н37У			30:12:022009:54		
214	н38У		Согласовано	30:12:022009:46		
	н38У			30:12:022009:53		
	н38У			30:12:022009:54		
	н38У			30:12:022009:69		
215	н38У	н58У	Согласовано	30:12:022009:46		
	н38У	н58У		30:12:022009:69		
216	н37У	н34У	Согласовано	30:12:022009:47		
217	н34У		Согласовано	30:12:022009:48		
	н34У			30:12:022009:47		
	н34У			30:12:022009:56		
218	н34У	н60У	Согласовано	30:12:022009:48		
219	н61У	н33У	Согласовано	30:12:022009:48		
220	н49У	н48У	Согласовано	30:12:022009:49		
	н49У	н48У		30:12:022009:66		
221	н47У	н46У	Согласовано	30:12:022009:49		
	н47У	н46У		30:12:022009:50		
222	н150У	н149У	Согласовано	30:12:022009:5		
223	н149У	н146У	Согласовано	30:12:022009:5		
	н149У	н146У		30:12:022009:6		
224	н146У		Согласовано	30:12:022009:5		
	н146У			30:12:022009:7		
	н146У			30:12:022009:6		
225	н144У		Согласовано	30:12:022009:5		
	н144У			30:12:022009:7		
	н144У			30:12:022009:8		
226	н41У	н40У	Согласовано	30:12:022009:52		
	н41У	н40У		30:12:022009:53		
227	н41У	н38У	Согласовано	30:12:022009:53		
	н41У	н38У		30:12:022009:69		
228	н32У	н33У	Согласовано	30:12:022009:56		

1	2	3	4	5	6	7
229	н33У		Согласовано	30:12:022009:56		
	н33У			30:12:022009:48		
230	н7У	н6У	Согласовано	30:12:022009:57		
231	н5У	н8У	Согласовано	30:12:022009:57		
232	н8У		Согласовано	30:12:022009:57		
	н8У			30:12:022009:59		
233	н7У		Согласовано	30:12:022009:59		
	н7У			30:12:022009:57		
234	н7У	н10У	Согласовано	30:12:022009:59		
235	н10У		Согласовано	30:12:022009:59		
	н10У			30:12:022009:195		
236	н9У	н8У	Согласовано	30:12:022009:59		
237	н149У	н147У	Согласовано	30:12:022009:6		
238	н147У		Согласовано	30:12:022009:6		
	н147У			30:12:022009:7		
239	н13У	н14У	Согласовано	30:12:022009:60		
240	н14У		Согласовано	30:12:022009:60		
	н14У			30:12:022009:14		
241	н17У	н18У	Согласовано	30:12:022009:62		
242	н18У	н19У	Согласовано	30:12:022009:62		
243	н25У	н26У	Согласовано	30:12:022009:64		
244	н26У		Согласовано	30:12:022009:64		
	н26У			30:12:022009:205 (1)		
245	н27У		Согласовано	30:12:022009:64		
	н27У			30:12:022009:205 (1)		
	н27У			30:12:022009:188		
246	н28У	н25У	Согласовано	30:12:022009:64		
247	н50У	н51У	Согласовано	30:12:022009:66		
248	н144У	н143У	Согласовано	30:12:022009:7		
	н144У	н143У		30:12:022009:8		
249	н148У		Согласовано	30:12:022009:7		
	н148У			30:12:022009:194 (4)		
250	н148У	н147У	Согласовано	30:12:022009:7		
251	н94У	н95У	Согласовано	30:12:022009:70		
252	н134У		Согласовано	30:12:022009:9		
	н134У			30:12:022009:10		
253	н134У	н137У	Согласовано	30:12:022009:9		
254	н30У	н26У	Согласовано	30:12:022009:205 (1)		
255	н91У	н93У	Согласовано	30:12:022009:205 (2)		
256	н93У	н92У	Согласовано	30:12:022009:205 (2)		
257	н59	н59	Согласовано	(30:12:022009:71)		

Председатель согласительной комиссии:

М.П.

(подпись)

(фамилия, инициалы)