

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

43:33:310113

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

Дата подготовки карты-плана территории 19 мая 2021 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация Тужинского муниципального района (ОГРН: 1024301292003, ИНН: 4332001220)

(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): Чемоданова Катерина Сергеевна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 14002745202

Контактный телефон: раб.: 66-11-55 доб.: 237

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: e.belkina@oozemlemer.ru
610002, Кировская область г. Киров, ул. Водопроводная, 43

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
СРО АКИ "Поволжье"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 4 047

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "Землемер"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0340200003321001202-0174698-03, от 16 марта 2021 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	2	3
1	Кадастровый план территории	№ 90/20-95805, от 14 апреля 2020 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Кировской области
2	Планшет ортофотоплана (планшет № 8635) по состоянию на 2001 г., с изменениями на 2009 г.	№ 8635, от 1 января 2001 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Кировской области
3	Правила землепользования и застройки МО Тужинское городское поселение Тужинского муниципального района, утвержденного решением Тужинской поселковой Думы (в ред. от 01.02.2021 № 50/206)	№ 40/167, от 20 августа 2015 г., выдан (составлен) Тужинская поселковая Дума
4	Технический отчет по инвентаризации земель в кадастровом квартале 43:33:310113 пгт.Туза, Тужинского района Кировской области	№ №43:33:310113/663, от 1 января 2006 г., выдан (составлен) ЗАО "Дубль-Гео"
5	Список координат и высот геодезических пунктов на Тужинский район Кировской области	№ 120, от 27 ноября 2002 г., выдан (составлен) выдан Межмуниципальным отделом по Кикнурскому, Яранскому, Тужинскому, Санчурскому районам Управления Росреестра по Кировской области по заявлению о предоставлении в пользование документов государственного фонда данных №74 от 27.03.2018г.
6	Альбом растровых копий листов топографических карт масштаба 1:200000 Кировская область Тужинский район	№ 121, от 27 ноября 2002 г., выдан (составлен) выдан Межмуниципальным отделом по Кикнурскому, Яранскому, Тужинскому, Санчурскому районам Управления Росреестра по Кировской области по заявлению о предоставлении в пользование документов государственного фонда данных №74 от 27.03.2018г.

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

Система координат МСК-43

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 5 марта 2021 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Мирянга, Сигнал	3	469 366,96	1 250 051,45	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Глотовы, Сигнал	2	494 406,09	1 287 670,98			
3	Подгорная, Пирамида		469 213,34	1 303 899,65			
4	Пигузка, Пирамида-штатив		443 017,01	1 264 860,55			

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 типа PrinSe i50 (заводской номер 3268276)	Номер: в Госреестре 75443-19. Срок действия: 02.07.2024	№АПМ 0018837 от 16.07.2020г. выдано ООО "ТестИнТех" действует до 15.07.2021г.
2	Система измерительная - сеть базисная опорная активная "Регион Вятка"	Номер: 53890-13. Срок действия: -	№8/832-276-19 от 28.11.2019г. выдано ФГУП «ВНИИФТРИ» действует до 27.11.2021г.
3	Leica DISTO D2	Номер: в Госреестре 38321-16. Срок действия: 28.07.2021	№0280042 выдано ООО «АВТОПРОГРЕСС-М» от 29.06.2020г. действует до 28.06.2021г.

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

пояснительная записка

1. Администрация Тужинского муниципального района и общество с ограниченной ответственностью «Землемер» заключили муниципальный контракт № 0340200003321001202-0174698-03 от 16.03.2021 г. на проведение комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала пгт.Тужа, Тужинский район, Кировская область 43:33:310113.

Комплексные кадастровые работы проведены на основании:

- ортофотоплана (планшет № 8635) по состоянию на 2001 г., с изменениями на 2009 г.

- технического отчета по инвентаризации земель в кадастровом квартале 43:33:310113 пгт.Тужа, Тужинского района Кировской области, выполненного ЗАО «Дубль-Гео» 2006 г. (инв.№43:33:310113/663)

2. Специалистами ООО "Землемер" была проведена горизонтальная съемка местности с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ подлежат уточнению местоположения границ:

- 87 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;

- 1 земельный участок путем исправления реестровой ошибки;

- 71 объекта капитального строительства путем уточнения местоположения.

3. Согласно Правилам землепользования и застройки Правила землепользования и застройки МО Тужинское городское поселение Тужинского муниципального района, утвержденного решением Тужинской поселковой Думы (ссылка на источник официального опубликования !!!!!) от 20.08.2015 №40/167 (в ред. от 01.02.2021 № 50/206), в границах кадастрового квартала установлены следующие территориальные зоны:

Ж-1 – зона индивидуальной жилой застройки, блокированной жилой застройки

Ж-2 - зона многоквартирных жилых домов высотой 2-3 этажа (отдельно стоящих или секционных) и личного подсобного хозяйства

ОД-1 - общественная зона объектов социального назначения

ОД-2 - зона объектов общественно-делового назначения.

Согласно ч.1,2,3, п.3, ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» при уточнении местоположения границ земельного участка его площадь увеличивается не более чем до установленных предельных максимальных размеров земельных участков; уменьшается не более чем на десять процентов от площади, сведения о которых содержатся в ЕГРН (при получении значения площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН подтверждаются путем получения письменного согласия правообладателя такого земельного участка).

5. Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании:

ортофотоплана (планшет № 8635) по состоянию на 2001 г., с изменениями на 2009 г.

- технического отчета по инвентаризации земель в кадастровом квартале 43:33:310113 пгт.Тужа, Тужинского района Кировской области, выполненного ЗАО «Дубль-Гео» 2006 г. (инв.№43:33:310113/663).

Границы уточняемых земельных участков в границах КК№43:33:310113 при проведении кадастровых работ, определялись на местности по их фактическому местоположению. Исторически сложившаяся граница существует более 15 лет и закреплена на местности объектами искусственного происхождения - заборами, зданиями, нежилыми строениями и др., что и подтверждается кадастровым планом квартала, содержащийся в землеустроительном деле.

В ходе проведения кадастровых работ и подготовке карта плана территории заложены территории для дальнейшего перераспределения земельных участков К№43:33:310113:15, 43:33:310113:29, 43:33:310113:61, 43:33:310113:78, 43:33:310113:105.

При проведении кадастровых работ, при подготовке КПП выявлено уменьшение площадей земельных участков более 10% от площади, по сведениях ЕГРН К№43:33:310113:42, К№43:33:310113:51, К№43:33:310113:64, К№43:33:310113:84, К№43:33:310113:119, приложены письменные согласия от правообладателей.

6. Выявленные реестровые ошибки в описании местоположения границ земельных участков подлежат исправлению в связи с тем, что не соответствуют фактическому расположению на местности, во избежание пересечения с объектами капитального строительства, расположенных в границах данных участков, для исключения вклинивания, вкрапливания, изломанности границ, чересполосицы.

7. В ходе проведения геодезических работ выявлено, что ОКС К№43:33:310113:253 расположен за границами уточняемого кадастрового квартала 43:33:310113, следовательно, в отношении данного объекта кадастровые работы не проводились.

8. Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна при составлении карта плана осуществила следующие виды работ:

- подготовка и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные;
- уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, о начале выполнения таких работ;
- определение местоположения границ и площади объектов недвижимости на местности на основе геодезической съемки;
- подготовка карта-плана территории в соответствии с требованиями Минэкономразвития России от 21.11.2016 № 734.

КИ, подготовившим межевой план, не выполнялись геодезические работы по определению координат характерных точек границы земельного участка. Сведения о координатах характерных точек, средствах измерений (прибор), геодезической основе (пункты ГГС), использованной при подготовке карта плана территории получены от ООО «Землемер», как от юр. лица, являющегося субъектом геодезической деятельности, выполняющего геодезические работы.

Определение координат осуществлялось на основании горизонтальной съемки (контурный план местности) в векторном виде выполненного геодезистами ООО "Землемер" (кадастровый инженер является сотрудником данного юридического лица). Сведения о среднеквадратической погрешности были представлены геодезистами ООО "Землемер" по результатам анализа отчета о съемочных точках из полевого программного обеспечения управления GNSS LandStar 7. Сведения о средствах измерений и их поверке и сертификации (прибор), геодезической основе и системе координат (пункты ГГС), использованной при подготовке межевого плана получены от ООО «Землемер», как от юр. лица, являющегося субъектом геодезической деятельности, выполняющего геодезические работы.

При выполнении геодезической съемки в качестве точки съемочного обоснования используется референцная станция, входящая в состав базисной опорной активной сети "Регион Вятка". Доступ к данной сети предоставлен на основании договора №С-7 от 01.07.2017г. Наименование базовой станции, используемой при геодезической съемке, отражено в разделе "Схема геодезических построений". Избыточные измерения были проведены в различные промежутки времени с одной точки съемочного обоснования, которая была привязана к пунктам государственной геодезической сети указанным в разделе «Исходные данные»."

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:1

Зона № _____

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
29	—	—	472 764,58	1 273 103,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
30	—	—	472 757,85	1 273 114,02			
31	—	—	472 754,51	1 273 119,45			
32	—	—	472 752,58	1 273 122,59			
33	—	—	472 752,07	1 273 123,48			
н22У	—	—	472 750,52	1 273 122,54		0,05	
н23У	—	—	472 748,84	1 273 125,42		0,10	
34	—	—	472 742,85	1 273 122,34			
35	—	—	472 741,57	1 273 121,63			
36	—	—	472 737,75	1 273 119,43			
37	—	—	472 728,48	1 273 114,18			
38	—	—	472 728,26	1 273 114,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
39	—	—	472 722,90	1 273 111,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
40	—	—	472 712,97	1 273 106,12			
41	—	—	472 711,58	1 273 106,25			
н24У	—	—	472 726,05	1 273 079,89		0,05	
29	—	—	472 764,58	1 273 103,20		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:1

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
29	30	12,74	—	—
30	31	6,37		
31	32	3,69		
32	33	1,03		
33	н22У	1,81		
н22У	н23У	3,33		
н23У	34	6,74		
34	35	1,46		
35	36	4,41		
36	37	10,65		
37	38	0,49		
38	39	6,19		
39	40	11,31		
40	41	1,40		
41	н24У	30,07		
н24У	29	45,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:1

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Фокина, д. 5
	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	1243 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1243} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 309
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	66
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:178
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Свидетельство на право собственности, владения, бессрочного (постоянного) пользования землей серия КВО, № 32-50-1112, от 15 ноября 1994 г. Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Свидетельство на право собственности, владения, бессрочного (постоянного) пользования землей серия КВО, № 32-50-1112, от 15 ноября 1994 г.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:3

Зона № _____

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
н26У	—	—	472 812,88	1 273 130,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8
42	—	—	472 859,54	1 273 158,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
43	—	—	472 844,34	1 273 185,59			
44	—	—	472 843,10	1 273 207,04			
45	—	—	472 858,05	1 273 215,98			
46	—	—	472 868,60	1 273 222,54			
47	—	—	472 860,36	1 273 235,94			
48	—	—	472 856,25	1 273 241,55			
49	—	—	472 850,84	1 273 250,22			
50	—	—	472 854,75	1 273 252,65			
51	—	—	472 848,48	1 273 262,74			
52	—	—	472 842,40	1 273 273,02			
н27У	—	—	472 820,56	1 273 259,98		0,05	
н28У	—	—	472 832,87	1 273 239,35			
н29У	—	—	472 838,00	1 273 216,79			
н30У	—	—	472 822,05	1 273 207,04			
н31У	—	—	472 796,07	1 273 192,11			
н32У	—	—	472 787,72	1 273 187,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	—	—	472 793,35	1 273 176,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н34У	—	—	472 789,07	1 273 174,33			
н26У	—	—	472 812,88	1 273 130,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:3

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
н26У	42	54,30	—	—
42	43	31,06		
43	44	21,49		
44	45	17,42		
45	46	12,42		
46	47	15,73		
47	48	6,95		
48	49	10,22		
49	50	4,60		
50	51	11,88		
51	52	11,94		
52	н27У	25,44		
н27У	н28У	24,02		
н28У	н29У	23,14		
н29У	н30У	18,69		
н30У	н31У	29,96		
н31У	н32У	9,41		
н32У	н33У	12,21		
н33У	н34У	5,01		
н34У	н26У	49,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:3

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Горького д. 5
	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	4919 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{4919} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	5 220
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	301
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:310; 43:33:310102:300
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:5

Зона № —

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
69	—	—	472 936,25	1 273 208,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н35У	—	—	472 955,61	1 273 220,77		0,05	
н36У	—	—	472 951,18	1 273 227,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	—	—	472 966,98	1 273 237,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н38У	—	—	472 958,45	1 273 251,54			
65	—	—	472 923,44	1 273 229,05		0,10	
66	—	—	472 924,31	1 273 227,70			
67	—	—	472 927,63	1 273 222,63			
68	—	—	472 927,80	1 273 222,74			
69	—	—	472 936,25	1 273 208,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:5

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
69	н35У	22,86	—	—
н35У	н36У	8,33		
н36У	н37У	18,46		
н37У	н38У	16,54		
н38У	65	41,61		
65	66	1,61		
66	67	6,06		
67	68	0,20		
68	69	16,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:5

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 2
	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	854 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(854)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	754
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 100$ $P_{макс} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Свидетельство серия КВО 32-50, № 1006

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:7

Зона № —

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
н39У	—	—	472 897,68	1 273 273,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н40У	—	—	472 932,80	1 273 294,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	472 916,88	1 273 320,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н42У	—	—	472 882,44	1 273 298,66			
н39У	—	—	472 897,68	1 273 273,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:7

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
н39У	н40У	41,18	—	—
н40У	н41У	29,78		
н41У	н42У	40,52		
н42У	н39У	29,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 6
	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	1212 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1212} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 235
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	23
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 100$ $R_{макс} = 5\ 000$

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 43:33:310113:8

Зона № _____

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
н44У	—	—	472 855,53	1 273 282,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н45У	—	—	472 884,97	1 273 240,31			
н3592У	—	—	472 889,78	1 273 242,80			
н3590У	—	—	472 899,52	1 273 248,56			
н3591У	—	—	472 902,03	1 273 244,30			
83	—	—	472 904,84	1 273 238,57		0,10	
84	—	—	472 906,40	1 273 235,89			
85	—	—	472 915,61	1 273 241,22			
74	—	—	472 917,87	1 273 242,62			
н47У	—	—	472 907,23	1 273 257,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	—	—	472 897,68	1 273 273,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н42У	—	—	472 882,44	1 273 298,66			
н44У	—	—	472 855,53	1 273 282,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:8

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
н44У	н45У	51,09	—	—
н45У	н3592У	5,42		
н3592У	н3590У	11,32		
н3590У	н3591У	4,94		
н3591У	83	6,38		
83	84	3,10		
84	85	10,64		
85	74	2,66		
74	н47У	18,22		
н47У	н39У	18,57		
н39У	н42У	29,55		
н42У	н44У	31,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Невского, д 2
	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	1712 ± 14

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1712} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 901
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	189
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:295
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды (субаренды) № 2166, от 20 января 2004 г. Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды (субаренды) № 640, от 19 января 1996 г.

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:9

Зона № _____

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	—	—	472 787,72	1 273 187,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н31У	—	—	472 796,07	1 273 192,11			
н30У	—	—	472 822,05	1 273 207,04			
н29У	—	—	472 838,00	1 273 216,79			
н28У	—	—	472 832,87	1 273 239,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	—	—	472 820,56	1 273 259,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н48У	—	—	472 819,21	1 273 262,24			
н49У	—	—	472 762,92	1 273 229,66			
н32У	—	—	472 787,72	1 273 187,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:9

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
н32У	н31У	9,41	—	—
н31У	н30У	29,96		
н30У	н29У	18,69		
н29У	н28У	23,14		
н28У	н27У	24,02		
н27У	н48У	2,63		
н48У	н49У	65,04		
н49У	н32У	48,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Невского, д 4
	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	3113 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{(3113)} = 10$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	3 150
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	37
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:172. Многоквартирный дом; 43:33:310113:357
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:10

Зона № —

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
н49У	—	—	472 762,92	1 273 229,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н50У	—	—	472 712,20	1 273 196,96			
н51У	—	—	472 713,07	1 273 195,37			
н52У	—	—	472 725,62	1 273 171,98			
н53У	—	—	472 731,06	1 273 161,29			
87	—	—	472 739,95	1 273 149,36		0,10	
88	—	—	472 741,10	1 273 147,42			
89	—	—	472 750,06	1 273 133,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
90	—	—	472 739,83	1 273 127,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
34	—	—	472 742,85	1 273 122,34			
н23У	—	—	472 748,84	1 273 125,42		0,05	
н22У	—	—	472 750,52	1 273 122,54			
33	—	—	472 752,07	1 273 123,48		0,10	
91	—	—	472 757,33	1 273 126,65			
92	—	—	472 754,05	1 273 132,08			
93	—	—	472 755,04	1 273 132,85			
94	—	—	472 754,75	1 273 133,95			
95	—	—	472 754,31	1 273 134,82			
96	—	—	472 770,95	1 273 144,47			
97	—	—	472 771,51	1 273 144,29		0,05	
98	—	—	472 785,05	1 273 151,97			
н54У	—	—	472 778,28	1 273 164,40			
н55У	—	—	472 782,94	1 273 167,22			
н56У	—	—	472 774,89	1 273 180,70			
н32У	—	—	472 787,72	1 273 187,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	472 762,92	1 273 229,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:10

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
н49У	н50У	60,35	—	—
н50У	н51У	1,81		
н51У	н52У	26,54		
н52У	н53У	11,99		
н53У	87	14,88		
87	88	2,26		
88	89	16,34		
89	90	12,24		
90	34	5,58		
34	н23У	6,74		
н23У	н22У	3,33		
н22У	33	1,81		
33	91	6,14		
91	92	6,34		
92	93	1,25		
93	94	1,14		
94	95	0,97		
95	96	19,24		
96	97	0,59		
97	98	15,57		
98	н54У	14,15		
н54У	н55У	5,45		
н55У	н56У	15,70		
н56У	н32У	14,65		
н32У	н49У	48,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:10

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Невского, д 6
	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	4276 ± 23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{4276} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 925
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	351
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:183. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:15

Зона № _____

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
н57У	—	—	472 732,16	1 273 226,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3593У	—	—	472 722,02	1 273 244,45			
н3594У	—	—	472 712,07	1 273 263,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3595У	—	—	472 684,74	1 273 247,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н61У	—	—	472 694,33	1 273 228,14			
н62У	—	—	472 703,63	1 273 209,51			
н57У	—	—	472 732,16	1 273 226,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:15

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
н57У	н3593У	20,78	—	—
н3593У	н3594У	21,48		
н3594У	н3595У	31,75		
н3595У	н61У	21,46		
н61У	н62У	20,82		
н62У	н57У	33,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Невского д. 9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1362 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1362} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (P _{кад}), м²	1 262
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	100

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:173
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:16

Зона № —

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
н57У	—	—	472 732,16	1 273 226,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н63У	—	—	472 774,74	1 273 253,42			
н64У	—	—	472 750,05	1 273 291,64			
н65У	—	—	472 733,67	1 273 283,97			
н58У	—	—	472 709,84	1 273 267,94			
н3594У	—	—	472 712,07	1 273 263,49			
н3593У	—	—	472 722,02	1 273 244,45			
н57У	—	—	472 732,16	1 273 226,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:16

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
н57У	н63У	50,48	—	—
н63У	н64У	45,50		
н64У	н65У	18,09		
н65У	н58У	28,72		
н58У	н3594У	4,98		
н3594У	н3593У	21,48		
н3593У	н57У	20,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл Кировская р-н Тужинский пгт Тужа
	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	2299 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{2299} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 199
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:291
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:17

Зона № _____							
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
н63У	—	—	472 774,74	1 273 253,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н66У	—	—	472 796,33	1 273 267,22			
н67У	—	—	472 772,62	1 273 304,81			
н64У	—	—	472 750,05	1 273 291,64			
н63У	—	—	472 774,74	1 273 253,42			
н63У	—	—	472 774,74	1 273 253,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:17

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
н63У	н66У	25,62	—	—
н66У	н67У	44,44		
н67У	н64У	26,13		
н64У	н63У	45,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:17

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Невского д. 5
	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	1163 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1163} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	1 148
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 100$ $P_{макс} = 5 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:274
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:19

Зона № _____

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
н68У	—	—	472 832,43	1 273 289,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н69У	—	—	472 877,09	1 273 317,99			
н70У	—	—	472 856,02	1 273 352,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3598У	—	—	472 855,22	1 273 352,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3597У	—	—	472 851,04	1 273 351,26			
н72У	—	—	472 829,73	1 273 339,23			
н73У	—	—	472 809,34	1 273 326,79			
н68У	—	—	472 832,43	1 273 289,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:19

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
н68У	н69У	52,81	—	—
н69У	н70У	40,12		
н70У	н3598У	0,89		
н3598У	н3597У	4,36		
н3597У	н72У	24,47		
н72У	н73У	23,89		
н73У	н68У	43,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл Кировская р-н Тужинский пгт Тужа
	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	2269 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{2269} = 8$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 283
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:184. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:20

Зона № —

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
н69У	—	—	472 877,09	1 273 317,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н74У	—	—	472 907,08	1 273 337,11			
н75У	—	—	472 886,75	1 273 369,46			
н3596У	—	—	472 861,89	1 273 356,22			
н70У	—	—	472 856,02	1 273 352,13			
н69У	—	—	472 877,09	1 273 317,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:20

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
н69У	н74У	35,57	—	—
н74У	н75У	38,21		
н75У	н3596У	28,17		
н3596У	н70У	7,15		
н70У	н69У	40,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 8
	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	1399 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1399} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 471
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	72
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 100$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:176
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:21

Зона № _____							
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	—	—	472 856,02	1 273 352,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3596У	—	—	472 861,89	1 273 356,22			
н75У	—	—	472 886,75	1 273 369,46			
н76У	—	—	472 864,62	1 273 405,22			
н77У	—	—	472 834,46	1 273 388,10			
н3598У	—	—	472 855,22	1 273 352,51			
н70У	—	—	472 856,02	1 273 352,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:21

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
н70У	н3596У	7,15	—	—
н3596У	н75У	28,17		
н75У	н76У	42,05		
н76У	н77У	34,68		
н77У	н3598У	41,20		
н3598У	н70У	0,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1466 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{(1466)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	1 418
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	48
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 100 Pмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:162
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:24

Зона № —

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
н78У	—	—	472 781,36	1 273 356,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	—	—	472 756,62	1 273 341,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н80У	—	—	472 776,98	1 273 307,46			
н81У	—	—	472 802,02	1 273 322,23			
н78У	—	—	472 781,36	1 273 356,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:24

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
н78У	н79У	28,80	—	—
н79У	н80У	40,04		
н80У	н81У	29,07		
н81У	н78У	40,17		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 6
	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	1160 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1160} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 184
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:252
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:26

Зона № —

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
н58У	—	—	472 709,84	1 273 267,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н65У	—	—	472 733,67	1 273 283,97			
н82У	—	—	472 724,34	1 273 313,15			
н83У	—	—	472 720,48	1 273 321,56			
н84У	—	—	472 692,58	1 273 305,09			
н85У	—	—	472 700,34	1 273 285,91			
н58У	—	—	472 709,84	1 273 267,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:26

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
н58У	н65У	28,72	—	—
н65У	н82У	30,64		

1	2	3	4	5
н82У	н83У	9,25	—	—
н83У	н84У	32,40		
н84У	н85У	20,69		
н85У	н58У	20,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 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	1252 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1252} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 250
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:305
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:28

Зона № _____

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	—	—	472 640,44	1 273 232,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н87У	—	—	472 654,60	1 273 206,68			
н61У	—	—	472 694,33	1 273 228,14			
н3595У	—	—	472 684,74	1 273 247,34			
н60У	—	—	472 683,54	1 273 249,73			
н88У	—	—	472 680,95	1 273 254,91			
н3599У	—	—	472 677,84	1 273 253,42			
н86У	—	—	472 640,44	1 273 232,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:28

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	н87У	29,49	—	—
н87У	н61У	45,16		
н61У	н3595У	21,46		
н3595У	н60У	2,67		
н60У	н88У	5,79		

1	2	3	4	5	6	7	8
н3600У	—	—	472 661,83	1 273 286,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н91У	—	—	472 622,72	1 273 263,22			
н86У	—	—	472 640,44	1 273 232,55			
н3599У	—	—	472 677,84	1 273 253,42			
н3600У	—	—	472 661,83	1 273 286,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:29

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
н3600У	н91У	45,66	—	—
н91У	н86У	35,42		
н86У	н3599У	42,83		
н3599У	н3600У	37,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Фокина д. 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	1600 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1600} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	100

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:169
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:30

Зона № —

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
н92У	—	—	472 659,03	1 273 301,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н93У	—	—	472 646,08	1 273 322,11			
н3602У	—	—	472 623,26	1 273 308,90			
н94У	—	—	472 603,16	1 273 296,93			
н95У	—	—	472 615,64	1 273 276,03			
н92У	—	—	472 659,03	1 273 301,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:30

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
н92У	н93У	24,52	—	—
н93У	н3602У	26,37		

1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	—	—	472 659,03	1 273 301,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н96У	—	—	472 685,52	1 273 316,97			
н97У	—	—	472 664,13	1 273 351,50			
н244У	—	—	472 659,77	1 273 349,74			
н98У	—	—	472 638,39	1 273 336,52			
н93У	—	—	472 646,08	1 273 322,11			
н92У	—	—	472 659,03	1 273 301,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:31

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
н92У	н96У	30,78	—	—
н96У	н97У	40,62		
н97У	н244У	4,70		
н244У	н98У	25,14		
н98У	н93У	16,33		
н93У	н92У	24,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 11
	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	1256 ± 6

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1256} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 248
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:261
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:39

Зона № _____

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
145	—	—	472 782,55	1 273 440,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
146	—	—	472 800,40	1 273 449,53			
142	—	—	472 829,38	1 273 464,44			
н99У	—	—	472 814,79	1 273 487,95		0,05	
н100У	—	—	472 769,89	1 273 461,89			
145	—	—	472 782,55	1 273 440,81		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:39

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
145	146	19,87	—	—
146	142	32,59		
142	н99У	27,67		
н99У	н100У	51,91		
н100У	145	24,59		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Суворова д. 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	1368 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1368} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 336
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	32
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 400$ $R_{макс} = 2 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:311
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:40

Зона № _____							
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	—	—	472 769,89	1 273 461,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н101У	—	—	472 745,91	1 273 447,92			
н3603У	—	—	472 749,46	1 273 442,64			
н102У	—	—	472 757,32	1 273 428,04			
н103У	—	—	472 765,66	1 273 412,11			
149	—	—	472 791,06	1 273 427,73		0,10	
145	—	—	472 782,55	1 273 440,81			
н100У	—	—	472 769,89	1 273 461,89		0,05	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:40

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
н100У	н101У	27,75	—	—
н101У	н3603У	6,36		
н3603У	н102У	16,58		
н102У	н103У	17,98		
н103У	149	29,82		

1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	—	—	472 743,76	1 273 398,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3622У	—	—	472 733,90	1 273 417,08			
н105У	—	—	472 724,49	1 273 435,39			
н106У	—	—	472 703,66	1 273 422,71			
н3606У	—	—	472 716,91	1 273 396,71			
н107У	—	—	472 722,90	1 273 386,24			
н108У	—	—	472 741,76	1 273 397,20			
н104У	—	—	472 743,76	1 273 398,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:42

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
н104У	н3622У	21,03	—	—
н3622У	н105У	20,59		
н105У	н106У	24,39		
н106У	н3606У	29,18		
н3606У	н107У	12,06		
н107У	н108У	21,81		
н108У	н104У	2,39		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:42

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 6
	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	1012 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1012} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 335
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	323
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:292
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:47

Зона № _____

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
н93У	—	—	472 646,08	1 273 322,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н98У	—	—	472 638,39	1 273 336,52			
н7У	—	—	472 633,19	1 273 345,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	472 630,43	1 273 344,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3607У	—	—	472 614,55	1 273 335,22			
н3608У	—	—	472 608,20	1 273 331,51			
н5У	—	—	472 590,11	1 273 319,83			
н94У	—	—	472 603,16	1 273 296,93			
н3602У	—	—	472 623,26	1 273 308,90			
н93У	—	—	472 646,08	1 273 322,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:47

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н93У	н98У	16,33	—	—
н98У	н7У	10,23		
н7У	н6У	2,84		
н6У	н3607У	18,48		
н3607У	н3608У	7,35		
н3608У	н5У	21,53		
н5У	н94У	26,36		
н94У	н3602У	23,39		
н3602У	н93У	26,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:47

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Фокина, д 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	1351 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1351} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 384
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:170
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:51

Зона № _____

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
н109У	—	—	472 640,68	1 273 404,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н110У	—	—	472 627,51	1 273 427,81			
н111У	—	—	472 624,90	1 273 426,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н112У	—	—	472 623,31	1 273 430,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
158	—	—	472 622,33	1 273 433,28		0,10	
н114У	—	—	472 609,90	1 273 429,30		0,05	
н1У	—	—	472 602,23	1 273 425,40			
н4У	—	—	472 605,69	1 273 419,17			
н3609У	—	—	472 618,55	1 273 397,36			
н3У	—	—	472 621,11	1 273 392,57			
н109У	—	—	472 640,68	1 273 404,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:51

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
н109У	н110У	27,03	—	—
н110У	н111У	2,82		
н111У	н112У	4,19		
н112У	158	2,83		
158	н114У	13,05		
н114У	н1У	8,60		
н1У	н4У	7,13		
н4У	н3609У	25,32		
н3609У	н3У	5,43		
н3У	н109У	22,76		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:51

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 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	819 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(819)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	995
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	176
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 100$ $R_{макс} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310101:171
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор № 116, от 10 ноября 2000 г.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:52

Зона № —

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
н109У	—	—	472 640,68	1 273 404,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н115У	—	—	472 657,09	1 273 414,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н116У	—	—	472 656,80	1 273 416,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н117У	—	—	472 644,99	1 273 438,64			
н118У	—	—	472 641,32	1 273 437,38			
н119У	—	—	472 636,19	1 273 435,10			
н120У	—	—	472 636,02	1 273 435,48			
н112У	—	—	472 623,31	1 273 430,63			
н111У	—	—	472 624,90	1 273 426,75			
н110У	—	—	472 627,51	1 273 427,81			
н109У	—	—	472 640,68	1 273 404,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:52

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
н109У	н115У	19,16	—	—
н115У	н116У	2,77		
н116У	н117У	24,79		
н117У	н118У	3,88		
н118У	н119У	5,61		
н119У	н120У	0,42		
н120У	н112У	13,60		
н112У	н111У	4,19		
н111У	н110У	2,82		
н110У	н109У	27,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:52

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Механизаторов д. 11
	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 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{606} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	556
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	50
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:152
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:57

Зона № _____

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
н121У	—	—	472 784,74	1 273 533,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н122У	—	—	472 762,06	1 273 512,89			
н123У	—	—	472 767,24	1 273 507,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	—	—	472 776,85	1 273 496,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н125У	—	—	472 782,92	1 273 489,12			
н126У	—	—	472 806,89	1 273 502,99			
н127У	—	—	472 797,95	1 273 517,42			
н121У	—	—	472 784,74	1 273 533,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:57

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
н121У	н122У	30,49	—	—
н122У	н123У	7,62		
н123У	н124У	14,70		
н124У	н125У	9,31		
н125У	н126У	27,69		
н126У	н127У	16,97		
н127У	н121У	20,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:57

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 1
	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	1020 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1020} = 6$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	982
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	38
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:181
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:58

Зона № —

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	—	—	472 762,06	1 273 512,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н121У	—	—	472 784,74	1 273 533,27			
н128У	—	—	472 778,46	1 273 539,94			
н129У	—	—	472 777,63	1 273 539,15			
н130У	—	—	472 755,33	1 273 559,94			
н131У	—	—	472 740,56	1 273 544,95			
н132У	—	—	472 741,13	1 273 544,40			
н133У	—	—	472 733,56	1 273 537,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н134У	—	—	472 725,40	1 273 530,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н136У	—	—	472 737,18	1 273 510,39			
н137У	—	—	472 752,79	1 273 522,73			
н122У	—	—	472 762,06	1 273 512,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:58

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	н121У	30,49	—	—
н121У	н128У	9,16		
н128У	н129У	1,15		
н129У	н130У	30,49		
н130У	н131У	21,04		
н131У	н132У	0,79		
н132У	н133У	10,22		
н133У	н134У	10,84		
н134У	н136У	23,21		
н136У	н137У	19,90		
н137У	н122У	13,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:58

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 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	1517 ± 7

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1517} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 468
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	49
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010114:116
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:59

Зона № _____

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	—	—	472 725,40	1 273 530,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н133У	—	—	472 733,56	1 273 537,53			
н132У	—	—	472 741,13	1 273 544,40			
н131У	—	—	472 740,56	1 273 544,95			
н130У	—	—	472 755,33	1 273 559,94			
н138У	—	—	472 729,50	1 273 584,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	472 707,39	1 273 561,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н140У	—	—	472 695,97	1 273 551,67			
н141У	—	—	472 708,46	1 273 533,65			
н142У	—	—	472 717,90	1 273 541,37			
н134У	—	—	472 725,40	1 273 530,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:59

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
н134У	н133У	10,84	—	—
н133У	н132У	10,22		
н132У	н131У	0,79		
н131У	н130У	21,04		
н130У	н138У	35,31		
н138У	н139У	31,44		
н139У	н140У	15,18		
н140У	н141У	21,93		
н141У	н142У	12,19		
н142У	н134У	13,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:59

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 20
	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	1625 ± 7

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1625} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 535
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	90
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
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 43:33:310113:60

Зона № _____

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	—	—	472 695,97	1 273 551,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н139У	—	—	472 707,39	1 273 561,67			
н138У	—	—	472 729,50	1 273 584,02			
н143У	—	—	472 706,74	1 273 603,50			
н144У	—	—	472 704,71	1 273 601,38			
н145У	—	—	472 705,99	1 273 600,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н146У	—	—	472 697,61	1 273 591,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н147У	—	—	472 695,79	1 273 593,83			
н148У	—	—	472 693,81	1 273 592,04			
н149У	—	—	472 688,68	1 273 599,08			
н150У	—	—	472 672,89	1 273 588,72			
н151У	—	—	472 640,79	1 273 572,18			
н3627У	—	—	472 635,47	1 273 569,44			
н152У	—	—	472 604,79	1 273 553,50			
н153У	—	—	472 617,94	1 273 524,12			
н154У	—	—	472 690,24	1 273 561,98			
н140У	—	—	472 695,97	1 273 551,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:60

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
н140У	н139У	15,18	—	—
н139У	н138У	31,44		
н138У	н143У	29,96		
н143У	н144У	2,94		
н144У	н145У	1,78		
н145У	н146У	11,83		
н146У	н147У	2,73		
н147У	н148У	2,67		

1	2	3	4	5
н148У	н149У	8,71	—	—
н149У	н150У	18,89		
н150У	н151У	36,11		
н151У	н3627У	5,98		
н3627У	н152У	34,57		
н152У	н153У	32,19		
н153У	н154У	81,61		
н154У	н140У	11,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:60

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 22
	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	3982 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{3982} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	3 888
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	94
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 100$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:293. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:61

Зона № _____

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
н150У	—	—	472 672,89	1 273 588,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н149У	—	—	472 688,68	1 273 599,08			
н148У	—	—	472 693,81	1 273 592,04			
н147У	—	—	472 695,79	1 273 593,83			
н146У	—	—	472 697,61	1 273 591,80			
н145У	—	—	472 705,99	1 273 600,15			
н144У	—	—	472 704,71	1 273 601,38			
н143У	—	—	472 706,74	1 273 603,50			
н155У	—	—	472 688,95	1 273 622,23			
н156У	—	—	472 669,88	1 273 611,70			
н3610У	—	—	472 658,38	1 273 606,01			
н157У	—	—	472 632,32	1 273 593,91			
н151У	—	—	472 640,79	1 273 572,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н150У	—	—	472 672,89	1 273 588,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:61

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
н150У	н149У	18,89	—	—
н149У	н148У	8,71		
н148У	н147У	2,67		
н147У	н146У	2,73		
н146У	н145У	11,83		
н145У	н144У	1,78		
н144У	н143У	2,94		
н143У	н155У	25,83		
н155У	н156У	21,78		
н156У	н3610У	12,83		
н3610У	н157У	28,73		
н157У	н151У	23,32		
н151У	н150У	36,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:61

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 24
	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	1600 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1600} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 500

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:163
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:62

Зона № —							
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
н155У	—	—	472 688,95	1 273 622,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н158У	—	—	472 671,82	1 273 639,42			
н159У	—	—	472 609,68	1 273 604,63			
н160У	—	—	472 613,28	1 273 596,10			
н161У	—	—	472 591,77	1 273 585,73			
н162У	—	—	472 595,60	1 273 577,04			
н3628У	—	—	472 626,90	1 273 591,39			
н157У	—	—	472 632,32	1 273 593,91			
н3610У	—	—	472 658,38	1 273 606,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н156У	—	—	472 669,88	1 273 611,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н155У	—	—	472 688,95	1 273 622,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:62

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
н155У	н158У	24,27	—	—
н158У	н159У	71,22		
н159У	н160У	9,26		
н160У	н161У	23,88		
н161У	н162У	9,50		
н162У	н3628У	34,43		
н3628У	н157У	5,98		
н157У	н3610У	28,73		
н3610У	н156У	12,83		
н156У	н155У	21,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:62

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 24а
	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	1881 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1881} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 867
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	14

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:381
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:64

Зона № —

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
н163У	—	—	472 588,56	1 273 584,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н161У	—	—	472 591,77	1 273 585,73			
н160У	—	—	472 613,28	1 273 596,10			
н159У	—	—	472 609,68	1 273 604,63			
н164У	—	—	472 603,29	1 273 618,52			
н165У	—	—	472 588,93	1 273 650,24			
н166У	—	—	472 564,57	1 273 640,48			
н163У	—	—	472 588,56	1 273 584,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:64

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
н163У	н161У	3,58	—	—
н161У	н160У	23,88		
н160У	н159У	9,26		
н159У	н164У	15,29		
н164У	н165У	34,82		
н165У	н166У	26,24		
н166У	н163У	61,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, пер Солнечный, д 1
	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	1622 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1622} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 499
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	877
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:164. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:65

Зона № _____								
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	
158	—	—	472 622,33	1 273 433,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7	
н112У	—	—	472 623,31	1 273 430,63		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		0,05
н120У	—	—	472 636,02	1 273 435,48				
н119У	—	—	472 636,19	1 273 435,10				
н118У	—	—	472 641,32	1 273 437,38				
н117У	—	—	472 644,99	1 273 438,64				
н167У	—	—	472 626,73	1 273 475,47				
н168У	—	—	472 600,95	1 273 464,07				
191	—	—	472 581,58	1 273 456,60				0,10
189	—	—	472 587,72	1 273 441,36				
1	—	—	472 594,47	1 273 423,77				
н1У	—	—	472 602,23	1 273 425,40				
н114У	—	—	472 609,90	1 273 429,30				0,05

1	2	3	4	5	6	7	8
158	—	—	472 622,33	1 273 433,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:65

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
158	н112У	2,83	—	—
н112У	н120У	13,60		
н120У	н119У	0,42		
н119У	н118У	5,61		
н118У	н117У	3,88		
н117У	н167У	41,11		
н167У	н168У	28,19		
н168У	191	20,76		
191	189	16,43		
189	1	18,84		
1	н1У	7,93		
н1У	н114У	8,60		
н114У	158	13,05		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:65

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа пер. Солнечный д. 2
	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	1916 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1916} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 892

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
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 43:33:310113:66

Зона № —

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
193	—	—	472 569,50	1 273 486,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
194	—	—	472 578,61	1 273 463,98			
191	—	—	472 581,58	1 273 456,60			
н168У	—	—	472 600,95	1 273 464,07		0,05	
н167У	—	—	472 626,73	1 273 475,47			
н169У	—	—	472 613,52	1 273 505,96		0,10	
193	—	—	472 569,50	1 273 486,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:66

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
193	194	24,40	—	—
194	191	7,96		
191	н168У	20,76		
н168У	н167У	28,19		
н167У	н169У	33,23		
н169У	193	48,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:66

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, пер Солнечный, дом 4
	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	1605 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1605} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 649
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	44
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 100$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:180. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:71

Зона № _____

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
н171У	—	—	472 496,95	1 273 592,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н172У	—	—	472 508,24	1 273 569,96			
н173У	—	—	472 513,77	1 273 555,55			
н3626У	—	—	472 525,03	1 273 529,41			
н174У	—	—	472 526,13	1 273 526,87			
н175У	—	—	472 527,54	1 273 523,50			
н176У	—	—	472 550,78	1 273 532,92			
н177У	—	—	472 537,43	1 273 566,79			
н178У	—	—	472 543,27	1 273 569,21			
н179У	—	—	472 527,29	1 273 606,39			
н171У	—	—	472 496,95	1 273 592,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:71

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
н171У	н172У	25,35	—	—
н172У	н173У	15,43		
н173У	н3626У	28,46		
н3626У	н174У	2,77		
н174У	н175У	3,65		
н175У	н176У	25,08		
н176У	н177У	36,41		
н177У	н178У	6,32		
н178У	н179У	40,47		
н179У	н171У	33,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:71

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Солнечная, д 2
	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	2226 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{2226} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 002
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	224
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:377. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:72

Зона № —

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
н180У	—	—	472 462,42	1 273 577,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н181У	—	—	472 471,71	1 273 554,61			
н3611У	—	—	472 491,65	1 273 562,09			
н172У	—	—	472 508,24	1 273 569,96			
н171У	—	—	472 496,95	1 273 592,66			
н180У	—	—	472 462,42	1 273 577,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:72

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
н180У	н181У	24,29	—	—
н181У	н3611У	21,30		
н3611У	н172У	18,36		
н172У	н171У	25,35		
н171У	н180У	37,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:72

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Солнечная д. 3
	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	978 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{978} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	975
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:369
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:74

Зона № _____

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
н182У	—	—	472 490,46	1 273 512,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
209	—	—	472 509,90	1 273 471,33		0,10	
210	—	—	472 538,70	1 273 483,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н183У	—	—	472 565,87	1 273 495,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н184У	—	—	472 555,48	1 273 521,72			
н176У	—	—	472 550,78	1 273 532,92			
н175У	—	—	472 527,54	1 273 523,50			
н174У	—	—	472 526,13	1 273 526,87			
н182У	—	—	472 490,46	1 273 512,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:74

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
н182У	209	45,84	—	—
209	210	31,18		
210	н183У	29,72		
н183У	н184У	28,36		
н184У	н176У	12,15		
н176У	н175У	25,08		
н175У	н174У	3,65		
н174У	н182У	38,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:74

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Фокина, д 27
	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	2714 ± 18

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{2714} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 314
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	400
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 3 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:255
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:76

Зона № _____

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
н185У	—	—	472 524,93	1 273 407,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н186У	—	—	472 501,32	1 273 463,58			
н187У	—	—	472 461,38	1 273 448,46			
н188У	—	—	472 469,58	1 273 426,17			
н189У	—	—	472 477,91	1 273 405,47			
н3613У	—	—	472 479,86	1 273 406,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3612У	—	—	472 480,54	1 273 404,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н190У	—	—	472 482,29	1 273 404,99			
н191У	—	—	472 486,58	1 273 393,21			
н185У	—	—	472 524,93	1 273 407,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:76

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
н185У	н186У	61,26	—	—
н186У	н187У	42,71		
н187У	н188У	23,75		
н188У	н189У	22,31		
н189У	н3613У	2,09		
н3613У	н3612У	1,97		
н3612У	н190У	1,86		
н190У	н191У	12,54		
н191У	н185У	40,77		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:76

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл Кировская р-н Тужинский пгт Тужа
	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	2609 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{2609} = 9$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 566
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	43
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:77

Зона № —

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
н187У	—	—	472 461,38	1 273 448,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н186У	—	—	472 501,32	1 273 463,58			
н192У	—	—	472 479,20	1 273 515,89			
н193У	—	—	472 466,04	1 273 510,61			
н194У	—	—	472 465,70	1 273 511,44			
н3616У	—	—	472 443,85	1 273 503,43			
н195У	—	—	472 440,76	1 273 502,24			
н196У	—	—	472 455,94	1 273 462,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	—	—	472 461,38	1 273 448,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:77

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
н187У	н186У	42,71	—	—
н186У	н192У	56,79		
н192У	н193У	14,18		
н193У	н194У	0,90		
н194У	н3616У	23,27		
н3616У	н195У	3,31		
н195У	н196У	42,28		
н196У	н187У	15,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:77

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Фокина д. 26
	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	2386 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{2386} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 589
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	203
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$

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 43:33:310113:78

Зона № _____

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
н194У	—	—	472 465,70	1 273 511,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н193У	—	—	472 466,04	1 273 510,61			
н192У	—	—	472 479,20	1 273 515,89			
н197У	—	—	472 464,67	1 273 549,57			
н228У	—	—	472 441,98	1 273 539,26			
н3617У	—	—	472 430,03	1 273 533,91			
н3616У	—	—	472 443,85	1 273 503,43			
н194У	—	—	472 465,70	1 273 511,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:78

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

1	2	3	4	5
н194У	н193У	0,90	—	—
н193У	н192У	14,18		
н192У	н197У	36,68		
н197У	н228У	24,92		
н228У	н3617У	13,09		
н3617У	н3616У	33,47		
н3616У	н194У	23,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:78

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Фокина, д 28
	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	1322 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1322} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 225
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	97
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:294. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:82

Зона № _____							
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
н199У	—	—	472 402,36	1 273 485,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н200У	—	—	472 416,46	1 273 446,31			
н196У	—	—	472 455,94	1 273 462,78			
н195У	—	—	472 440,76	1 273 502,24			
н199У	—	—	472 402,36	1 273 485,36			
н199У	—	—	472 402,36	1 273 485,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:82

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
н199У	н200У	41,52	—	—
н200У	н196У	42,78		
н196У	н195У	42,28		
н195У	н199У	41,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:82

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл Кировская р-н Тужинский пгт Тужа
	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	1773 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1773} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 784
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:182. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:83

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н188У	—	—	472 469,58	1 273 426,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н187У	—	—	472 461,38	1 273 448,46			
н196У	—	—	472 455,94	1 273 462,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н200У	—	—	472 416,46	1 273 446,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н201У	—	—	472 428,15	1 273 412,54			
н188У	—	—	472 469,58	1 273 426,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:83

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
н188У	н187У	23,75	—	—
н187У	н196У	15,32		
н196У	н200У	42,78		
н200У	н201У	35,74		
н201У	н188У	43,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:83

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Октябрьская д. 3
	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	1616 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1616} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 590
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	26
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 100$ $R_{макс} = 5 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:174
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:84

Зона № _____

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
н202У	—	—	472 436,03	1 273 390,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н203У	—	—	472 442,28	1 273 373,66			
н204У	—	—	472 443,92	1 273 372,86			
н205У	—	—	472 484,57	1 273 388,15			
н206У	—	—	472 487,42	1 273 389,64			
н191У	—	—	472 486,58	1 273 393,21			
н190У	—	—	472 482,29	1 273 404,99			
н3612У	—	—	472 480,54	1 273 404,36			
н3613У	—	—	472 479,86	1 273 406,21			
н189У	—	—	472 477,91	1 273 405,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н202У	—	—	472 436,03	1 273 390,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:84

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
н202У	н203У	18,05	—	—
н203У	н204У	1,82		
н204У	н205У	43,43		
н205У	н206У	3,22		
н206У	н191У	3,67		
н191У	н190У	12,54		
н190У	н3612У	1,86		
н3612У	н3613У	1,97		
н3613У	н189У	2,09		
н189У	н202У	44,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:84

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Октябрьская, д 1
	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	909 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{909} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 128
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	219
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:273. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:85

Зона № —

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
н207У	—	—	472 583,68	1 273 580,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н208У	—	—	472 561,19	1 273 571,15			
н209У	—	—	472 559,17	1 273 575,59			
н178У	—	—	472 543,27	1 273 569,21			
н177У	—	—	472 537,43	1 273 566,79			
н176У	—	—	472 550,78	1 273 532,92			
н184У	—	—	472 555,48	1 273 521,72			
н210У	—	—	472 590,74	1 273 536,52			
н211У	—	—	472 589,60	1 273 539,33			
н212У	—	—	472 598,21	1 273 542,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н207У	—	—	472 583,68	1 273 580,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:85

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
н207У	н208У	24,28	—	—
н208У	н209У	4,88		
н209У	н178У	17,13		
н178У	н177У	6,32		
н177У	н176У	36,41		
н176У	н184У	12,15		
н184У	н210У	38,24		
н210У	н211У	3,03		
н211У	н212У	9,28		
н212У	н207У	40,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:85

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, пер Солнечный, д 8
	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	2163 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{2163} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	2 139
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 400$ $R_{\text{макс}} = 3\ 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:165. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:87

Зона № —							
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
н213У	—	—	472 741,57	1 273 350,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н214У	—	—	472 721,77	1 273 385,17			
н215У	—	—	472 702,39	1 273 374,07			
н216У	—	—	472 694,08	1 273 368,76			
н217У	—	—	472 713,48	1 273 333,48			
н213У	—	—	472 741,57	1 273 350,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:87

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
н213У	н214У	40,32	—	—
н214У	н215У	22,33		
н215У	н216У	9,86		
н216У	н217У	40,26		

1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	472 834,46	1 273 388,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н218У	—	—	472 810,02	1 273 373,53			
н72У	—	—	472 829,73	1 273 339,23			
н3597У	—	—	472 851,04	1 273 351,26			
н3598У	—	—	472 855,22	1 273 352,51			
н77У	—	—	472 834,46	1 273 388,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:88

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
н77У	н218У	28,45	—	—
н218У	н72У	39,56		
н72У	н3597У	24,47		
н3597У	н3598У	4,36		
н3598У	н77У	41,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:88

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1142 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{(1142)} = 6$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 082
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:248
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:89

Зона № —

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
н218У	—	—	472 810,02	1 273 373,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н78У	—	—	472 781,36	1 273 356,68			
н81У	—	—	472 802,02	1 273 322,23			
н73У	—	—	472 809,34	1 273 326,79			
н72У	—	—	472 829,73	1 273 339,23			
н218У	—	—	472 810,02	1 273 373,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:89

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
н218У	н78У	33,25	—	—
н78У	н81У	40,17		
н81У	н73У	8,62		
н73У	н72У	23,89		
н72У	н218У	39,56		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:89

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 4
	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	1310 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1310} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 322
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 100$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:249
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:91

Зона № _____							
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
н90У	—	—	472 665,20	1 273 288,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3601У	—	—	472 670,63	1 273 275,54			
н89У	—	—	472 672,20	1 273 272,92			
н88У	—	—	472 680,95	1 273 254,91			
н60У	—	—	472 683,54	1 273 249,73			
н59У	—	—	472 689,63	1 273 252,75			
н58У	—	—	472 709,84	1 273 267,94			
н85У	—	—	472 700,34	1 273 285,91			
н84У	—	—	472 692,58	1 273 305,09			
н90У	—	—	472 665,20	1 273 288,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:91

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
н90У	н3601У	14,19	—	—

1	2	3	4	5
н3601У	н89У	3,05	—	—
н89У	н88У	20,02		
н88У	н60У	5,79		
н60У	н59У	6,80		
н59У	н58У	25,28		
н58У	н85У	20,33		
н85У	н84У	20,69		
н84У	н90У	31,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:91

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 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	1335 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1335} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 272
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	63
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 100$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:309
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:92

Зона № _____							
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
н219У	—	—	472 641,32	1 273 674,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н220У	—	—	472 601,97	1 273 656,09			
н221У	—	—	472 617,38	1 273 624,96			
н222У	—	—	472 663,06	1 273 648,39			
н219У	—	—	472 641,32	1 273 674,68			
н219У	—	—	472 641,32	1 273 674,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:92

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
н219У	н220У	43,52	—	—
н220У	н221У	34,74		
н221У	н222У	51,34		
н222У	н219У	34,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:92

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Суворова д. 26
	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	1611 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1611} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 512
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	99
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:312
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:93

Зона № _____							
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
н165У	—	—	472 588,93	1 273 650,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н164У	—	—	472 603,29	1 273 618,52			
н221У	—	—	472 617,38	1 273 624,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н220У	—	—	472 601,97	1 273 656,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н165У	—	—	472 588,93	1 273 650,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:93

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
н165У	н164У	34,82	—	—
н164У	н221У	15,49		
н221У	н220У	34,74		
н220У	н165У	14,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:93

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 26
	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	518 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{518} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	489
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	29
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
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 43:33:310113:95

Зона № _____							
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
н178У	—	—	472 543,27	1 273 569,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н209У	—	—	472 559,17	1 273 575,59			
н208У	—	—	472 561,19	1 273 571,15			
н207У	—	—	472 583,68	1 273 580,31			
н223У	—	—	472 565,92	1 273 622,73			
н179У	—	—	472 527,29	1 273 606,39			
н178У	—	—	472 543,27	1 273 569,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:95

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
н178У	н209У	17,13	—	—
н209У	н208У	4,88		
н208У	н207У	24,28		
н207У	н223У	45,99		
н223У	н179У	41,94		
н179У	н178У	40,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:95

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Солнечная д. 1
	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	1823 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 3,5 \cdot 0,05 \cdot \sqrt{1823} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 749
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	74
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 100$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:254. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:100

Зона № <u> — </u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
105	—	—	472 702,35	1 273 122,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8
104	—	—	472 713,27	1 273 129,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
103	—	—	472 718,70	1 273 131,86			
102	—	—	472 721,06	1 273 135,47			
101	—	—	472 725,29	1 273 139,67			
100	—	—	472 729,67	1 273 142,67			
99	—	—	472 737,57	1 273 147,22			
87	—	—	472 739,95	1 273 149,36			
н53У	—	—	472 731,06	1 273 161,29		0,05	
н3619У	—	—	472 714,37	1 273 151,46			
н3618У	—	—	472 716,18	1 273 147,98			
н224У	—	—	472 695,31	1 273 135,16			
105	—	—	472 702,35	1 273 122,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:100

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
105	104	12,54	—	—
104	103	6,09		
103	102	4,31		
102	101	5,96		
101	100	5,31		
100	99	9,12		

1	2	3	4	5
99	87	3,20	—	—
87	н53У	14,88		
н53У	н3619У	19,37		
н3619У	н3618У	3,92		
н3618У	н224У	24,49		
н224У	105	14,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:100

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Фокина ул, д 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	667 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{667} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	589
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	78
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 100$ $R_{макс} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:171. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:102

Зона № _____							
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
н184У	—	—	472 555,48	1 273 521,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н183У	—	—	472 565,87	1 273 495,33			
193	—	—	472 569,50	1 273 486,62		0,10	
н169У	—	—	472 613,52	1 273 505,96		0,05	
н212У	—	—	472 598,21	1 273 542,80			
н211У	—	—	472 589,60	1 273 539,33			
н210У	—	—	472 590,74	1 273 536,52			
н184У	—	—	472 555,48	1 273 521,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:102

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
н184У	н183У	28,36	—	—
н183У	193	9,44		
193	н169У	48,08		
н169У	н212У	39,89		
н212У	н211У	9,28		

1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	472 720,48	1 273 321,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н82У	—	—	472 724,34	1 273 313,15			
н65У	—	—	472 733,67	1 273 283,97			
н64У	—	—	472 750,05	1 273 291,64			
н67У	—	—	472 772,62	1 273 304,81			
н80У	—	—	472 776,98	1 273 307,46			
н79У	—	—	472 756,62	1 273 341,94			
н83У	—	—	472 720,48	1 273 321,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:104

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	н82У	9,25	—	—
н82У	н65У	30,64		
н65У	н64У	18,09		
н64У	н67У	26,13		
н67У	н80У	5,10		
н80У	н79У	40,04		
н79У	н83У	41,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:104

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Кирова д. 8
	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	1810 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1810} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 755
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	55
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:153. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:105

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3620У	—	—	472 571,51	1 273 407,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н2У	—	—	472 590,22	1 273 374,18			
н3У	—	—	472 621,11	1 273 392,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3609У	—	—	472 618,55	1 273 397,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н4У	—	—	472 605,69	1 273 419,17			
н3620У	—	—	472 571,51	1 273 407,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:105

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
н3620У	н2У	37,87	—	—
н2У	н3У	35,95		
н3У	н3609У	5,43		
н3609У	н4У	25,32		
н4У	н3620У	36,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:105

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 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	1231 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1231} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 152
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	79
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 100$ $R_{макс} = 5 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:159
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:106

Зона № —

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
н225У	—	—	472 381,81	1 273 542,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н226У	—	—	472 390,65	1 273 517,69			
н3615У	—	—	472 395,73	1 273 519,50			
н198У	—	—	472 426,01	1 273 532,09			
н3614У	—	—	472 426,62	1 273 532,37			
н227У	—	—	472 415,86	1 273 557,49			
н225У	—	—	472 381,81	1 273 542,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:106

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
н225У	н226У	26,23	—	—
н226У	н3615У	5,39		

1	2	3	4	5
н3615У	н198У	32,79	—	—
н198У	н3614У	0,67		
н3614У	н227У	27,33		
н227У	н225У	37,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:106

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Солнечная, д 5
	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	1023 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1023} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 038
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:161. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:107

Зона № _____							
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	—	—	472 809,34	1 273 326,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н81У	—	—	472 802,02	1 273 322,23			
н80У	—	—	472 776,98	1 273 307,46			
н67У	—	—	472 772,62	1 273 304,81			
н66У	—	—	472 796,33	1 273 267,22			
н68У	—	—	472 832,43	1 273 289,80			
н73У	—	—	472 809,34	1 273 326,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:107

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	н81У	8,62	—	—
н81У	н80У	29,07		
н80У	н67У	5,10		
н67У	н66У	44,44		
н66У	н68У	42,58		
н68У	н73У	43,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:107

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Невского д. 3
	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	1877 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1877} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 892
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:352
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:108

Зона № —							
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
н227У	—	—	472 415,86	1 273 557,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8
н3614У	—	—	472 426,62	1 273 532,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3617У	—	—	472 430,03	1 273 533,91			
н228У	—	—	472 441,98	1 273 539,26			
н229У	—	—	472 432,17	1 273 564,70			
н227У	—	—	472 415,86	1 273 557,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:108

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
н227У	н3614У	27,33	—	—
н3614У	н3617У	3,74		
н3617У	н228У	13,09		
н228У	н229У	27,27		
н229У	н227У	17,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:108

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Солнечная д. 4
	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	473 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{473} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	486

1	2	3
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 = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:175. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:110

Зона № —

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
н199У	—	—	472 402,36	1 273 485,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н195У	—	—	472 440,76	1 273 502,24			
н198У	—	—	472 426,01	1 273 532,09			
н3615У	—	—	472 395,73	1 273 519,50			
н226У	—	—	472 390,65	1 273 517,69			
н199У	—	—	472 402,36	1 273 485,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:110

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
н199У	н195У	41,95	—	—

1	2	3	4	5
н195У	н198У	33,30	—	—
н198У	н3615У	32,79		
н3615У	н226У	5,39		
н226У	н199У	34,39		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:110

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Октябрьская, д 7
	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	1349 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1349} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 418
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	69
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:179. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:112

Зона № _____							
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
н40У	—	—	472 932,80	1 273 294,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н39У	—	—	472 897,68	1 273 273,34			
н47У	—	—	472 907,23	1 273 257,41			
74	—	—	472 917,87	1 273 242,62		0,10	
н230У	—	—	472 952,41	1 273 262,82		0,05	
н40У	—	—	472 932,80	1 273 294,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:112

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
н40У	н39У	41,18	—	—
н39У	н47У	18,57		
н47У	74	18,22		
74	н230У	40,01		
н230У	н40У	37,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:112

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Суворова д. 4
	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	1522 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1522} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 485
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	37
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:166
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:113

Зона № _____

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
н52У	—	—	472 725,62	1 273 171,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н51У	—	—	472 713,07	1 273 195,37			
н231У	—	—	472 674,26	1 273 171,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н232У	—	—	472 686,87	1 273 150,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н233У	—	—	472 710,36	1 273 164,10			
н52У	—	—	472 725,62	1 273 171,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:113

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
н52У	н51У	26,54	—	—
н51У	н231У	45,40		
н231У	н232У	25,11		
н232У	н233У	27,35		
н233У	н52У	17,17		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:113

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Фокина, д 11
	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	1146 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1146} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 131
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 100$ $R_{макс} = 5 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:177
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:114

Зона № —

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
н62У	—	—	472 703,63	1 273 209,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н61У	—	—	472 694,33	1 273 228,14			
н87У	—	—	472 654,60	1 273 206,68			
н234У	—	—	472 666,01	1 273 186,71			
н62У	—	—	472 703,63	1 273 209,51			
н62У	—	—	472 703,63	1 273 209,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:114

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
н62У	н61У	20,82	—	—
н61У	н87У	45,16		
н87У	н234У	23,00		
н234У	н62У	43,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:114

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Фокина, д 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	976 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{(976)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	1 004
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	28
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 100$ $P_{макс} = 5 000$
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 43:33:310113:116

Зона № <u> — </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
н216У	—	—	472 694,08	1 273 368,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8
н235У	—	—	472 681,98	1 273 361,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н97У	—	—	472 664,13	1 273 351,50			
н96У	—	—	472 685,52	1 273 316,97			
н217У	—	—	472 713,48	1 273 333,48			
н216У	—	—	472 694,08	1 273 368,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:116

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
н216У	н235У	14,18	—	—
н235У	н97У	20,40		
н97У	н96У	40,62		
н96У	н217У	32,47		
н217У	н216У	40,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:116

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 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	1349 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1349} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 249

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:151
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:117

Зона № —							
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
н213У	—	—	472 741,57	1 273 350,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н236У	—	—	472 761,94	1 273 362,23			
н108У	—	—	472 741,76	1 273 397,20			
н107У	—	—	472 722,90	1 273 386,24			
н214У	—	—	472 721,77	1 273 385,17			
н213У	—	—	472 741,57	1 273 350,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:117

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
н213У	н236У	23,73	—	—

1	2	3	4	5
н236У	н108У	40,37	—	—
н108У	н107У	21,81		
н107У	н214У	1,56		
н214У	н213У	40,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:117

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 5
	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	953 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{953} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	853
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:158
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:118

Зона № _____							
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	—	—	472 765,66	1 273 412,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н104У	—	—	472 743,76	1 273 398,51			
н108У	—	—	472 741,76	1 273 397,20			
н236У	—	—	472 761,94	1 273 362,23			
н237У	—	—	472 787,99	1 273 377,78			
н103У	—	—	472 765,66	1 273 412,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:118

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	25,78	—	—
н104У	н108У	2,39		
н108У	н236У	40,37		
н236У	н237У	30,34		
н237У	н103У	40,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:118

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 3
	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	1190 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1190} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	1 197
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 100$ $P_{макс} = 5 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:376
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:119

Зона № _____

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
149	—	—	472 791,06	1 273 427,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н103У	—	—	472 765,66	1 273 412,11		0,05	
н237У	—	—	472 787,99	1 273 377,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	—	—	472 815,38	1 273 393,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
251	—	—	472 799,14	1 273 416,56		0,10	
252	—	—	472 797,26	1 273 419,32			
149	—	—	472 791,06	1 273 427,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:119

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
149	н103У	29,82	—	—
н103У	н237У	40,95		
н237У	н238У	31,40		
н238У	251	28,51		
251	252	3,34		
252	149	10,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:119

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Кирова д. 1
	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	1276 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1276} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 504
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	228

1	2	3	4	5	6	7	8
251	—	—	472 799,14	1 273 416,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:120

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
251	н238У	28,51	—	—
н238У	н239У	49,07		
н239У	256	27,55		
256	257	4,96		
257	258	6,21		
258	259	0,67		
259	260	5,18		
260	261	4,84		
261	251	29,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:120

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Кировская р. Тужинский пгт. Тужа ул. Суворова д. 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	1388 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1388} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 407
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	19
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:258
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:122

Зона № —

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
н101У	—	—	472 745,91	1 273 447,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н105У	—	—	472 724,49	1 273 435,39			
н3622У	—	—	472 733,90	1 273 417,08			
н104У	—	—	472 743,76	1 273 398,51			
н103У	—	—	472 765,66	1 273 412,11			
н102У	—	—	472 757,32	1 273 428,04			
н3603У	—	—	472 749,46	1 273 442,64			
н101У	—	—	472 745,91	1 273 447,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:122

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

1	2	3	4	5
н101У	н105У	24,82	—	—
н105У	н3622У	20,59		
н3622У	н104У	21,03		
н104У	н103У	25,78		
н103У	н102У	17,98		
н102У	н3603У	16,58		
н3603У	н101У	6,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:122

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 4
	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	1058 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1058} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 031
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	27
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 100$ $R_{макс} = 5 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:308
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:124

Зона № _____

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
н106У	—	—	472 703,66	1 273 422,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н240У	—	—	472 681,36	1 273 409,51			
н3604У	—	—	472 687,20	1 273 399,11			
н215У	—	—	472 702,39	1 273 374,07			
н214У	—	—	472 721,77	1 273 385,17			
н107У	—	—	472 722,90	1 273 386,24			
н3606У	—	—	472 716,91	1 273 396,71			
н106У	—	—	472 703,66	1 273 422,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:124

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
н106У	н240У	25,91	—	—
н240У	н3604У	11,93		
н3604У	н215У	29,29		
н215У	н214У	22,33		
н214У	н107У	1,56		

1	2	3	4	5	6	7	8
н240У	—	—	472 681,36	1 273 409,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н241У	—	—	472 660,72	1 273 397,13			
н3605У	—	—	472 668,58	1 273 383,00			
н235У	—	—	472 681,98	1 273 361,37			
н216У	—	—	472 694,08	1 273 368,76			
н215У	—	—	472 702,39	1 273 374,07			
н3604У	—	—	472 687,20	1 273 399,11			
н240У	—	—	472 681,36	1 273 409,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:125

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
н240У	н241У	24,07	—	—
н241У	н3605У	16,17		
н3605У	н235У	25,44		
н235У	н216У	14,18		
н216У	н215У	9,86		
н215У	н3604У	29,29		
н3604У	н240У	11,93		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:125

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, дом 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	1001 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1001} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 006
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:154
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:126

Зона № _____

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	—	—	472 664,13	1 273 351,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н235У	—	—	472 681,98	1 273 361,37			
н3605У	—	—	472 668,58	1 273 383,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н241У	—	—	472 660,72	1 273 397,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н242У	—	—	472 639,94	1 273 384,78			
н243У	—	—	472 643,63	1 273 378,70			
н244У	—	—	472 659,77	1 273 349,74			
н97У	—	—	472 664,13	1 273 351,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:126

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	н235У	20,40	—	—
н235У	н3605У	25,44		
н3605У	н241У	16,17		
н241У	н242У	24,17		
н242У	н243У	7,11		
н243У	н244У	33,15		
н244У	н97У	4,70		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:126

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 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	999 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{(999)} = 6$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	944
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	55
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:160
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:127

Зона № —

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
н98У	—	—	472 638,39	1 273 336,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н244У	—	—	472 659,77	1 273 349,74			
н243У	—	—	472 643,63	1 273 378,70			
н242У	—	—	472 639,94	1 273 384,78			
н8У	—	—	472 618,69	1 273 371,94			
н7У	—	—	472 633,19	1 273 345,33			
н98У	—	—	472 638,39	1 273 336,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:127

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
н98У	н244У	25,14	—	—
н244У	н243У	33,15		
н243У	н242У	7,11		
н242У	н8У	24,83		
н8У	н7У	30,30		
н7У	н98У	10,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:127

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 14
	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	1018 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1018} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 006
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 = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:250
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:128

Зона № _____							
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
н5У	—	—	472 590,11	1 273 319,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3608У	—	—	472 608,20	1 273 331,51			
н3607У	—	—	472 614,55	1 273 335,22			
н6У	—	—	472 630,43	1 273 344,67			
н7У	—	—	472 633,19	1 273 345,33			
н8У	—	—	472 618,69	1 273 371,94			
н9У	—	—	472 575,18	1 273 346,34			
н5У	—	—	472 590,11	1 273 319,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:128

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
н5У	н3608У	21,53	—	—
н3608У	н3607У	7,35		
н3607У	н6У	18,48		
н6У	н7У	2,84		
н7У	н8У	30,30		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	472 590,22	1 273 374,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3620У	—	—	472 571,51	1 273 407,10			
2	—	—	472 568,39	1 273 414,38		0,10	
267	—	—	472 564,72	1 273 413,04			
268	—	—	472 557,85	1 273 410,53			
н245У	—	—	472 566,90	1 273 391,78		0,05	
н246У	—	—	472 564,46	1 273 390,43			
н247У	—	—	472 569,60	1 273 380,66			
н248У	—	—	472 577,50	1 273 365,86			
н2У	—	—	472 590,22	1 273 374,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:129

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
н2У	н3620У	37,87	—	—
н3620У	2	7,92		
2	267	3,91		
267	268	7,31		
268	н245У	20,82		
н245У	н246У	2,79		
н246У	н247У	11,04		
н247У	н248У	16,78		
н248У	н2У	15,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:129

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, дом 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	624 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{624} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	556
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	68
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 100$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
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 43:33:310113:130

Зона № —							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
268	—	—	472 557,85	1 273 410,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8
270	—	—	472 541,05	1 273 404,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н3621У	—	—	472 554,03	1 273 380,33			
н249У	—	—	472 566,23	1 273 359,38			
н248У	—	—	472 577,50	1 273 365,86			
н247У	—	—	472 569,60	1 273 380,66			
н246У	—	—	472 564,46	1 273 390,43			
н245У	—	—	472 566,90	1 273 391,78			
268	—	—	472 557,85	1 273 410,53		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:130

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
268	270	17,91	—	—
270	н3621У	27,27		
н3621У	н249У	24,24		
н249У	н248У	13,00		
н248У	н247У	16,78		
н247У	н246У	11,04		
н246У	н245У	2,79		
н245У	268	20,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:130

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, дом 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	760 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{760} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	734
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	26
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 100$ $R_{макс} = 5\ 000$
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 43:33:310113:131

Зона № _____

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
273	—	—	472 697,92	1 273 438,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
274	—	—	472 679,75	1 273 472,94			
275	—	—	472 645,67	1 273 454,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н251У	—	—	472 662,52	1 273 417,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
273	—	—	472 697,92	1 273 438,93		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:131

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
273	274	38,56	—	—
274	275	38,89		
275	н251У	40,52		
н251У	273	41,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:131

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 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	1584 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1584} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 528
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	56
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:156
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:133

Зона № _____							
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
274	—	—	472 679,75	1 273 472,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
273	—	—	472 697,92	1 273 438,93			
н252У	—	—	472 726,39	1 273 455,71			
н253У	—	—	472 704,76	1 273 490,94			
н3624У	—	—	472 700,43	1 273 497,97			
н3623У	—	—	472 673,22	1 273 485,15			
274	—	—	472 679,75	1 273 472,94		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:133

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
274	273	38,56	—	—
273	н252У	33,05		
н252У	н253У	41,34		
н253У	н3624У	8,26		
н3624У	н3623У	30,08		
н3623У	274	13,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:133

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 7
	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	1607 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{1607} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 507
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
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 43:33:310113:134

Зона № <u>—</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н252У	—	—	472 726,39	1 273 455,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8
н255У	—	—	472 758,06	1 273 474,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н136У	—	—	472 737,18	1 273 510,39			
н253У	—	—	472 704,76	1 273 490,94			
н252У	—	—	472 726,39	1 273 455,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:134

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
н252У	н255У	36,73	—	—
н255У	н136У	41,68		
н136У	н253У	37,81		
н253У	н252У	41,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:134

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 5
	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	1547 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1547} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 499
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	48
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:251
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:135

Зона № —

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
н255У	—	—	472 758,06	1 273 474,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н125У	—	—	472 782,92	1 273 489,12			
н124У	—	—	472 776,85	1 273 496,18			
н123У	—	—	472 767,24	1 273 507,30			
н122У	—	—	472 762,06	1 273 512,89			
н137У	—	—	472 752,79	1 273 522,73			
н136У	—	—	472 737,18	1 273 510,39			
н255У	—	—	472 758,06	1 273 474,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:135

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

1	2	3	4	5
н255У	н125У	28,93	—	—
н125У	н124У	9,31		
н124У	н123У	14,70		
н123У	н122У	7,62		
н122У	н137У	13,52		
н137У	н136У	19,90		
н136У	н255У	41,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:135

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 3
	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	1062 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1062} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 100
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	38
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:157
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:137

Зона № _____							
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
н181У	—	—	472 471,71	1 273 554,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3625У	—	—	472 489,29	1 273 515,56			
н3626У	—	—	472 525,03	1 273 529,41			
н173У	—	—	472 513,77	1 273 555,55			
н172У	—	—	472 508,24	1 273 569,96			
н3611У	—	—	472 491,65	1 273 562,09			
н181У	—	—	472 471,71	1 273 554,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:137

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
н181У	н3625У	42,82	—	—
н3625У	н3626У	38,33		
н3626У	н173У	28,46		
н173У	н172У	15,43		
н172У	н3611У	18,36		
н3611У	н181У	21,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:137

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Фокина, д 29
	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	1664 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1664} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 628
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	36
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
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 43:33:310113:139

Зона № <u> — </u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н162У	—	—	472 595,60	1 273 577,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	—	—	472 604,79	1 273 553,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н3627У	—	—	472 635,47	1 273 569,44			
н3628У	—	—	472 626,90	1 273 591,39			
н162У	—	—	472 595,60	1 273 577,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:139

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
н162У	н152У	25,27	—	—
н152У	н3627У	34,57		
н3627У	н3628У	23,56		
н3628У	н162У	34,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:139

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл Кировская р-н Тужинский пгт Тужа
	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	839 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{(839)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	739
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000

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 43:33:310113:140

Зона № _____

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
н256У	—	—	472 697,18	1 273 503,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
279	—	—	472 671,12	1 273 490,09		0,10	
276	—	—	472 672,33	1 273 486,81			
н3623У	—	—	472 673,22	1 273 485,15			
н3624У	—	—	472 700,43	1 273 497,97		0,05	
н256У	—	—	472 697,18	1 273 503,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:140

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
н256У	279	29,17	—	—
279	276	3,50		
276	н3623У	1,88		
н3623У	н3624У	30,08		

1	2	3	4	5	6	7	8
н256У	—	—	472 697,18	1 273 503,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н257У	—	—	472 674,95	1 273 545,80			
н258У	—	—	472 652,52	1 273 534,87			
173	—	—	472 656,79	1 273 524,41			
280	—	—	472 668,62	1 273 496,72			
281	—	—	472 670,91	1 273 490,66			
279	—	—	472 671,12	1 273 490,09			
н256У	—	—	472 697,18	1 273 503,20		0,10	
						0,05	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:141

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
н256У	н257У	48,05	—	—
н257У	н258У	24,95		
н258У	173	11,30		
173	280	30,11		
280	281	6,48		
281	279	0,61		
279	н256У	29,17		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:141

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, пер Солнечный
	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	1302 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1302} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	1 281
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	21
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 100$ $P_{макс} = 5 000$
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 43:33:310113:146

Зона № _____

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
н189У	—	—	472 477,91	1 273 405,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н188У	—	—	472 469,58	1 273 426,17			
н201У	—	—	472 428,15	1 273 412,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н202У	—	—	472 436,03	1 273 390,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н189У	—	—	472 477,91	1 273 405,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:146

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
н189У	н188У	22,31	—	—
н188У	н201У	43,61		
н201У	н202У	23,32		
н202У	н189У	44,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:146

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Октябрьская, д 1
	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	1004 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,05 * \sqrt{1004} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 080
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	76
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 100$ $P_{\text{макс}} = 5 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310113:273. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:149

Зона № _____							
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
н52У	—	—	472 725,62	1 273 171,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н233У	—	—	472 710,36	1 273 164,10			
н232У	—	—	472 686,87	1 273 150,10			
н224У	—	—	472 695,31	1 273 135,16			
н3618У	—	—	472 716,18	1 273 147,98			
н3619У	—	—	472 714,37	1 273 151,46			
н53У	—	—	472 731,06	1 273 161,29			
н52У	—	—	472 725,62	1 273 171,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:149

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
н52У	н233У	17,17	—	—
н233У	н232У	27,35		
н232У	н224У	17,16		
н224У	н3618У	24,49		
н3618У	н3619У	3,92		

1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	—	—	472 966,98	1 273 237,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
н36У	—	—	472 951,18	1 273 227,83			
н35У	—	—	472 955,61	1 273 220,77			
69	—	—	472 936,25	1 273 208,61		0,10	
319	—	—	472 939,25	1 273 203,61			
н303У	—	—	472 974,59	1 273 224,71			
н37У	—	—	472 966,98	1 273 237,37		0,05	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:350

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
н37У	н36У	18,46	—	—
н36У	н35У	8,33		
н35У	69	22,86		
69	319	5,83		
319	н303У	41,16		
н303У	н37У	14,77		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:350

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова
	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	409 ± 7

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{409} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	309
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 5 000
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 43:33:310113:351

Зона № _____

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	
н38У	—	—	472 958,45	1 273 251,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7	
н230У	—	—	472 952,41	1 273 262,82				
74	—	—	472 917,87	1 273 242,62		0,10		
85	—	—	472 915,61	1 273 241,22				
321	—	—	472 917,07	1 273 238,96				
65	—	—	472 923,44	1 273 229,05				

1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	—	—	472 958,45	1 273 251,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:351

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
н38У	н230У	12,80	—	—
н230У	74	40,01		
74	85	2,66		
85	321	2,69		
321	65	11,78		
65	н38У	41,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:351

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Суворова, д 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	575 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{575} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (P _{кад}), м²	578
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	P _{мин} = 100 P _{макс} = 5 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

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

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:374

Зона № _____

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
н44У	—	—	472 855,53	1 273 282,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
52	—	—	472 842,40	1 273 273,02		0,10	
51	—	—	472 848,48	1 273 262,74			
50	—	—	472 854,75	1 273 252,65			
49	—	—	472 850,84	1 273 250,22			
48	—	—	472 856,25	1 273 241,55			
47	—	—	472 860,36	1 273 235,94			
46	—	—	472 868,60	1 273 222,54			
330	—	—	472 873,91	1 273 213,69			
321	—	—	472 917,07	1 273 238,96			
85	—	—	472 915,61	1 273 241,22			
84	—	—	472 906,40	1 273 235,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
83	—	—	472 904,84	1 273 238,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	ПО LandStar7
н3591У	—	—	472 902,03	1 273 244,30		0,05	
н3590У	—	—	472 899,52	1 273 248,56			
н3592У	—	—	472 889,78	1 273 242,80			
н45У	—	—	472 884,97	1 273 240,31			
н44У	—	—	472 855,53	1 273 282,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:310113:374

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
н44У	52	15,94	—	—
52	51	11,94		
51	50	11,88		
50	49	4,60		
49	48	10,22		
48	47	6,95		
47	46	15,73		
46	330	10,32		
330	321	50,01		
321	85	2,69		
85	84	10,64		
84	83	3,10		
83	н3591У	6,38		
н3591У	н3590У	4,94		
н3590У	н3592У	11,32		
н3592У	н45У	5,42		
н45У	н44У	51,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:310113:374

№ 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	1715 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1715} = 14$
3	Иные сведения	—

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:151

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2590	—	—	—	472 703,79	1 273 333,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2600	—	—	—	472 700,32	1 273 338,85	—			
	н2610	—	—	—	472 693,87	1 273 334,99	—			
	н2620	—	—	—	472 697,35	1 273 329,20	—			
	н2590	—	—	—	472 703,79	1 273 333,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:151

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:116
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 9
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:152

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2630	—	—	—	472 653,14	1 273 417,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2640	—	—	—	472 649,08	1 273 423,91	—			
	н2650	—	—	—	472 643,22	1 273 420,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н266О	—	—	—	472 647,28	1 273 413,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н263О	—	—	—	472 653,14	1 273 417,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:152

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:52
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:153

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2670	—	—	—	472 755,39	1 273 328,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2680	—	—	—	472 752,36	1 273 333,22	—			
	н2690	—	—	—	472 737,37	1 273 323,99	—			
	н2700	—	—	—	472 740,40	1 273 319,07	—			
	н2670	—	—	—	472 755,39	1 273 328,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:153

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:104
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Кирова, д. 8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:154

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2710	—	—	—	472 676,72	1 273 392,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2720	—	—	—	472 673,35	1 273 398,32	—			
	н2730	—	—	—	472 667,44	1 273 394,87	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2740	—	—	—	472 670,81	1 273 389,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2710	—	—	—	472 676,72	1 273 392,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:154

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:125
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Механизаторов, д. 10
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:155

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2750	—	—	—	472 767,61	1 273 447,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2760	—	—	—	472 773,43	1 273 450,99	—			
	н2770	—	—	—	472 770,51	1 273 456,46	—			
	н2780	—	—	—	472 764,69	1 273 453,35	—			
	н2750	—	—	—	472 767,61	1 273 447,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:155

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:40
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:156

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2790	—	—	—	472 681,30	1 273 433,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2800	—	—	—	472 677,90	1 273 439,26	—			
	н2810	—	—	—	472 671,39	1 273 435,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2820	—	—	—	472 674,79	1 273 429,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2790	—	—	—	472 681,30	1 273 433,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:156

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:131
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 9
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:157

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2830	—	—	—	472 766,94	1 273 485,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2840	—	—	—	472 763,35	1 273 490,82	—			
	н2850	—	—	—	472 757,62	1 273 487,03	—			
	н2860	—	—	—	472 761,21	1 273 481,60	—			
	н2830	—	—	—	472 766,94	1 273 485,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:157

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:135
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 3
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:158

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2870	—	—	—	472 753,45	1 273 362,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2880	—	—	—	472 750,31	1 273 367,97	—			
	н2890	—	—	—	472 745,04	1 273 364,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2900	—	—	—	472 748,19	1 273 359,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2870	—	—	—	472 753,45	1 273 362,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:158

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:117
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:159

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н291О	—	—	—	472 608,15	1 273 390,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н292О	—	—	—	472 605,08	1 273 396,23	—			
	н293О	—	—	—	472 590,29	1 273 387,92	—			
	н294О	—	—	—	472 593,36	1 273 382,45	—			
	н291О	—	—	—	472 608,15	1 273 390,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:159

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:105
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 15
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:160

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2950	—	—	—	472 654,82	1 273 380,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2960	—	—	—	472 651,96	1 273 385,53	—			
	н2970	—	—	—	472 647,16	1 273 382,57	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2980	—	—	—	472 650,02	1 273 377,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2950	—	—	—	472 654,82	1 273 380,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:160

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:126
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:161

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34200	—	—	—	472 405,16	1 273 539,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34210	—	—	—	472 402,14	1 273 546,52	—			
	н34220	—	—	—	472 390,47	1 273 541,62	—			
	н34230	—	—	—	472 393,48	1 273 534,44	—			
	н34200	—	—	—	472 405,16	1 273 539,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:161

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:106
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Солнечная ул, д 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:162

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2990	—	—	—	472 867,90	1 273 391,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3000	—	—	—	472 863,94	1 273 398,67	—			
	н3010	—	—	—	472 858,14	1 273 395,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3020	—	—	—	472 862,09	1 273 388,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н2990	—	—	—	472 867,90	1 273 391,81	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:162

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Суворова ул, д 10
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:163

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33400	—	—	—	472 691,86	1 273 609,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33410	—	—	—	472 689,09	1 273 613,86	—			
	н33420	—	—	—	472 681,29	1 273 609,38	—			
	н33430	—	—	—	472 684,06	1 273 604,56	—			
	н33400	—	—	—	472 691,86	1 273 609,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:163

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:61
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Суворова ул, д 24
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:164

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33440	—	—	—	472 588,64	1 273 611,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33450	—	—	—	472 583,19	1 273 625,24	—			
	н33460	—	—	—	472 576,26	1 273 622,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33470	—	—	—	472 581,72	1 273 608,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33440	—	—	—	472 588,64	1 273 611,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:164

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:64
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Солнечный пер, д 1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:165

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3348О	—	—	—	472 594,62	1 273 546,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3349О	—	—	—	472 589,07	1 273 560,70	—			
	н3350О	—	—	—	472 582,34	1 273 557,98	—			
	н3351О	—	—	—	472 587,89	1 273 544,23	—			
	н3348О	—	—	—	472 594,62	1 273 546,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:165

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:85
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Солнечный пер, д 8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:166

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33520	—	—	—	472 942,96	1 273 267,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33530	—	—	—	472 939,53	1 273 273,00	—			
	н33540	—	—	—	472 934,36	1 273 269,61	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3355О	—	—	—	472 937,80	1 273 264,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3352О	—	—	—	472 942,96	1 273 267,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:166

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:112
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Суворова ул, д 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:167

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33560	—	—	—	472 725,73	1 273 119,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33570	—	—	—	472 721,67	1 273 126,04	—			
	н33580	—	—	—	472 710,80	1 273 119,48	—			
	н33590	—	—	—	472 714,87	1 273 112,75	—			
	н33560	—	—	—	472 725,73	1 273 119,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:167

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Фокина ул, д 7
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:168

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33600	—	—	—	472 655,54	1 273 229,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33610	—	—	—	472 651,66	1 273 236,18	—			
	н33620	—	—	—	472 645,74	1 273 232,84	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33630	—	—	—	472 649,62	1 273 225,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33600	—	—	—	472 655,54	1 273 229,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:168

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:28
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Фокина ул, д 15
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:169

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33640	—	—	—	472 636,76	1 273 259,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33650	—	—	—	472 633,55	1 273 265,57	—			
	н33660	—	—	—	472 627,88	1 273 262,39	—			
	н33670	—	—	—	472 631,09	1 273 256,67	—			
	н33640	—	—	—	472 636,76	1 273 259,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:169

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Фокина ул, д 17
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:170

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33680	—	—	—	472 612,74	1 273 312,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33690	—	—	—	472 609,66	1 273 318,30	—			
	н33700	—	—	—	472 600,06	1 273 312,83	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3371О	—	—	—	472 603,15	1 273 307,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3368О	—	—	—	472 612,74	1 273 312,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:170

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:47
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Фокина ул, д 21
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:171

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3372О	—	—	—	472 710,37	1 273 135,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3373О	—	—	—	472 702,93	1 273 148,37	—			
	н3374О	—	—	—	472 696,37	1 273 144,56	—			
	н3375О	—	—	—	472 703,81	1 273 131,73	—			
	н3372О	—	—	—	472 710,37	1 273 135,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:171

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:100, 43:33:310113:149
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Фокина, д. 9
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:172

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33760	—	—	—	472 811,02	1 273 225,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33770	—	—	—	472 803,51	1 273 238,49	—			
	н33780	—	—	—	472 795,06	1 273 233,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33790	—	—	—	472 795,63	1 273 232,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33800	—	—	—	472 779,98	1 273 223,74	—			
	н33810	—	—	—	472 779,42	1 273 224,73	—			
	н33820	—	—	—	472 771,25	1 273 220,07	—			
	н33830	—	—	—	472 778,75	1 273 206,92	—			
	н33840	—	—	—	472 786,92	1 273 211,58	—			
	н33850	—	—	—	472 786,26	1 273 212,75	—			
	н33860	—	—	—	472 801,90	1 273 221,69	—			
	н33870	—	—	—	472 802,57	1 273 220,52	—			
	н33760	—	—	—	472 811,02	1 273 225,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:172

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Невского, д. 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:173

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3388О	—	—	—	472 715,35	1 273 222,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3389О	—	—	—	472 712,41	1 273 227,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3390О	—	—	—	472 703,36	1 273 222,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3391О	—	—	—	472 706,30	1 273 217,30	—			
	н3388О	—	—	—	472 715,35	1 273 222,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:173

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Невского ул, д 9
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:174										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33920	—	—	—	472 443,71	1 273 440,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н33930	—	—	—	472 441,12	1 273 447,87	—			
	н33940	—	—	—	472 425,15	1 273 442,15	—			
	н33950	—	—	—	472 427,73	1 273 434,93	—			
	н36390	—	—	—	472 432,23	1 273 436,54	—			
	н36400	—	—	—	472 433,10	1 273 434,13	—			
	н36410	—	—	—	472 435,26	1 273 434,90	—			
	н36420	—	—	—	472 434,39	1 273 437,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3396О	—	—	—	472 442,81	1 273 556,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3397О	—	—	—	472 440,06	1 273 563,50	—			
	н3398О	—	—	—	472 427,23	1 273 558,23	—			
	н3399О	—	—	—	472 429,98	1 273 551,54	—			
	н3396О	—	—	—	472 442,81	1 273 556,81	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:175

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:108
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Солнечная, д. 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:176

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3400О	—	—	—	472 899,91	1 273 339,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3401О	—	—	—	472 896,19	1 273 345,18	—			
	н3402О	—	—	—	472 885,22	1 273 338,22	—			
	н3403О	—	—	—	472 888,93	1 273 332,36	—			
	н3400О	—	—	—	472 899,91	1 273 339,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:176

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Суворова ул, д 8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:177

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34040	—	—	—	472 694,24	1 273 164,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34050	—	—	—	472 690,50	1 273 170,86	—			
	н34060	—	—	—	472 683,75	1 273 166,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34070	—	—	—	472 687,48	1 273 160,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34040	—	—	—	472 694,24	1 273 164,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:177

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:113
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Фокина ул, д 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:178

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3408О	—	—	—	472 735,65	1 273 090,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3409О	—	—	—	472 731,01	1 273 098,21	—			
	н3410О	—	—	—	472 724,87	1 273 094,71	—			
	н3411О	—	—	—	472 729,51	1 273 086,56	—			
	н3408О	—	—	—	472 735,65	1 273 090,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:178

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Фокина ул, д 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:179

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34120	—	—	—	472 412,29	1 273 502,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34130	—	—	—	472 407,17	1 273 516,23	—			
	н34140	—	—	—	472 400,44	1 273 513,65	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34150	—	—	—	472 405,56	1 273 500,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34120	—	—	—	472 412,29	1 273 502,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:179

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:110
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Октябрьская, д. 7
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:180

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34160	—	—	—	472 620,13	1 273 482,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34170	—	—	—	472 614,77	1 273 496,12	—			
	н34180	—	—	—	472 607,38	1 273 493,23	—			
	н34190	—	—	—	472 612,73	1 273 479,52	—			
	н34160	—	—	—	472 620,13	1 273 482,41	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:180

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:66
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, пер. Солнечный, д. 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:181

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34240	—	—	—	472 798,88	1 273 504,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34250	—	—	—	472 795,15	1 273 511,03	—			
	н34260	—	—	—	472 782,71	1 273 503,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34270	—	—	—	472 786,44	1 273 497,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34240	—	—	—	472 798,88	1 273 504,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:181

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:57
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:182										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34280	—	—	—	472 428,20	1 273 462,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н36290	—	—	—	472 430,91	1 273 463,34	—			
	н36300	—	—	—	472 427,36	1 273 473,02	—			
	н36310	—	—	—	472 424,51	1 273 471,98	—			
	н36320	—	—	—	472 423,57	1 273 474,47	—			
	н36330	—	—	—	472 427,20	1 273 475,85	—			
	н36340	—	—	—	472 424,51	1 273 482,91	—			
	н34290	—	—	—	472 420,89	1 273 481,53	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34300	—	—	—	472 413,42	1 273 478,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34310	—	—	—	472 420,74	1 273 459,46	—			
	н34280	—	—	—	472 428,20	1 273 462,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:182

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:82
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Октябрьская, д. 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:183

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34320	—	—	—	472 766,95	1 273 199,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34330	—	—	—	472 760,49	1 273 210,72	—			
	н34340	—	—	—	472 726,17	1 273 191,10	—			
	н34350	—	—	—	472 732,62	1 273 179,80	—			
	н34320	—	—	—	472 766,95	1 273 199,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:183

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Невского ул, д 6
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:184

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34360	—	—	—	472 866,88	1 273 318,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34370	—	—	—	472 862,66	1 273 325,24	—			
	н34380	—	—	—	472 838,00	1 273 310,00	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34390	—	—	—	472 842,22	1 273 303,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34360	—	—	—	472 866,88	1 273 318,41	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:184

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Невского ул, д 1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:248

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34400	—	—	—	472 827,31	1 273 370,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34410	—	—	—	472 824,24	1 273 375,73	—			
	н34420	—	—	—	472 818,83	1 273 372,62	—			
	н34430	—	—	—	472 821,90	1 273 367,27	—			
	н34400	—	—	—	472 827,31	1 273 370,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:248

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:88
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:249

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34440	—	—	—	472 799,32	1 273 353,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34450	—	—	—	472 795,71	1 273 358,79	—			
	н34460	—	—	—	472 790,02	1 273 355,19	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34470	—	—	—	472 793,63	1 273 349,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34440	—	—	—	472 799,32	1 273 353,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:249

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:89
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:250

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3448О	—	—	—	472 641,29	1 273 359,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3449О	—	—	—	472 633,21	1 273 374,47	—			
	н3450О	—	—	—	472 627,49	1 273 371,37	—			
	н3451О	—	—	—	472 635,58	1 273 356,45	—			
	н3448О	—	—	—	472 641,29	1 273 359,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:250

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:127
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 14
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:251

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н36350	—	—	—	472 732,37	1 273 464,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н36360	—	—	—	472 738,06	1 273 468,43	—			
	н36370	—	—	—	472 731,97	1 273 478,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н36380	—	—	—	472 726,29	1 273 474,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н36350	—	—	—	472 732,37	1 273 464,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:251

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:134
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 5, Кировская область, Тужинский р-н, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:252

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34560	—	—	—	472 781,50	1 273 337,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34570	—	—	—	472 775,78	1 273 346,97	—			
	н34580	—	—	—	472 766,17	1 273 341,09	—			
	н34590	—	—	—	472 771,90	1 273 331,74	—			
	н34560	—	—	—	472 781,50	1 273 337,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:252

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 6
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:253

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 1154

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Солнечная ул, д 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:254

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3460О	—	—	—	472 555,70	1 273 603,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3461О	—	—	—	472 552,21	1 273 611,90	—			
	н3462О	—	—	—	472 538,48	1 273 606,38	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3463О	—	—	—	472 541,97	1 273 597,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3460О	—	—	—	472 555,70	1 273 603,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:254

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:95
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Солнечная ул, д 1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:255

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34640	—	—	—	472 525,01	1 273 492,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34650	—	—	—	472 519,00	1 273 508,21	—			
	н34660	—	—	—	472 507,98	1 273 504,02	—			
	н34670	—	—	—	472 514,00	1 273 488,18	—			
	н34640	—	—	—	472 525,01	1 273 492,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:255

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:74
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Фокина, д. 27
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:257

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34680	—	—	—	472 608,67	1 273 511,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34690	—	—	—	472 601,26	1 273 530,54	—			
	н34700	—	—	—	472 594,11	1 273 527,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34710	—	—	—	472 601,53	1 273 508,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34680	—	—	—	472 608,67	1 273 511,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:257

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:102
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, пер. Солнечный, д. 6
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:258										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3472О	—	—	—	472 850,75	1 273 421,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3473О	—	—	—	472 847,56	1 273 426,63	—			
	н3474О	—	—	—	472 842,19	1 273 423,44	—			
	н3478О	—	—	—	472 837,28	1 273 420,53	—			
	н3477О	—	—	—	472 840,38	1 273 415,31	—			
	н3476О	—	—	—	472 845,29	1 273 418,22	—			
	н3475О	—	—	—	472 845,38	1 273 418,06	—			
	н3472О	—	—	—	472 850,75	1 273 421,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:258

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:120
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Суворова ул, д 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:261

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34830	—	—	—	472 665,96	1 273 310,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34840	—	—	—	472 662,21	1 273 316,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34850	—	—	—	472 656,37	1 273 313,59	—			
	н34860	—	—	—	472 660,12	1 273 307,15	—			
	н34830	—	—	—	472 665,96	1 273 310,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:261

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:273

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34870	—	—	—	472 455,60	1 273 388,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34880	—	—	—	472 449,96	1 273 404,80	—			
	н34890	—	—	—	472 441,48	1 273 401,80	—			
	н34900	—	—	—	472 447,12	1 273 385,86	—			
	н34870	—	—	—	472 455,60	1 273 388,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:273

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:146, 43:33:310113:84
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Октябрьская, д. 1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:274

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3491О	—	—	—	472 789,88	1 273 269,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3492О	—	—	—	472 785,86	1 273 275,36	—			
	н3493О	—	—	—	472 773,54	1 273 267,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3494О	—	—	—	472 777,56	1 273 261,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3491О	—	—	—	472 789,88	1 273 269,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:274

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Невского, д 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:291

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34950	—	—	—	472 766,08	1 273 254,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34960	—	—	—	472 762,62	1 273 260,12	—			
	н34970	—	—	—	472 745,59	1 273 249,51	—			
	н34980	—	—	—	472 749,05	1 273 243,95	—			
	н34950	—	—	—	472 766,08	1 273 254,56	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:291

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Невского, д. 7
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:292

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34990	—	—	—	472 724,84	1 273 420,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35000	—	—	—	472 720,57	1 273 427,07	—			
	н35010	—	—	—	472 714,00	1 273 423,00	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3502О	—	—	—	472 718,27	1 273 416,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3499О	—	—	—	472 724,84	1 273 420,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:292

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:42
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 6
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:293

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3503О	—	—	—	472 718,09	1 273 586,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3504О	—	—	—	472 708,08	1 273 595,81	—			
	н3505О	—	—	—	472 703,27	1 273 590,66	—			
	н3506О	—	—	—	472 713,29	1 273 581,30	—			
	н3503О	—	—	—	472 718,09	1 273 586,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:293

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:60
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Суворова, д. 22
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:294

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3507О	—	—	—	472 466,93	1 273 525,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3508О	—	—	—	472 461,08	1 273 538,91	—			
	н3509О	—	—	—	472 452,92	1 273 535,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35100	—	—	—	472 458,77	1 273 522,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35070	—	—	—	472 466,93	1 273 525,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:294

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:78
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Фокина, д. 28
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:295

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3511О	—	—	—	472 885,60	1 273 282,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3512О	—	—	—	472 880,02	1 273 292,23	—			
	н3513О	—	—	—	472 873,92	1 273 288,70	—			
	н3514О	—	—	—	472 879,50	1 273 279,05	—			
	н3511О	—	—	—	472 885,60	1 273 282,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:295

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Невского ул, д 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:304

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35150	—	—	—	472 801,39	1 273 391,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35160	—	—	—	472 796,93	1 273 388,51	—			
	н35170	—	—	—	472 792,59	1 273 395,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35180	—	—	—	472 797,05	1 273 398,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35190	—	—	—	472 801,98	1 273 401,38	—			
	н35200	—	—	—	472 804,19	1 273 397,69	—			
	н35210	—	—	—	472 799,26	1 273 394,74	—			
	н35150	—	—	—	472 801,39	1 273 391,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:304

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:119
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:305										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35220	—	—	—	472 708,91	1 273 308,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35230	—	—	—	472 702,21	1 273 304,86	—			
	н35240	—	—	—	472 706,66	1 273 296,47	—			
	н35290	—	—	—	472 708,58	1 273 297,48	—			
	н35260	—	—	—	472 711,40	1 273 292,16	—			
	н35270	—	—	—	472 716,24	1 273 294,72	—			
	н35280	—	—	—	472 713,41	1 273 300,05	—			
	н35250	—	—	—	472 713,36	1 273 300,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34790	—	—	—	472 560,29	1 273 428,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34800	—	—	—	472 538,92	1 273 479,47	—			
	н34810	—	—	—	472 526,57	1 273 474,31	—			
	н34820	—	—	—	472 547,94	1 273 423,18	—			
	н34790	—	—	—	472 560,29	1 273 428,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:306

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:148
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, Тужинский район, пос.Тужа, ул.Фокина, 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:307										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35300	—	—	—	472 587,89	1 273 432,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35310	—	—	—	472 585,31	1 273 438,70	—			
	н35320	—	—	—	472 579,01	1 273 436,00	—			
	н35330	—	—	—	472 581,58	1 273 429,98	—			
	н35300	—	—	—	472 587,89	1 273 432,67	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:307										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:147
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Фокина ул, д 25
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:308

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35340	—	—	—	472 745,70	1 273 441,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35350	—	—	—	472 739,46	1 273 437,98	—			
	н35360	—	—	—	472 742,37	1 273 432,61	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35370	—	—	—	472 748,61	1 273 436,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35340	—	—	—	472 745,70	1 273 441,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:308

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:122
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Механизаторов, д 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:309

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34520	—	—	—	472 679,86	1 273 284,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н34530	—	—	—	472 676,82	1 273 290,17	—			
	н34540	—	—	—	472 671,69	1 273 287,21	—			
	н34550	—	—	—	472 674,72	1 273 281,96	—			
	н34520	—	—	—	472 679,86	1 273 284,93	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:309

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:91
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Кирова, д 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:310

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 358, Кадастровый номер 43:33:310113:0003:33:238:002:000003580:0101

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, Тужинский район, пгт Тужа, ул.Горького, д.5а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:311

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35380	—	—	—	472 817,62	1 273 475,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35390	—	—	—	472 813,70	1 273 481,54	—			
	н35400	—	—	—	472 802,53	1 273 474,61	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3541О	—	—	—	472 806,45	1 273 468,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3538О	—	—	—	472 817,62	1 273 475,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:311

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:39
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, Тужинский район, пгт Тужа, ул.Суворова, д.16
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:312

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35420	—	—	—	472 651,56	1 273 651,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35430	—	—	—	472 647,96	1 273 655,85	—			
	н35440	—	—	—	472 639,43	1 273 649,48	—			
	н35450	—	—	—	472 643,02	1 273 644,65	—			
	н35420	—	—	—	472 651,56	1 273 651,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:312

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:92
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, Тужинский район, пгт Тужа, ул.Суворова, д.26
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:349

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35460	—	—	—	472 693,76	1 273 410,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35470	—	—	—	472 688,11	1 273 407,04	—			
	н35480	—	—	—	472 691,44	1 273 401,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35490	—	—	—	472 697,09	1 273 405,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35460	—	—	—	472 693,76	1 273 410,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:349

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:124
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Механизаторов ул, д 8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:358										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35500	—	—	—	472 628,13	1 273 287,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35560	—	—	—	472 623,97	1 273 294,72	—			
	н35550	—	—	—	472 627,81	1 273 297,04	—			
	н35540	—	—	—	472 625,81	1 273 300,35	—			
	н35510	—	—	—	472 621,97	1 273 298,03	—			
	н35520	—	—	—	472 610,84	1 273 291,30	—			
	н35530	—	—	—	472 617,00	1 273 281,12	—			
	н35500	—	—	—	472 628,13	1 273 287,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:358		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:30
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Фокина ул, д 19
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____
 кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:359

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35650	—	—	—	472 857,92	1 273 215,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35660	—	—	—	472 868,13	1 273 222,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35670	—	—	—	472 844,56	1 273 260,35	—			
	н35680	—	—	—	472 834,35	1 273 254,04	—			
	н35650	—	—	—	472 857,92	1 273 215,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:359

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, Тужинский район, пгт Тужа, ул. Горького, дом 5 а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:369										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35690	—	—	—	472 473,79	1 273 578,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35700	—	—	—	472 478,22	1 273 567,91	—			
	н35710	—	—	—	472 494,50	1 273 574,87	—			
	н35760	—	—	—	472 492,93	1 273 578,53	—			
	н35750	—	—	—	472 494,09	1 273 579,03	—			
	н35740	—	—	—	472 492,45	1 273 582,86	—			
	н35730	—	—	—	472 491,29	1 273 582,37	—			
	н35720	—	—	—	472 490,07	1 273 585,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3577О	—	—	—	472 588,90	1 273 332,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3578О	—	—	—	472 594,77	1 273 335,88	—			
	н3579О	—	—	—	472 591,15	1 273 341,87	—			
	н3583О	—	—	—	472 591,24	1 273 341,92	—			
	н3582О	—	—	—	472 587,11	1 273 348,75	—			
	н3581О	—	—	—	472 581,16	1 273 345,16	—			
	н3580О	—	—	—	472 585,29	1 273 338,33	—			
	н3577О	—	—	—	472 588,90	1 273 332,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:375

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:128

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Фокина, д 23
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:377

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35570	—	—	—	472 519,76	1 273 598,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35580	—	—	—	472 506,45	1 273 592,35	—			
	н35590	—	—	—	472 510,58	1 273 582,69	—			
	н35600	—	—	—	472 523,90	1 273 588,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н35840	—	—	—	472 522,63	1 273 591,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н35850	—	—	—	472 523,82	1 273 591,87	—			
	н35860	—	—	—	472 522,19	1 273 595,68	—			
	н35870	—	—	—	472 520,99	1 273 595,17	—			
	н35570	—	—	—	472 519,76	1 273 598,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:377

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:71
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Солнечная, д 2
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:310113:381

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3561О	—	—	—	472 677,59	1 273 624,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н3562О	—	—	—	472 672,52	1 273 632,09	—			
	н3563О	—	—	—	472 664,26	1 273 626,46	—			
	н3564О	—	—	—	472 669,33	1 273 619,02	—			
	н3561О	—	—	—	472 677,59	1 273 624,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:381

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:62
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Суворова ул, д 24а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310113:382

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 632/21.1

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Солнечный пер, д 8
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:33:010114:116

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n100	—	—	—	472 774,73	1 273 536,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	n110	—	—	—	472 766,27	1 273 543,39	—			
	n120	—	—	—	472 761,34	1 273 537,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н130	—	—	—	472 769,80	1 273 530,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н100	—	—	—	472 774,73	1 273 536,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:010114:116

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:58
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Суворова ул, д 18
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:33:310102:300										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н140	—	—	—	472 800,79	1 273 154,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7
	н150	—	—	—	472 834,83	1 273 174,30	—			
	н160	—	—	—	472 824,00	1 273 192,21	—			
	н170	—	—	—	472 813,14	1 273 185,64	—			
	н180	—	—	—	472 817,27	1 273 178,80	—			
	н190	—	—	—	472 805,29	1 273 171,95	—			
	н200	—	—	—	472 801,24	1 273 179,01	—			
	н210	—	—	—	472 790,28	1 273 172,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n14O	—	—	—	472 800,79	1 273 154,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	ПО LandStar7

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:33:310102:300

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:310113:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:33:310113
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Горького ул, д 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления кадастровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

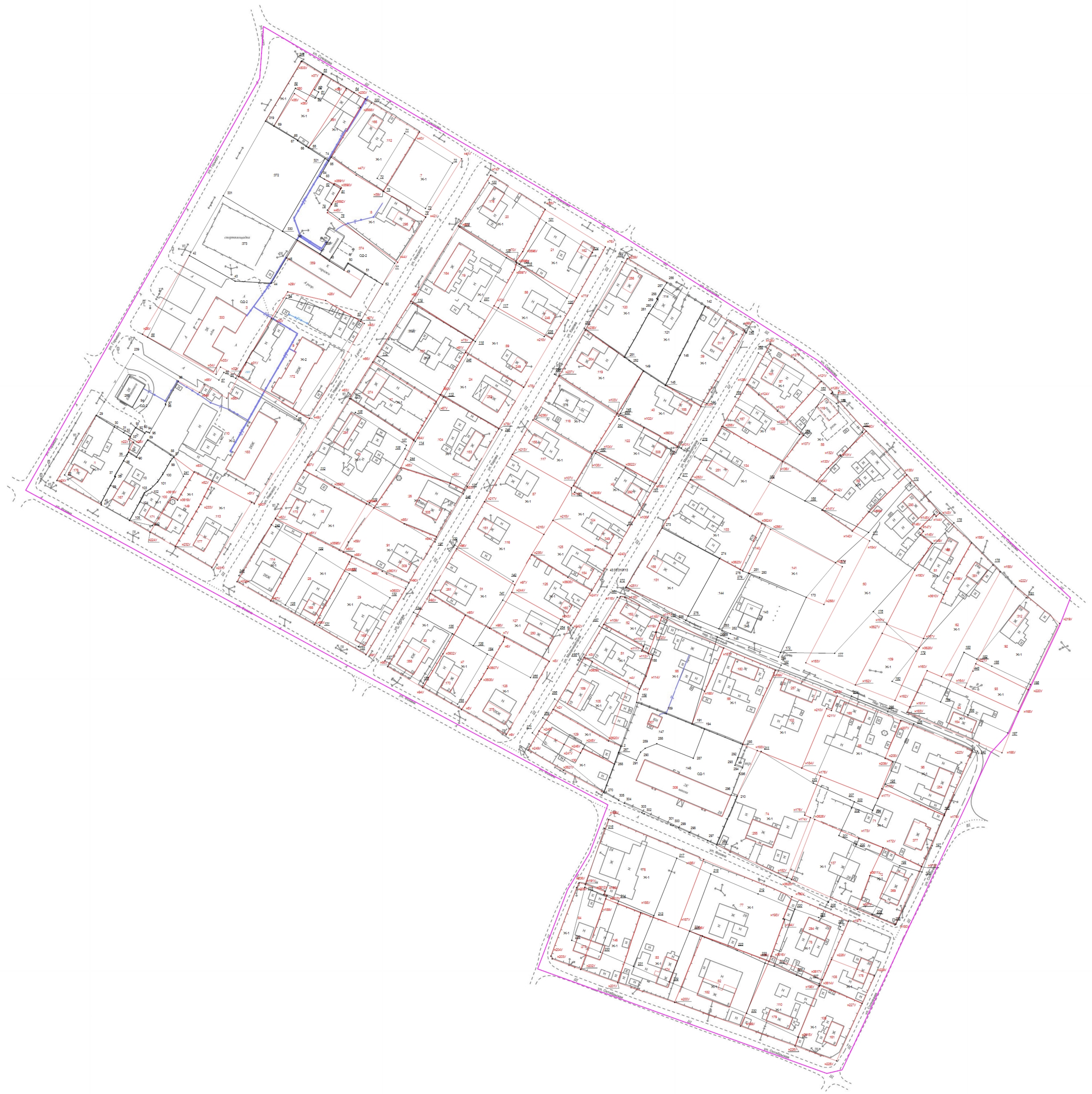
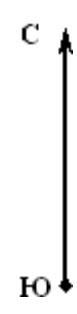
с кадастровым номером _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			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
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11











2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

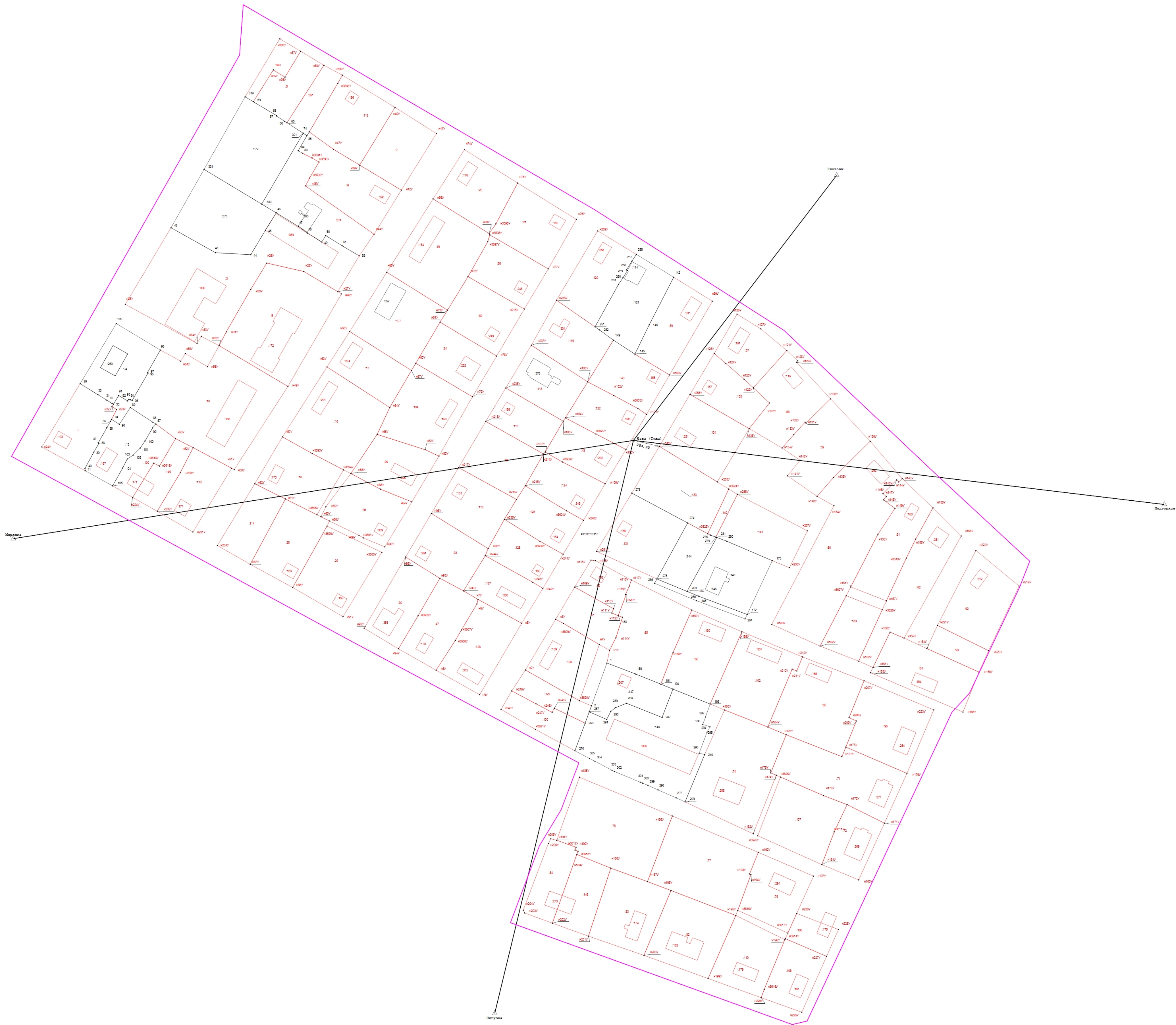
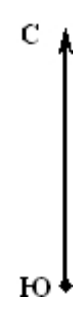
1.



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница земельного участка
-  - Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Обозначение земельных участков (существующих)
-  - Обозначение земельных участков (уточняемых)
-  - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
-  - Характерная точка границы объекта капитального строительства, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
-  - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Вид территориальной зоны



- Условные обозначения:**
- - Точка съёмочного обоснования
 - △ - Пункт государственной геодезической сети
 - - Направления геодезических построений при создании съёмочного обоснования
 - - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка (данное условное обозначение относится ко всем точкам с префиксом "и" и уточненным точкам)
 - (purple) - Граница кадастрового квартала
 - (red) - Граница земельного участка
 - (black) - Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
 - 43:09:350104 - Номер кадастрового квартала
 - 0001 - Обозначение земельных участков (существующих)
 - 13 - Обозначение земельных участков (уточняемых)
 - 20 - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
 - 30 - Характерная точка границы объекта капитального строительства, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
 - Ж-2 - Вид территориальной зоны