

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Кировская область, Тужинский р-н, пгт. Тужа

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт № 0340200003325002041 от 24 марта 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории:

18 июля 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Муниципальное учреждение Администрация муниципального образования Тужинский муниципальный район

основной государственный регистрационный номер: 1024301292003

идентификационный номер налогоплательщика: 4332001220

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

ООО "ГеоКадастр43", адрес: 610002, РФ, г. Киров, ул. Свободы, д. 131, офис 9

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Мишарин Михаил Александрович

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

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 101-401-499-83

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 0932, 21 октября 2016 г.

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

СРО АКИ «Поволжье»

Контактный телефон: +79539448800

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

610002, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, д 131, 9 офис, info@geokad43.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Кировской области	28 марта 2025 г.	КУВИ-001/2025-79316292	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ	13 июля 2020 г.	111/8228	Выписка координат из каталога геодезических пунктов в МСК-43	—
3	Иной документ	13 июля 2020 г.	111/8229	Выписка координат из каталога геодезических пунктов в МСК-43	—
4	Иной документ, содержащий описание объекта	17 ноября 2008 г.	8635	Планшеты ВИСХАГИ МСХ СССР	—
5	Иной документ, содержащий описание объекта	17 ноября 2008 г.	8735	Планшеты ВИСХАГИ МСХ СССР	—
6	Иной документ, содержащий описание объекта	6 октября 2009 г.	139	Технический отчет по инвентаризации земель в кадастровом квартале 43:33:010117 пгт. Тужа Тужинского района Кировской области	—
7	Свидетельство о праве на землю	17 марта 1993 г.	КВО 32-50-0505	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
8	Свидетельство о праве на землю	17 марта 1993 г.	КВО 32-50-0553	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
9	Свидетельство о праве на землю	24 октября 1997 г.	КВО 32-50-1023	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
10	Договор аренды (субаренды)	27 мая 1997 г.	б/н	Договор	—
11	Договор аренды (субаренды)	12 июля 2001 г.	б/н	Договор	—
12	Договор аренды (субаренды)	2 апреля 1997 г.	б/н	Договор	—
13	Свидетельство о праве на землю	17 марта 1993 г.	КВО 32-50-0435	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
14	Свидетельство о праве на землю	17 марта 1993 г.	КВО 32-50-0656	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
15	Свидетельство о праве на землю	24 октября 1997 г.	КВО 32-50-0663	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—

1	2	3	4	5	6
83	Свидетельство о праве на землю	17 марта 1993 г.	КВО 32-50-0475	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
84	Свидетельство о праве на землю	4 июля 1994 г.	серия РФ-VI КВО-32-50 № 706592	Свидетельство на право собственности на землю	—
85	Свидетельство о праве на землю	30 июля 1994 г.	серия РФ-VI КВО-32-50 № 706591	Свидетельство на право собственности на землю	—
86	Свидетельство о праве на землю	24 октября 1997 г.	КВО 32-50-1286	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
87	Свидетельство о праве на землю	17 марта 1993 г.	КВО 32-50-0655	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
88	Свидетельство о праве на землю	17 марта 1993 г.	КВО 32-50-0652	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
89	Свидетельство о праве на землю	24 октября 1997 г.	КВО 32-50-0595 и 0596	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
90	Свидетельство о праве на землю	24 октября 1997 г.	КВО 32-50-0618	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
91	Свидетельство о праве на землю	17 марта 1993 г.	КВО 32-50-0426	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
92	Свидетельство о праве на землю	24 октября 1997 г.	КВО 32-50-0646	Свидетельство на право собственности на землю бессрочного (постоянного) пользования землей	—
93	Свидетельство о праве на землю	5 июля 1994 г.	серия РФ-VI КВО-32-50 № 706605	Свидетельство на право собственности на землю	—
94	Свидетельство о праве на землю	5 июля 1994 г.	серия РФ-VI КВО-32-50 № 706606	Свидетельство на право собственности на землю	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

ООО «ГеоКадастр43» выполняет комплексные кадастровые работы кадастрового квартала 43:33:010117 на основании муниципального контракта № 0340200003325002041 от «24» марта 2025г.

Кадастровый инженер является членом саморегулируемой организации "Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья" (СРО АКИ "Поволжье"), регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров № 009 от 21.10.2016; свидетельство о членстве в саморегулируемой организации в сфере кадастровой деятельности № 0932 от 03.10.2016; № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 35259; страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) 101-401-499 83.

Документация по планировке территории на кадастровый квартал 43:33:010117 не разрабатывалась и не утверждалась. Поэтому в карте-плане территории отсутствуют образуемые участки.

Правообладатели объектов недвижимости извещены о начале выполнения комплексных кадастровых работ в установленных законодательством порядке и сроках.

Инвентаризация кадастрового квартала 43:33:010117 (Технический отчет по инвентаризации земель в кадастровом квартале 43:33:010117 пгт. Туза Тужинского района Кировской области № 139 от 06.10.2009) была проведена в 2006 году в системе координат, принятой для ведения кадастра недвижимости – МСК-43, зона 1, но не утверждена. В качестве картографического материала был использован планшетом ФГУП "Госземкадастръемка" - ВИСХАГИ от 2008 г. № 8635, № 8735.

Инвентаризация кадастрового квартала и планшеты ортофотопланов, являются документами, подтверждающими фактическое местоположение границ на местности на протяжении 15 и более лет (далее: «фактические границы»). При подготовке данного карта-плана территории были использованы документы, определявшие местоположение границ и площади земельных участков при их образовании и предоставлении (свидетельства старого образца, договоры аренды), предоставленные органом местного самоуправления (далее: «границы по исходным документам»), которые включены в состав приложений. Таким образом, уточнение местоположения границ и площади всех земельных участков, расположенных в кадастровом квартале 43:33:010117, в данном карте-плане территории проводится в соответствии с границами по исходным документам, с учетом сведений фактических границах, установленных методом спутниковых геодезических измерений в ходе данных комплексных кадастровых работ (далее «границ во время ККР»); в случае отсутствия сведений о границах по исходным документам уточнение земельных участков проводится по фактическим границам и границам во время ККР.

При уточнении местоположения контуров объектов недвижимости (далее «ОКСы») не были использованы сведения, содержащиеся в технических паспортах на ОКСы, так как инвентаризация объектов капитального строительства, которая проводилась раньше и кадастровый учет, осуществляемый на сегодняшний день, имеют в своей основе разные принципы. Поэтому контуры зданий соответствуют (с учетом средней квадратической погрешности определения координат поворотных точек) фактической ситуации на местности на момент подготовки данного карта-плана территории.

Дата подготовки документа является обязательным элементом для корректного формирования XML файла. В большинстве исходных документах на земельные участки отсутствует дата их выдачи. Поэтому была внесена ориентировочная дата выдачи.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:13, 43:33:010117:16, 43:33:010117:23, 43:33:010117:68, 43:33:010117:91, 43:33:010117:114, 43:33:010117:161, 43:33:010117:335 уменьшилась на величину более 10 процентов. В состав приложений включено согласие собственников на уменьшение площади данного земельного участка.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:8, 43:33:010117:87, 43:33:010117:105, 43:33:010117:122 увеличилась на величину более 10 процентов, но не более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, предусмотренного в данной территориальной зоне для соответствующего вида разрешенного использования земельного участка. В состав приложений включена справка о вхождении в территориальную зону данного земельного участка.

ОКС с КН 43:33:010117:345 фактически не расположен в пределах ЗУ 43:33:010117:39, в то время в ЕГРН ошибочно указан ЗУ 43:33:010117:39.

Сведения о местоположении ОКСов с КН 43:33:010117:553, 43:33:010117:560, 43:33:010117:573, были внесены в ЕГРН со смещением от фактической ситуации на местности. Возможно, были проведены некачественные геодезические измерения при определении координат поворотных точек контура ОКСов. Поэтому в данном карте – плане территории исправляется реестровая ошибка в местоположении данных ОКСов с сохранением уточненной ранее конфигурации. Исправленные координаты поворотных точек были получены при проведении геодезических работ, проведенных в ходе настоящих комплексных кадастровых работ.

При определении координат точек границ земельных участков и точек объектов капитального строительства был использован метод спутниковых геодезических измерений (определений). Поэтому не приведены формулы для расчета средней квадратической погрешности координат точек границ земельных участков и объектов капитального строительства, т.к. было использовано программное обеспечение Sokkia Spectrum Survey Office.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 26 мая 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть сгущения. 3	Идомор, пирамида	МСК-43, зона 1	485 578,26	1 260 855,97	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Астрономо-геодезическая сеть. 2	Кугланур, пирамида		467 761,67	1 290 446,21			
3	Астрономо-геодезическая сеть. 2	Ромашки, пирамида		465 515,13	1 264 685,29			
4	Астрономо-геодезическая сеть. 2	Шушканы, сигнал		476 321,26	1 271 574,09			

2. Сведения об использованных средствах измерений:			
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая TOPCON NET G3A	618-02676	С-ГСХ/05-08-2024/360475267
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30	3705211	С-ДЮП/30-10-2024/382738700 от 30.10.2024

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:1</u> :							
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	472 133,99	1 272 734,52	—	—	—	—	—
2	472 163,57	1 272 753,12	—	—			
3	472 149,87	1 272 773,75	—	—			
4	472 148,90	1 272 775,25	—	—			
5	472 119,35	1 272 757,08	—	—			
н6У	—	—	472 097,02	1 273 024,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н7У	—	—	472 093,41	1 273 030,24			
н8У	—	—	472 070,95	1 273 016,55			
н9У	—	—	472 067,70	1 273 021,88			Нет закрепления
н10У	—	—	472 024,12	1 272 995,09			
н11У	—	—	472 046,26	1 272 989,85			
н12У	—	—	472 074,62	1 273 010,35			
1	472 133,99	1 272 734,52	—	—	—	—	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:1</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н6У	н7У	6,75	По забору	согласовано			
н7У	н8У	26,30	Нет закрепления				
н8У	н9У	6,24					
н9У	н10У	51,16					
н10У	н11У	22,75					
н11У	н12У	34,99					
н12У	н6У	26,52					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:1</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1.	Адрес земельного участка			3			
1.	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Тужинский, городское поселение Тужинское, поселок городского типа Тужа, улица Лермонтова, земельный участок 18/2						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			830 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{830,00} = 10$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²			873,00			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²			43			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:1</u> :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:7</u> : Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	472 129,00	1 272 969,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор Примыкание забора к строению Угол строения Примыкание забора к строению Угол забора Стена строения Нет закрепления Забор
н14У	—	—	472 112,71	1 272 996,62			
н15У	—	—	472 111,50	1 272 996,04			
н16У	—	—	472 109,73	1 272 999,06			
н17У	—	—	472 104,08	1 272 995,92			
н18У	—	—	472 105,01	1 272 994,09			
н19У	—	—	472 100,78	1 272 991,67			
н20У	—	—	472 102,01	1 272 989,45			
н21У	—	—	472 092,19	1 272 983,63			
н22У	—	—	472 099,64	1 272 970,88			
н23У	—	—	472 107,79	1 272 958,10			
н13У	—	—	472 129,00	1 272 969,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:7</u> :				
Обозначение части границ от т. 1	до т. 2	Горизонтальное проложение (S), м 3	Описание прохождения части границ 4	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) 5
н13У	н14У	31,58	Часть границы проходит по забору	согласовано
н14У	н15У	1,34	По забору	
н15У	н16У	3,50	По стене строения	
н16У	н17У	6,46		
н17У	н18У	2,05		
н18У	н19У	4,87	По забору	
н19У	н20У	2,54		
н20У	н21У	11,42		
н21У	н22У	14,77		
н22У	н23У	15,16	Нет закрепления	
н23У	н13У	24,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:7</u> :		
№ п/п 1	Наименование характеристики земельного участка 2	Значение характеристики 3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Лермонтова, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	782 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{782,00} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	748,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:239
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:7</u> :	
1.	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:8</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
24	—	—	472 321,34	1 272 891,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор	
25	—	—	472 311,59	1 272 909,99			Примыкание забора к строению	
н26У	—	—	472 275,72	1 272 892,87			Нет закрепления	
27	—	—	472 264,02	1 272 886,66			Угол забора	
28	—	—	472 262,23	1 272 883,45			Нет закрепления	
н29У	—	—	472 269,45	1 272 872,14			Стена строения	
30	—	—	472 289,74	1 272 884,13			Забор	
31	—	—	472 293,86	1 272 876,29				
24	—	—	472 321,34	1 272 891,44				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:8</u> :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	25	20,96	Часть границы проходит по забору	согласовано
25	н26У	39,75	Часть границы проходит по стене строения	
н26У	27	13,25	Нет закрепления	
27	28	3,68		
28	н29У	13,42		
н29У	30	23,57		
30	31	8,86	По стене строения	
31	24	31,38	Нет закрепления	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:8</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 041 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 041,00} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	939,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	102
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:178 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:8</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:9</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
20/25	472 305,77	1 272 911,98	472 311,59	1 272 909,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению
21/32	472 286,19	1 272 947,45	472 290,51	1 272 947,52			Угол строения
22/33	472 243,72	1 272 920,20	472 242,04	1 272 919,33			Забор
34	472 244,40	1 272 914,77	472 244,40	1 272 914,77	—		центр мет. столба
35	472 256,00	1 272 894,89	472 256,00	1 272 894,89			дер. колышек
н36У	—	—	472 261,65	1 272 884,63			Забор
27	472 264,02	1 272 886,66	472 264,02	1 272 886,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Нет закрепления
н26У	—	—	472 275,72	1 272 892,87			
20/25	472 305,77	1 272 911,98	472 311,59	1 272 909,99			Примыкание забора к строению

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
25	32	43,04	Часть границы проходит по забору	согласовано
32	33	56,07	Часть границы проходит по стене строения	
33	34	5,13	По забору	
34	35	23,02		
35	н36У	11,71		
н36У	27	3,12	Нет закрепления	
27	н26У	13,25		
н26У	25	39,75	Часть границы проходит по стене строения	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, уч 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 290 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 290,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 201,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	89
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:172 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:10 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21/32	472 286,19	1 272 947,45	472 290,51	1 272 947,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол строения
28/37	472 265,18	1 272 984,45	472 267,23	1 272 989,70			Стена строения
н38У	—	—	472 257,30	1 272 983,65			Нет закрепления
23/39	472 249,87	1 272 977,56	472 247,29	1 272 975,54			Забор
31/40	472 239,80	1 272 970,93	472 235,17	1 272 967,61			
32/41	472 225,59	1 272 962,06	472 223,40	1 272 959,73			Угол забора
н42У	—	—	472 222,42	1 272 961,04			Стена строения

1	2	3	4	5	6	7	8
43	472 220,85	1 272 958,01	—	—	—	—	—
н44У	—	—	472 218,76	1 272 958,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
45	472 231,04	1 272 941,03	—	—	—	—	—
н46У	—	—	472 231,86	1 272 938,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
22/33	472 243,72	1 272 920,20	472 242,04	1 272 919,33			Забор
21/32	472 286,19	1 272 947,45	472 290,51	1 272 947,52			Угол строения

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
32	37	48,18	Часть границы проходит по забору	согласовано
37	н38У	11,63		
н38У	39	12,88	По забору	
39	40	14,48		
40	41	14,16		
41	н42У	1,64	Нет закрепления	
н42У	н44У	4,37		
н44У	н46У	23,96		
н46У	33	21,78	Часть границы проходит по стене строения	
33	32	56,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 598 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2 598,00} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 881,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	283
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:562 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:12 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36/47	472 234,47	1 273 043,64	472 237,87	1 273 042,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
37/48	472 226,99	1 273 056,85	472 224,49	1 273 066,69			
38/49	472 219,50	1 273 070,07	472 221,18	1 273 073,25			
н50У	—	—	472 178,57	1 273 051,80			Забор
51	472 177,05	1 273 041,95	—	—	—	—	—
52	472 178,62	1 273 037,87	—	—			
53	472 184,28	1 273 029,07	—	—			
н54У	—	—	472 193,29	1 273 026,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
42/55	472 193,39	1 273 015,87	472 203,05	1 273 031,47			
43/56	472 206,59	1 273 024,04	472 207,35	1 273 024,10			Стена строения

1	2	3	4	5	6	7	8
н57У	—	—	472 221,78	1 273 033,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению
36/47	472 234,47	1 273 043,64	472 237,87	1 273 042,49			Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47	48	27,65	Часть границы проходит по забору	согласовано
48	49	7,35	Нет закрепления	
49	н50У	47,70	Часть границы проходит по забору	
н50У	н54У	29,46	Нет закрепления	
н54У	55	11,05		
55	56	8,53		
56	н57У	17,20	Часть границы проходит по забору	
н57У	47	18,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Туза, ул Труда, д 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 624 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 624,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 524,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:177 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:13 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38/49	472 219,50	1 273 070,07	472 221,18	1 273 073,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
44/58	472 213,24	1 273 080,04	472 217,61	1 273 079,40			
45/59	472 202,23	1 273 097,59	472 204,43	1 273 102,74			
46/60	472 158,58	1 273 070,39	472 152,92	1 273 071,93			
47/61	472 169,50	1 273 052,78	472 168,83	1 273 045,40			
62	472 174,08	1 273 045,40	—	—	—	—	—
н63У	—	—	472 172,39	1 273 047,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н50У	—	—	472 178,57	1 273 051,80			Забор
51	472 177,05	1 273 041,95	—	—	—	—	—
38/49	472 219,50	1 273 070,07	472 221,18	1 273 073,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
49	58	7,11	Часть границы проходит по забору	согласовано
58	59	26,80	По забору	
59	60	60,02	Часть границы проходит по забору	
60	61	30,93	Нет закрепления	

1	2	3	4	5
61	н63У	4,26	Нет закрепления	согласовано
н63У	н50У	7,39	По забору	
н50У	49	47,70	Часть границы проходит по забору	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Комсомольский пер, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 625,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	725
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:191 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:16 :
 Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
54/64	472 165,26	1 273 163,64	472 168,02	1 273 168,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол строения
55/65	472 144,46	1 273 200,81	472 146,17	1 273 209,29			Забор
66	472 095,67	1 273 169,12	—	—	—	—	—
н67У	—	—	472 100,47	1 273 180,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н68У	—	—	472 109,02	1 273 163,76			Угол забора
н69У	—	—	472 121,50	1 273 140,01			—
70	472 106,19	1 273 151,97	—	—	—	—	—
71	472 118,29	1 273 132,09	—	—	—	—	—
54/64	472 165,26	1 273 163,64	472 168,02	1 273 168,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол строения

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
64	65	46,29	Часть границы проходит по забору	согласовано
65	н67У	53,94	—	
н67У	н68У	18,91	Нет закрепления	
н68У	н69У	26,83	Часть границы проходит по забору	
н69У	64	54,54	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 494 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 494,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 725,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	231
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:567 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:17 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
55/65	472 144,46	1 273 200,81	472 146,17	1 273 209,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н72У	—	—	472 131,97	1 273 233,89			
59/73	472 121,78	1 273 240,87	472 127,14	1 273 243,16			Угол забора
н74У	—	—	472 114,66	1 273 236,16			
60/75	472 070,29	1 273 208,69	472 079,77	1 273 215,38			
н67У	—	—	472 100,47	1 273 180,63			
76	472 075,45	1 273 200,52	—	—	—	—	
77	472 090,94	1 273 175,57	—	—			
66	472 095,67	1 273 169,12	—	—			
55/65	472 144,46	1 273 200,81	472 146,17	1 273 209,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
65	н72У	28,40	Часть границы проходит по забору	согласовано
н72У	73	10,45		
73	н74У	14,31	Часть границы проходит по стене строений	
н74У	75	40,61	Нет закрепления	
75	н67У	40,45		
н67У	65	53,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 158 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 158,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 223,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	65
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:337 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:17 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:33:010117:19	:
Система координат			МСК-43, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70/78	472 104,44	1 273 284,45	472 108,80	1 273 278,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол строения
71/79	472 085,41	1 273 316,97	472 085,61	1 273 319,11			
н80У	—	—	472 065,83	1 273 306,67			
н81У	—	—	472 070,70	1 273 299,04			Нет закрепления
н82У	—	—	472 056,26	1 273 289,82			
н83У	—	—	472 065,46	1 273 275,41			
72/84	472 036,49	1 273 282,60	472 049,16	1 273 264,04			
85	472 042,63	1 273 272,99	—	—	—	—	
69/86	472 055,59	1 273 252,43	472 058,72	1 273 249,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
70/78	472 104,44	1 273 284,45	472 108,80	1 273 278,24			Угол строения
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:33:010117:19	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.			3	4	5	
78	79	46,99	Часть границы проходит по забору	согласовано			
79	н80У	23,37	Нет закрепления				
н80У	н81У	9,05					
н81У	н82У	17,13					
н82У	н83У	17,10					
н83У	84	19,87					
84	86	17,46					
86	78	57,78					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, д 30			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2 021 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2 021,00} = 16$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 021,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			43:33:010117:346			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером						43:33:010117:19	:
1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:33:010117:21	:
Система координат			МСК-43, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
78/87	472 061,25	1 273 356,05	472 037,51	1 273 358,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
74/88	472 041,50	1 273 383,85	472 025,30	1 273 383,79			
н89У	—	—	472 016,50	1 273 384,21			
75/90	471 997,59	1 273 373,68	471 990,26	1 273 376,67			Угол забора
н91У	—	—	472 012,84	1 273 340,33			Нет закрепления
н92У	—	—	472 024,77	1 273 348,21			
93	472 001,54	1 273 338,07	—	—	—	—	
94	472 010,53	1 273 324,40	—	—	—	—	
78/87	472 061,25	1 273 356,05	472 037,51	1 273 358,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
87	88	27,84	Нет закрепления	согласовано
88	н89У	8,81		
н89У	90	27,30		
90	н91У	42,78	Часть границы проходит по забору	
н91У	н92У	14,30	Нет закрепления	
н92У	87	16,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда пер
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 190 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 190,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 090,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:569 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:22 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
75/90	471 997,59	1 273 373,68	471 990,26	1 273 376,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
87/95	471 983,95	1 273 368,81	471 967,32	1 273 363,17			Забор
н96У	—	—	471 952,51	1 273 354,45			
97	471 942,30	1 273 330,77	—	—	—	—	—
н98У	—	—	471 959,85	1 273 344,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н99У	—	—	471 963,12	1 273 342,02			
н100У	—	—	471 972,24	1 273 334,93			
н101У	—	—	471 977,93	1 273 326,34			Угол забора

1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	—	—	471 986,08	1 273 331,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н103У	—	—	471 992,58	1 273 321,79			Забор
н104У	—	—	471 980,43	1 273 313,86			Нет закрепления
н105У	—	—	472 003,59	1 273 328,98			Угол забора
н106У	—	—	472 011,52	1 273 334,16			Нет закрепления
н107У	—	—	472 009,08	1 273 337,98			—
108	471 955,54	1 273 309,25	—	—	—	—	
н91У	—	—	472 012,84	1 273 340,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
93	472 001,54	1 273 338,07	—	—	—	—	—
75/90	471 997,59	1 273 373,68	471 990,26	1 273 376,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
		3	4	5
90	95	26,62	По забору	согласовано
95	н96У	17,19	Нет закрепления	
н96У	н98У	12,40		
н98У	н99У	4,08		
н99У	н100У	11,55		
н100У	н101У	10,30	По забору	
н101У	н102У	9,78	Нет закрепления	
н102У	н103У	11,88	—	
н103У	н104У	14,51	По забору	
н104У	н105У	27,66	Нет закрепления	
н105У	н106У	9,47		
н106У	н107У	4,53		
н107У	н91У	4,43		
н91У	90	42,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Труда, д 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 767 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 10 * \sqrt{1\ 767,00} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 101,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	334
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:171 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:23 :

Система координат					МСК-43, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н103У	—	—	471 992,58	1 273 321,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления		
н102У	—	—	471 986,08	1 273 331,74					
93	472 001,54	1 273 338,07	—	—					
108	471 955,54	1 273 309,25	—	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	
109	471 970,09	1 273 286,90	—	—	—	—	—	
110	472 014,79	1 273 317,06	—	—				
94	472 010,53	1 273 324,40	—	—				
н101У	—	—	471 977,93	1 273 326,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора	
н100У	—	—	471 972,24	1 273 334,93			Нет закрепления	
н99У	—	—	471 963,12	1 273 342,02				
н98У	—	—	471 959,85	1 273 344,46				
н96У	—	—	471 952,51	1 273 354,45				
н111У	—	—	471 937,31	1 273 345,24				
н112У	—	—	471 935,95	1 273 339,39				
н113У	—	—	471 936,27	1 273 335,94				
н114У	—	—	471 957,48	1 273 299,71				
н115У	—	—	471 970,80	1 273 307,51				
н104У	—	—	471 980,43	1 273 313,86				
н103У	—	—	471 992,58	1 273 321,79				Нет закрепления

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
		3	4	5
н103У	н102У	11,88	Нет закрепления	согласовано
н102У	н101У	9,78		
н101У	н100У	10,30	По забору	
н100У	н99У	11,55	Нет закрепления	
н99У	н98У	4,08		
н98У	н96У	12,40		
н96У	н111У	17,77	По забору	
н111У	н112У	6,01		
н112У	н113У	3,46		
н113У	н114У	41,98	Часть границы проходит по забору	
н114У	н115У	15,44	Нет закрепления	
н115У	н104У	11,54		
н104У	н103У	14,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, уч 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 498 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 498,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 398,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:25				
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
112/116	472 030,92	1 273 291,34	472 009,72	1 273 303,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления		
н117У	—	—	471 994,36	1 273 292,25			Забор		
н118У	—	—	471 998,87	1 273 285,51			Нет закрепления		
113/119	471 985,70	1 273 260,97	471 975,70	1 273 271,04			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н120У	—	—	471 978,24	1 273 265,46					Угол строения
110/121	471 997,72	1 273 242,94	471 991,10	1 273 242,93					Забор
111/122	472 010,37	1 273 222,39	471 993,79	1 273 238,79					Угол строения
н123У	—	—	472 008,62	1 273 248,95					Забор
н124У	—	—	472 013,13	1 273 271,76					Угол строения
н125У	—	—	472 006,51	1 273 281,22					Нет закрепления
н126У	—	—	472 018,96	1 273 291,21					Нет закрепления
127	472 055,59	1 273 252,43	—	—			—	—	—
85	472 042,63	1 273 272,99	—	—					
128	472 036,49	1 273 282,60	—	—					
112/116	472 030,92	1 273 291,34	472 009,72	1 273 303,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:25				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.			4	5				
1	2	3	4	5	6				
116	н117У	19,25	Часть границы проходит по забору	согласовано					
н117У	н118У	8,11	Нет закрепления						
н118У	119	27,32							
119	н120У	6,13							
н120У	121	25,94	По забору						
121	122	4,94	Часть границы проходит по стене строения						
122	н123У	17,98							
н123У	н124У	23,25	Нет закрепления						
н124У	н125У	11,55							
н125У	н126У	15,96							
н126У	116	15,67							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:33:010117:25			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики						
1	2		3						
1.	Адрес земельного участка		—						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 35						
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—						
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		1 350 ± 13,00						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 350,00)} = 13$						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²		1 251,00						
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²		99						
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²		—						
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства						
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—						
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:33:010117:188 - многоквартирный дом						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования						
10.	Иные сведения		—						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:25				
1.	—		—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:26			
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
120/129	472 186,72	1 272 913,17	472 186,06	1 272 914,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению	
130	472 201,42	1 272 887,91	472 201,42	1 272 887,91				—
н131У	—	—	472 243,11	1 272 913,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Нет закрепления	
н132У	—	—	472 230,77	1 272 937,97				
133	472 244,40	1 272 914,77	—	—				Угол забора
134	472 243,72	1 272 920,20	—	—				Забор
45	472 231,04	1 272 941,03	—	—	—		—	
н135У	—	—	472 205,44	1 272 923,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		0,10	Примыкание забора к строению
н136У	—	—	472 200,62	1 272 920,96				
н137У	—	—	472 200,00	1 272 921,99				Угол строения
120/129	472 186,72	1 272 913,17	472 186,06	1 272 914,02		Примыкание забора к строению		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:26		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.			3	4	5	
129	130	30,29	Нет закрепления	согласовано			
130	н131У	49,16	Часть границы проходит по забору				
н131У	н132У	27,00	Нет закрепления				
н132У	н135У	29,20	—				
н135У	н136У	5,42	Нет закрепления				
н136У	н137У	1,20	По стене строения				
н137У	129	16,06	Часть границы проходит по стене строения				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			43:33:010117:26	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, уч 13		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 416 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1 416,00} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 316,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	100		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:186 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	—		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			43:33:010117:26	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:28		
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
132/138	472 045,41	1 273 145,86	472 041,64	1 273 159,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению
н139У	—	—	472 085,55	1 273 187,37			Нет закрепления
н140У	—	—	472 070,59	1 273 213,75			
н141У	—	—	472 055,89	1 273 205,60			Забор
77	472 090,94	1 273 175,57	—	—	—	—	—
76	472 075,45	1 273 200,52	—	—			
131/142	472 029,89	1 273 171,36	472 025,01	1 273 188,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению
132/138	472 045,41	1 273 145,86	472 041,64	1 273 159,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
138	н139У	51,91	Нет закрепления	согласовано
н139У	н140У	30,33		
н140У	н141У	16,81	Часть границы проходит по забору	
н141У	142	35,33		
142	138	33,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, уч 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 652 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 652,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 552,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:187 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:29 :

Система координат		МСК-43, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
133/143	472 060,15	1 273 121,40	472 060,92	1 273 128,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению
н144У	—	—	472 108,22	1 273 158,64			Нет закрепления
н145У	—	—	472 091,26	1 273 190,61			
н139У	—	—	472 085,55	1 273 187,37			
70	472 106,19	1 273 151,97	—	—	—	—	—
66	472 095,67	1 273 169,12	—	—			
77	472 090,94	1 273 175,57	—	—			
132/138	472 045,41	1 273 145,86	472 041,64	1 273 159,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению
133/143	472 060,15	1 273 121,40	472 060,92	1 273 128,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:29 :

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

1	2	3	4		5		
143	н144У	56,21	Нет закрепления		согласовано		
н144У	н145У	36,19					
н145У	н139У	6,57					
н139У	138	51,91					
138	143	36,86	По забору				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:29 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 29			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2 099 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 099,00)} = 16$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			2 099,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			43:33:010117:572 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:29 :							
1.	—			—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:31 :							
Система координат МСК-43, зона 1			Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
134/146	472 088,81	1 273 074,86	472 092,15	1 273 072,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н147У	—	—	472 131,40	1 273 095,32			Забор
н148У	—	—	472 114,48	1 273 123,01			Нет закрепления
149	472 135,62	1 273 105,22	—	—	—	—	—
150	472 126,66	1 273 119,56	—	—			
151	472 123,61	1 273 124,52	—	—			
138/152	472 077,11	1 273 094,15	472 076,47	1 273 099,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
134/146	472 088,81	1 273 074,86	472 092,15	1 273 072,52			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:31 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
146	н147У	45,39	Часть границы проходит по забору	согласовано			
н147У	н148У	32,45	Нет закрепления				
н148У	152	44,68	Часть границы проходит по забору				
152	146	31,22					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:31 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Лермонтова, д 25			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1 434 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 434,00)} = 13$			

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 334,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				100		
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:33:010117:181 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:31 :							
1. —							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:32 :							
Система координат МСК-43, зона 1				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146/153	472 150,17	1 273 082,13	472 145,92	1 273 079,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
n154У	—	—	472 135,70	1 273 097,82			Угол забора
n147У	—	—	472 131,40	1 273 095,32			Забор
149	472 135,62	1 273 105,22	—	—	—	—	—
134/146	472 088,81	1 273 074,86	472 092,15	1 273 072,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
145/155	472 102,73	1 273 052,09	472 103,86	1 273 053,48			
146/153	472 150,17	1 273 082,13	472 145,92	1 273 079,03			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:32 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3	4			5	
153	n154У	21,39	Нет закрепления			согласовано	
n154У	n147У	4,97	По забору				
n147У	146	45,39	Часть границы проходит по забору				
146	155	22,35					
155	153	49,21					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:32 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, д 23		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 088 ± 12,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 088,00)} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 070,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				18		
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:33:010117:281		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:32 :							
1. —							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:39</u> : Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
150/156	472 225,78	1 272 790,01	472 232,84	1 272 793,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
151/157	472 215,74	1 272 806,92	472 224,24	1 272 808,46			Нет закрепления
148/158	472 199,64	1 272 796,53	472 179,95	1 272 782,47			
н159У	—	—	472 176,13	1 272 780,24			
149/160	472 210,14	1 272 780,00	472 184,86	1 272 765,35			
150/156	472 225,78	1 272 790,01	472 232,84	1 272 793,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:39</u> :				
Обозначение части границ от г.	до г.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
156	157	17,35	Часть границы проходит по забору	согласовано
157	158	51,35	Нет закрепления	
158	н159У	4,42		
н159У	160	17,26		
160	156	55,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:39</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	РФ, Кировская область, Тужинский район, пгт Туза, ул. Горького, д. 23 А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	963 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{963,00} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	963,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:345
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:39</u> :	
1.	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:40</u> : Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
112/116	472 030,92	1 273 291,34	472 009,72	1 273 303,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н161У	—	—	472 022,30	1 273 313,36			Забор
н162У	—	—	472 021,26	1 273 314,88			Нет закрепления
н163У	—	—	472 015,16	1 273 323,74			Угол забора
132/164	472 022,30	1 273 304,08	472 010,02	1 273 319,81			Забор

1	2	3	4	5	6	7	8	
н165У	—	—	471 989,85	1 273 305,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор	
н166У	—	—	471 991,45	1 273 301,83				
133/167	471 976,74	1 273 273,81	471 966,76	1 273 284,89			Нет закрепления	
113/119	471 985,70	1 273 260,97	471 975,70	1 273 271,04				
н118У	—	—	471 998,87	1 273 285,51				
н117У	—	—	471 994,36	1 273 292,25				Забор
112/116	472 030,92	1 273 291,34	472 009,72	1 273 303,86				Нет закрепления

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
116	н161У	15,76	Нет закрепления	согласовано
н161У	н162У	1,84		
н162У	н163У	10,76		
н163У	164	6,47	По забору	
164	н165У	24,76		
н165У	н166У	3,96		
н166У	167	29,94	Часть границы проходит по забору	
167	119	16,48		
119	н118У	27,32	Нет закрепления	
н118У	н117У	8,11		
н117У	116	19,25	Часть границы проходит по забору	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Лермонтова, д 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	901 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{901,00} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	996,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	95
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:238 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (земля общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:43 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н141У	—	—	472 055,89	1 273 205,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н168У	—	—	472 048,12	1 273 223,53			
н169У	—	—	472 037,74	1 273 216,97			Нет закрепления
н170У	—	—	472 024,59	1 273 208,55			
н171У	—	—	472 018,54	1 273 204,59			
н172У	—	—	472 015,46	1 273 202,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
142	—	—	472 025,01	1 273 188,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению
н141У	—	—	472 055,89	1 273 205,60			Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:43 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от г.	до г.						
1	2	3		4		5	
н141У	н168У	19,54		Нет закрепления		согласовано	
н168У	н169У	12,28					
н169У	н170У	15,61					
н170У	н171У	7,23					
н171У	н172У	3,58					
н172У	142	17,23					
142	н141У	35,33		Часть границы проходит по забору			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:43 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Тужинский, городское поселение Тужинское, поселок городского типа Тужа, улица Лермонтова, земельный участок 33/1		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				676 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(676,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				649,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				27		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:33:010117:564 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:43 :		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:44 :		
Система координат МСК-43, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
173	—	—	472 179,09	1 273 148,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
64	—	—	472 168,02	1 273 168,48			Угол строения
н69У	—	—	472 121,50	1 273 140,01			Угол забора
н174У	—	—	472 130,68	1 273 120,83			Нет закрепления
173	—	—	472 179,09	1 273 148,97			Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:44 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от г.	до г.						
1	2	3		4		5	
173	64	22,43		Часть границы проходит по забору		согласовано	
64	н69У	54,54					
н69У	н174У	21,26		Нет закрепления			
н174У	173	55,99		Часть границы проходит по забору			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:44 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Тужинский, городское поселение Тужинское, поселок городского типа Тужа, улица Труда, земельный участок 22/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 205 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 205,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 105,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:566 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:44 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:45 :
 Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n169Y	—	—	472 037,74	1 273 216,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
n175Y	—	—	472 026,03	1 273 239,60			
n176Y	—	—	472 002,90	1 273 224,02			
n172Y	—	—	472 015,46	1 273 202,77			
n171Y	—	—	472 018,54	1 273 204,59			
n170Y	—	—	472 024,59	1 273 208,55			
n169Y	—	—	472 037,74	1 273 216,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
n169Y	n175Y	25,48	Нет закрепления	согласовано
n175Y	n176Y	27,89		
n176Y	n172Y	24,68		
n172Y	n171Y	3,58		
n171Y	n170Y	7,23		
n170Y	n169Y	15,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, уч 33/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	680 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(680,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	643,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:47 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
93/177	472 272,65	1 272 872,69	472 270,24	1 272 870,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н29У	—	—	472 269,45	1 272 872,14			Нет закрепления
94/28	472 264,37	1 272 886,12	472 262,23	1 272 883,45			Угол забора
н36У	—	—	472 261,65	1 272 884,63			Забор
35	472 256,00	1 272 894,89	472 256,00	1 272 894,89	—		дер. колышек
178	472 233,25	1 272 881,16	472 233,25	1 272 881,16			угол огрехи
179	472 222,76	1 272 875,03	472 222,76	1 272 875,03			угол ограды
180	472 216,39	1 272 871,36	472 216,39	1 272 871,36			угол навеса
181	472 212,47	1 272 869,09	472 212,47	1 272 869,09			угол забора
169/182	472 229,53	1 272 845,56	472 224,76	1 272 847,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Угол строения
93/177	472 272,65	1 272 872,69	472 270,24	1 272 870,87		Угол забора	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
177	н29У	1,50	Нет закрепления	согласовано
н29У	28	13,42		
28	н36У	1,31	По забору	
н36У	35	11,71		
35	178	26,57	Нет закрепления	
178	179	12,15		
179	180	7,35		
180	181	4,53		
181	182	24,93	Часть границы проходит по забору	
182	177	51,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 332 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 332,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 207,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	125
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:190 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:48		:	
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона №		1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
95/183	472 282,53	1 272 856,72	472 280,07	1 272 854,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор	
н184У	—	—	472 275,26	1 272 862,84				Угол забора
93/177	472 272,65	1 272 872,69	472 270,24	1 272 870,87				Угол строения
169/182	472 229,53	1 272 845,56	472 224,76	1 272 847,40				Примыкание забора к строению
176/185	472 237,95	1 272 831,47	472 237,81	1 272 824,77				Стена строения
н186У	—	—	472 260,85	1 272 839,02				Угол забора
н187У	—	—	472 260,05	1 272 840,32				Забор
н188У	—	—	472 272,97	1 272 850,57				
95/183	472 282,53	1 272 856,72	472 280,07	1 272 854,69				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:48		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.	3	4		5		
183	н184У	9,46	По забору		согласовано		
н184У	177	9,47					
177	182	51,18	Часть границы проходит по забору				
182	185	26,12					
185	н186У	27,09					
н186У	н187У	1,53					
н187У	н188У	16,49	По забору				
н188У	183	8,21					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			43:33:010117:48		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, д 7		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		1 173 ± 12,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 173,00)} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²		1 217,00		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²		44		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²		—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования		личное подсобное хозяйство		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:33:010117:560		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования		
10.	Иные сведения		—		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			43:33:010117:48		:
1.	—		—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:54		:
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8	
181/189	472 168,86	1 272 879,77	472 172,77	1 272 895,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор	
182/190	472 154,10	1 272 903,87	472 146,35	1 272 940,40				
н191У	—	—	472 140,36	1 272 936,86			Угол забора	
н192У	—	—	472 137,34	1 272 942,13				
н193У	—	—	472 119,78	1 272 931,83				
н194У	—	—	472 133,62	1 272 907,29			Забор	
н195У	—	—	472 139,20	1 272 896,98				
н196У	—	—	472 122,18	1 272 887,72				
183/197	472 116,46	1 272 880,46	472 114,01	1 272 883,27				
н198У	—	—	472 116,57	1 272 877,92				Нет закрепления
н199У	—	—	472 107,53	1 272 873,12				
н200У	—	—	472 111,62	1 272 860,96				
184/201	472 131,01	1 272 856,32	472 118,81	1 272 863,83				
н202У	—	—	472 150,01	1 272 881,85				
181/189	472 168,86	1 272 879,77	472 172,77	1 272 895,13				Забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
189	190	52,42	Часть границы проходит по забору	согласовано
190	н191У	6,96	По забору	
н191У	н192У	6,07		
н192У	н193У	20,36		
н193У	н194У	28,17	Нет закрепления	
н194У	н195У	11,72	Часть границы проходит по забору	
н195У	н196У	19,38	Нет закрепления	
н196У	197	9,30		
197	н198У	5,93		
н198У	н199У	10,24		
н199У	н200У	12,83		
н200У	201	7,74		
201	н202У	36,03		
н202У	189	26,35	Часть границы проходит по забору	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:54 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 281 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 281,00} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 224,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:341 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:57			
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
203	472 089,47	1 273 053,64	—	—	—	—	—	
н204У	—	—	472 066,62	1 273 076,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определенный)	0,10	Нет закрепления	
н205У	—	—	472 070,80	1 273 078,86				
н206У	—	—	472 067,92	1 273 083,10				
186/207	472 068,61	1 273 088,84	472 064,01	1 273 080,44			Угол строения	
н208У	—	—	472 008,59	1 273 046,08			Нет закрепления	
н209У	—	—	471 997,75	1 273 039,36				
н210У	—	—	472 009,31	1 273 012,12				
н211У	—	—	472 022,14	1 273 007,18			Угол забора	
н212У	—	—	472 053,06	1 273 026,65				
н213У	—	—	472 073,52	1 273 038,74				
н214У	—	—	472 071,17	1 273 043,31			Угол строения	
н215У	—	—	472 081,85	1 273 049,21				
216	472 015,17	1 273 052,85	—	—				—
217	472 026,06	1 273 033,57	—	—			—	—
218	472 034,76	1 273 019,56	—	—			—	—
203	472 089,47	1 273 053,64	—	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:57		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н204У	н205У	5,05	Нет закрепления	согласовано			
н205У	н206У	5,13					
н206У	207	4,73					
207	н208У	65,21					
н208У	н209У	12,75					
н209У	н210У	29,59					
н210У	н211У	13,75					
н211У	н212У	36,54					
н212У	н213У	23,77				Часть границы проходит по забору	
н213У	н214У	5,14				По забору	
н214У	н215У	12,20				Часть границы проходит по забору	
н215У	н204У	30,83					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			43:33:010117:57	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 20		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	3 141 ± 20,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 141,00)} = 20$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 113,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	28		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:553 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	—		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:57</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:59</u> :							
Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
205/219	472 049,80	1 273 120,99	472 043,31	1 273 115,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н220У	—	—	472 034,16	1 273 132,80			Забор
206/221	472 029,96	1 273 152,24	472 014,54	1 273 163,92			Угол строения
н222У	—	—	472 010,18	1 273 161,62			
н223У	—	—	472 013,76	1 273 154,84			
н224У	—	—	471 974,41	1 273 119,12			Нет закрепления
207/225	471 969,57	1 273 115,07	471 969,94	1 273 110,53			
н226У	—	—	471 983,40	1 273 079,90			
208/227	471 987,82	1 273 081,07	471 987,35	1 273 082,24			
205/219	472 049,80	1 273 120,99	472 043,31	1 273 115,49			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:59</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
219	н220У	19,58	Часть границы проходит по забору	согласовано			
н220У	221	36,79					
221	н222У	4,93	По стене строения				
н222У	н223У	7,67					
н223У	н224У	53,14	Нет закрепления				
н224У	225	9,68					
225	н226У	33,46					
н226У	227	4,59	Часть границы проходит по забору				
227	219	65,09					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:59</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Лермонтова, д 24				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		2 959 ± 19,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 959,00)} = 19$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 959,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:33:010117:241 - многоквартирный дом				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:59</u> :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:63</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
212/228	471 958,83	1 273 257,87	471 959,61	1 273 259,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол строения	
213/229	471 951,55	1 273 272,10	471 955,18	1 273 266,62			Угол забора	
214/230	471 944,59	1 273 283,17	471 941,66	1 273 288,15			Забор	
215/231	471 896,20	1 273 252,81	471 903,11	1 273 266,76			Нет закрепления	
232	471 901,58	1 273 241,11	—	—				
210/233	471 906,96	1 273 225,93	471 917,05	1 273 237,18				
211/234	471 932,89	1 273 241,42	471 941,55	1 273 249,24				
212/228	471 958,83	1 273 257,87	471 959,61	1 273 259,04			Угол строения	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:63</u> :				
Обозначение части границ от г.	до г.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
228	229	8,78	Часть границы проходит по забору	согласовано
229	230	25,42		
230	231	44,09	По забору	
231	233	32,70	Нет закрепления	
233	234	27,31		
234	228	20,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:63</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 550 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1 550,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 450,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:571 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:63</u> :	
1.	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:68</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
216/235	472 018,61	1 273 028,91	471 969,47	1 273 089,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора	
н236У	—	—	471 942,59	1 273 088,47			Нет закрепления	
217/237	471 984,42	1 273 004,85	471 935,95	1 273 087,30				

1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	—	—	471 937,74	1 273 045,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н239У	—	—	471 956,65	1 273 046,24			
н240У	—	—	471 982,65	1 273 052,09			
н241У	—	—	471 978,22	1 273 062,85			
н242У	—	—	471 977,38	1 273 062,89			
н243У	—	—	471 973,84	1 273 076,34			
244	471 999,89	1 272 974,72	—	—	—	—	—
245	472 043,63	1 273 005,26	—	—			
218	472 034,76	1 273 019,56	—	—			
217	472 026,06	1 273 033,57	—	—			
216/235	472 018,61	1 273 028,91	471 969,47	1 273 089,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
235	н236У	26,91	По забору	согласовано
н236У	237	6,74	Нет закрепления	
237	н238У	41,91	Часть границы проходит по забору	
н238У	н239У	18,93	По забору	
н239У	н240У	26,65	Часть границы проходит по забору	
н240У	н241У	11,64	По забору	
н241У	н242У	0,84		
н242У	н243У	13,91		
н243У	235	14,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Химиков ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 633 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1 633,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 910,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	1 277
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:259 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:70 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
246	472 064,09	1 272 932,15	—	—	—	—	—
247	472 045,67	1 272 961,89	—	—			
248	472 018,30	1 272 942,22	—	—			
249	472 036,45	1 272 911,77	—	—			
н250У	—	—	472 010,77	1 272 888,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н251У	—	—	471 999,70	1 272 909,21			
н252У	—	—	472 002,06	1 272 914,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	—	—	472 005,07	1 272 916,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н254У	—	—	472 003,36	1 272 919,61			
н255У	—	—	472 016,21	1 272 926,53			
н256У	—	—	472 013,97	1 272 930,18			
н257У	—	—	472 027,98	1 272 938,43			
н258У	—	—	472 025,98	1 272 942,51			Угол забора
н259У	—	—	472 032,00	1 272 945,95			
н260У	—	—	472 023,68	1 272 967,23			Нет закрепления
н261У	—	—	472 018,44	1 272 978,10			
н262У	—	—	472 001,78	1 272 968,90			
н263У	—	—	471 962,86	1 272 947,40			
н264У	—	—	471 988,88	1 272 902,05			
н265У	—	—	471 988,95	1 272 900,37			
н266У	—	—	472 000,36	1 272 882,58			
246	472 064,09	1 272 932,15	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н250У	н251У	23,36	Нет закрепления	согласовано
н251У	н252У	5,35		
н252У	н253У	4,04		
н253У	н254У	3,37		
н254У	н255У	14,59		
н255У	н256У	4,28		
н256У	н257У	16,26		
н257У	н258У	4,54		
н258У	н259У	6,93		
н259У	н260У	22,85		
н260У	н261У	12,07		
н261У	н262У	19,03		
н262У	н263У	44,46		
н263У	н264У	52,28		
н264У	н265У	1,68		
н265У	н266У	21,13		
н266У	н250У	12,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:70 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Тужинский, городское поселение Тужинское, поселок городского типа Тужа, улица Химиков, земельный участок 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 990 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\,990,00} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 078,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	88
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:576 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:72			
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
253/267	472 096,19	1 272 931,16	472 079,20	1 272 930,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Стена строения	
н268У	—	—	472 067,09	1 272 950,40			Забор	
254/269	472 067,73	1 272 977,76	472 061,72	1 272 957,21			Нет закрепления	
н270У	—	—	472 052,69	1 272 974,83				
н271У	—	—	472 050,07	1 272 979,96				
н260У	—	—	472 023,68	1 272 967,23				
н259У	—	—	472 032,00	1 272 945,95				Угол забора
н272У	—	—	472 035,64	1 272 939,82				Нет закрепления
н273У	—	—	472 035,07	1 272 939,52				Примыкание забора к строению
н274У	—	—	472 037,37	1 272 935,16				
н275У	—	—	472 037,70	1 272 935,33			Угол забора	
276	472 062,74	1 272 973,04	—	—			—	—
247	472 045,67	1 272 961,89	—	—				
246	472 064,09	1 272 932,15	—	—				
252/277	472 073,69	1 272 916,63	472 050,39	1 272 912,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Стена строения	
253/267	472 096,19	1 272 931,16	472 079,20	1 272 930,31				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:72		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
267	н268У	23,46	Часть границы проходит по забору	согласовано			
н268У	269	8,67	Нет закрепления				
269	н270У	19,80					
н270У	н271У	5,76					
н271У	н260У	29,30					
н260У	н259У	22,85					
н259У	н272У	7,13	Часть границы проходит по забору				
н272У	н273У	0,64	Часть границы проходит по стене строения				
н273У	н274У	4,93	По забору				
н274У	н275У	0,37					
н275У	277	25,75					Часть границы проходит по забору
277	267	33,65					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:72		
№ 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 21				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		1 888 ± 15,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 888,00} = 15$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 787,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		101				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:33:010117:234 - многоквартирный дом				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования				
10.	Иные сведения		—				

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:73 :
 Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
256/278	472 116,13	1 272 944,86	472 101,62	1 272 943,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н279У	—	—	472 089,79	1 272 964,60			Нет закрепления
н22У	—	—	472 099,64	1 272 970,88			Стена строения
н21У	—	—	472 092,19	1 272 983,63			Угол забора
н280У	—	—	472 089,80	1 272 987,66			
н281У	—	—	472 087,84	1 272 986,89			Примыкание забора к строению
н282У	—	—	472 087,16	1 272 987,98			Угол строения
н283У	—	—	472 079,45	1 272 983,08			Нет закрепления
н284У	—	—	472 079,11	1 272 983,59			
н285У	—	—	472 067,88	1 272 977,17			
н286У	—	—	472 066,67	1 272 979,18			
н270У	—	—	472 052,69	1 272 974,83			
287	472 088,94	1 272 992,84	—	—			—
254/269	472 067,73	1 272 977,76	472 061,72	1 272 957,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н268У	—	—	472 067,09	1 272 950,40			Забор
253/267	472 096,19	1 272 931,16	472 079,20	1 272 930,31			Стена строения
256/278	472 116,13	1 272 944,86	472 101,62	1 272 943,82			Забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
278	н279У	23,91	Часть границы проходит по забору	согласовано
н279У	н22У	11,68	Нет закрепления	
н22У	н21У	14,77	По забору	
н21У	н280У	4,69	Нет закрепления	
н280У	н281У	2,11		
н281У	н282У	1,28		
н282У	н283У	9,14		
н283У	н284У	0,61		
н284У	н285У	12,94		
н285У	н286У	2,35		
н286У	н270У	14,64		
н270У	269	19,80	Часть границы проходит по забору	
269	н268У	8,67		
н268У	267	23,46		
267	278	26,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:73 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 542 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 542,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 542,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	—

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:266 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:77 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
272/288	472 120,16	1 272 864,76	472 107,66	1 272 864,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
273/289	472 098,27	1 272 897,91	472 082,02	1 272 910,01			Забор
290	472 044,51	1 272 886,71	472 044,51	1 272 886,71	—	0,07	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
291	472 065,41	1 272 854,56	472 065,41	1 272 854,56			
н292У	—	—	472 069,50	1 272 848,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
271/293	472 097,33	1 272 849,12	472 081,06	1 272 852,88			
272/288	472 120,16	1 272 864,76	472 107,66	1 272 864,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
288	289	52,64	Нет закрепления	согласовано
289	290	44,16	Часть границы проходит по забору	
290	291	38,35	Нет закрепления	
291	н292У	7,48		
н292У	293	12,43		
293	288	28,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:77 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 094 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 094,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 094,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:185 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:80		
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
276/294	472 133,62	1 272 799,01	472 111,90	1 272 807,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол строения
н295У	—	—	472 109,63	1 272 810,94			
н296У	—	—	472 108,72	1 272 810,40			
н297У	—	—	472 103,24	1 272 819,59			
н298У	—	—	472 101,73	1 272 818,82			
299	472 121,72	1 272 817,51	—	—	—	—	—
300	472 112,65	1 272 831,61	—	—			
301	472 104,21	1 272 826,29	—	—			
280/302	472 083,98	1 272 813,19	472 093,53	1 272 828,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
281/303	472 093,13	1 272 798,66	472 085,68	1 272 823,63			
н304У	—	—	472 082,33	1 272 828,74			
н305У	—	—	472 041,00	1 272 806,63			
н306У	—	—	472 054,33	1 272 782,02			
н307У	—	—	472 053,42	1 272 781,53			
н308У	—	—	472 057,38	1 272 774,61			
275/309	472 104,71	1 272 780,26	472 057,80	1 272 774,86			
276/294	472 133,62	1 272 799,01	472 111,90	1 272 807,06			Угол строения
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:80		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.	3					
1	2	3		4	5		
294	н295У	4,50		По стене строения	согласовано		
н295У	н296У	1,06					
н296У	н297У	10,70		Часть границы проходит по стене строения			
н297У	н298У	1,69		Нет закрепления			
н298У	302	12,45					
302	303	9,08		По забору			
303	н304У	6,11		Часть границы проходит по забору			
н304У	н305У	46,87					
н305У	н306У	27,99					
н306У	н307У	1,03		По забору			
н307У	н308У	7,97		Часть границы проходит по забору			
н308У	309	0,49		Нет закрепления			
309	294	62,96		Часть границы проходит по забору			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:80		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Химиков ул, уч 3			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			2 002 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 002,00)} = 16$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²			1 902,00			
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²			100			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			43:33:010117:577 - многоквартирный дом			

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:80			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:83			
Система координат					МСК-43, зона 1			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
295/310	472 203,58	1 272 824,41	472 213,79	1 272 826,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению	
296/311	472 196,07	1 272 835,67	472 204,47	1 272 842,04			Забор	
297/312	472 192,32	1 272 841,62	472 201,39	1 272 847,16				
298/313	472 186,37	1 272 851,31	472 191,32	1 272 863,86				
299/314	472 149,47	1 272 828,79	472 147,55	1 272 839,39			Нет закрепления	
н315У	—	—	472 171,75	1 272 800,90				
316	472 156,03	1 272 819,41	—	—				
317	472 159,79	1 272 812,53	—	—	—	—		
318	472 167,29	1 272 801,58	—	—				
294/319	472 188,01	1 272 814,61	472 173,29	1 272 801,82			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
295/310	472 203,58	1 272 824,41	472 213,79	1 272 826,08	Примыкание забора к строению			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:83			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.	3		4		5		
310	311	18,48		Часть границы проходит по забору		согласовано		
311	312	5,98		По забору				
312	313	19,50		Нет закрепления				
313	314	50,15						
314	н315У	45,47						
н315У	319	1,79						
319	310	47,21						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:83			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1.	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 10			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				2 219 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\,219,00} = 16$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²				2 120,00			
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²				99			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²				—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:33:010117:570 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:83			
1.	—				—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:84			
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
4548/320	472 148,90	1 272 775,25	472 120,22	1 272 790,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора	
298/321	472 142,22	1 272 785,64	472 113,48	1 272 803,20			Забор	
276/294	472 133,62	1 272 799,01	472 111,90	1 272 807,06			Угол строения	
275/309	472 104,71	1 272 780,26	472 057,80	1 272 774,86			Примыкание забора к строению	
299/322	472 113,25	1 272 766,84	472 075,87	1 272 743,07			Нет закрепления	
4547/323	472 119,35	1 272 757,08	472 096,15	1 272 755,53				
н324У	—	—	472 096,15	1 272 760,05				
н325У	—	—	472 111,32	1 272 770,64				
н326У	—	—	472 110,65	1 272 771,64				
н327У	—	—	472 126,48	1 272 781,23				
4548/320	472 148,90	1 272 775,25	472 120,22	1 272 790,73				Угол забора
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							43:33:010117:84	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от г.	до г.							
1	2	3	4	5				
320	321	14,17	По забору	согласовано				
321	294	4,17	Нет закрепления					
294	309	62,96	Часть границы проходит по забору					
309	322	36,57						
322	323	23,80						
323	н324У	4,52	По забору					
н324У	н325У	18,50	Нет закрепления					
н325У	н326У	1,20						
н326У	н327У	18,51						
н327У	320	11,38						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:84			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики					
1	2		3					
1.	Адрес земельного участка		—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—					
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		2 060 ± 16,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 060,00)} = 16$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 973,00					
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		87					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—					
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:33:010117:565 - многоквартирный дом					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования					
10.	Иные сведения		—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:84			
1.	—							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:87</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
308/328	472 127,47	1 273 015,98	472 120,81	1 273 024,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению	
309/329	472 138,68	1 272 998,88	472 133,16	1 273 003,27				
н330У	—	—	472 154,24	1 273 016,27				
н331У	—	—	472 158,20	1 273 018,72				
н332У	—	—	472 151,77	1 273 029,80				
н333У	—	—	472 146,40	1 273 039,06				
53	472 184,28	1 273 029,07	—	—	—	—	—	
52	472 178,62	1 273 037,87	—	—				
51	472 177,05	1 273 041,95	—	—				
62	472 174,08	1 273 045,40	—	—				
308/328	472 127,47	1 273 015,98	472 120,81	1 273 024,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:87</u> :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
328	329	24,20	Часть границы проходит по забору	согласовано
329	н330У	24,77	По забору	
н330У	н331У	4,66		
н331У	н332У	12,81		
н332У	н333У	10,70		
н333У	328	29,65	Часть границы проходит по забору	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:87</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	705 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(705,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	620,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	85
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310102:242
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:87</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:89</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
248	472 018,30	1 272 942,22	—	—	—	—	—	
247	472 045,67	1 272 961,89	—	—				
276	472 062,74	1 272 973,04	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
334	472 051,21	1 272 992,99	—	—	—	—	—
335	472 047,07	1 272 999,72	—	—			
245	472 043,63	1 273 005,26	—	—			
244	471 999,89	1 272 974,72	—	—			
н262У	—	—	472 001,78	1 272 968,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н336У	—	—	471 982,52	1 273 011,46			
н337У	—	—	471 949,52	1 273 000,06			
н338У	—	—	471 945,09	1 272 996,14			
н339У	—	—	471 944,31	1 272 984,99			
н340У	—	—	471 945,78	1 272 980,15			
н263У	—	—	471 962,86	1 272 947,40			Нет закрепления
248	472 018,30	1 272 942,22	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:89 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н262У	н336У	46,72	Нет закрепления	согласовано
н336У	н337У	34,91		
н337У	н338У	5,92	По забору	
н338У	н339У	11,18		
н339У	н340У	5,06		
н340У	н263У	36,94	Часть границы проходит по забору	
н263У	н262У	44,46	Нет закрепления	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:89 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Химиков ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 258 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 258,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 222,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:237 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:91 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
59	—	—	472 204,43	1 273 102,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
341	—	—	472 187,05	1 273 133,68			
н342У	—	—	472 136,15	1 273 104,36			Нет закрепления
60	—	—	472 152,92	1 273 071,93			
59	—	—	472 204,43	1 273 102,74			Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:91</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
59	341	35,49	Часть границы проходит по забору	согласовано			
341	н342У	58,74	Нет закрепления				
н342У	60	36,51					
60	59	60,02	Часть границы проходит по забору				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:91</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 20				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		2 136 ± 16,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 136,00} = 16$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 404,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		268				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:91</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:93</u> :							
Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>			Зона № <u>1</u>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
73	—	—	472 127,14	1 273 243,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
78	—	—	472 108,80	1 273 278,24			Угол строения
86	—	—	472 058,72	1 273 249,43			Нет закрепления
75	—	—	472 079,77	1 273 215,38			
н74У	—	—	472 114,66	1 273 236,16			
73	—	—	472 127,14	1 273 243,16			Угол забора
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:93</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
73	78	39,58	Часть границы проходит по забору	согласовано			
78	86	57,78					
86	75	40,03	Нет закрепления				
75	н74У	40,61					
н74У	73	14,31					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:93</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 28				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		2 234 ± 17,00				

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 234,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 357,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	123
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:176 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:95 :
 Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н343У	—	—	471 971,03	1 273 166,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н344У	—	—	471 964,28	1 273 195,43			
н345У	—	—	471 925,15	1 273 184,87			
н346У	—	—	471 931,66	1 273 148,57			Угол забора
н347У	—	—	471 944,76	1 273 150,71			
н348У	—	—	471 965,52	1 273 159,36			
н343У	—	—	471 971,03	1 273 166,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:95 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н343У	н344У	29,98	Нет закрепления	согласовано
н344У	н345У	40,53	Часть границы проходит по забору	
н345У	н346У	36,88		
н346У	н347У	13,27		
н347У	н348У	22,49	Нет закрепления	
н348У	н343У	8,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:95 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Химиков ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:310102:217
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:95 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:96 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н349У	—	—	472 108,65	1 273 003,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н6У	—	—	472 097,02	1 273 024,54			Забор
н12У	—	—	472 074,62	1 273 010,35			Нет закрепления
н11У	—	—	472 046,26	1 272 989,85			
н350У	—	—	472 053,82	1 272 983,40			
н351У	—	—	472 060,23	1 272 982,25			
н352У	—	—	472 069,35	1 272 984,45			
н353У	—	—	472 098,62	1 272 997,73			
н349У	—	—	472 108,65	1 273 003,92			Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н349У	н6У	23,67	Часть границы проходит по забору	согласовано
н6У	н12У	26,52	Нет закрепления	
н12У	н11У	34,99		
н11У	н350У	9,94		
н350У	н351У	6,51		
н351У	н352У	9,38		
н352У	н353У	32,14		
н353У	н349У	11,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:96 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 175 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1 175,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 294,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	119
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:242 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:96 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:98 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
354	472 094,10	1 273 032,09	—	—	—	—	—
335	472 047,07	1 272 999,72	—	—			
334	472 051,21	1 272 992,99	—	—			
355	472 097,31	1 273 025,45	—	—			
н7У	—	—	472 093,41	1 273 030,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н215У	—	—	472 081,85	1 273 049,21			Угол строения
н214У	—	—	472 071,17	1 273 043,31			Угол забора
н213У	—	—	472 073,52	1 273 038,74			
н212У	—	—	472 053,06	1 273 026,65			
н211У	—	—	472 022,14	1 273 007,18			Нет закрепления
н356У	—	—	472 011,36	1 273 001,21			Угол строения
н357У	—	—	472 014,56	1 272 995,75			
н10У	—	—	472 024,12	1 272 995,09			Нет закрепления
н9У	—	—	472 067,70	1 273 021,88			
н8У	—	—	472 070,95	1 273 016,55			
354	472 094,10	1 273 032,09	—	—	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н215У	22,21	Часть границы проходит по забору	согласовано
н215У	н214У	12,20		
н214У	н213У	5,14	По забору	
н213У	н212У	23,77		
н212У	н211У	36,54	Нет закрепления	
н211У	н356У	12,32		
н356У	н357У	6,33		
н357У	н10У	9,58		
н10У	н9У	51,16		
н9У	н8У	6,24		
н8У	н7У	26,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:98 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 185 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 185,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	1 155,00
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:242 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:99 :

Система координат		МСК-43, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
31/40	472 239,80	1 272 970,93	472 235,17	1 272 967,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
347/358	472 224,19	1 272 994,61	472 219,90	1 272 992,55			Нет закрепления
346/359	472 209,57	1 272 984,91	472 207,05	1 272 984,96			Стена строения
н42У	—	—	472 222,42	1 272 961,04			Угол забора
32/41	472 225,59	1 272 962,06	472 223,40	1 272 959,73			Забор
31/40	472 239,80	1 272 970,93	472 235,17	1 272 967,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:99 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
40	358	29,24	Нет закрепления По забору	согласовано
358	359	14,92		
359	н42У	28,43		
н42У	41	1,64		
41	40	14,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Туза, ул Кирова, д 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	433 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{433,00} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	428,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:100 : Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
348/360	472 202,38	1 272 946,66	472 191,82	1 272 951,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
349/361	472 186,26	1 272 971,59	472 181,75	1 272 968,52			Угол забора
350/362	472 161,07	1 272 955,46	472 161,22	1 272 955,76			Нет закрепления
351/363	472 176,76	1 272 929,93	472 171,27	1 272 938,86			
348/360	472 202,38	1 272 946,66	472 191,82	1 272 951,58			Забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:100 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
360	361	19,71	Нет закрепления По забору Часть границы проходит по забору	согласовано
361	362	24,17		
362	363	19,66		
363	360	24,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:100 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Лермонтова, д 15а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	476 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{476,00} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	449,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:559
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:101 :
 Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
348/360	472 202,38	1 272 946,66	472 191,82	1 272 951,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
351/363	472 176,76	1 272 929,93	472 171,27	1 272 938,86			Нет закрепления
120/129	472 186,72	1 272 913,17	472 186,06	1 272 914,02			Примыкание забора к строению
н137У	—	—	472 200,00	1 272 921,99			Угол строения
н136У	—	—	472 200,62	1 272 920,96			Примыкание забора к строению
н135У	—	—	472 205,44	1 272 923,44			
н132У	—	—	472 230,77	1 272 937,97			Нет закрепления
н46У	—	—	472 231,86	1 272 938,59			
н44У	—	—	472 218,76	1 272 958,65			
н364У	—	—	472 212,20	1 272 954,69			
н365У	—	—	472 204,34	1 272 949,95			
н366У	—	—	472 200,98	1 272 949,63			Нет закрепления
н367У	—	—	472 198,48	1 272 948,37			
45	472 231,04	1 272 941,03	—	—			—
43	472 220,85	1 272 958,01	—	—			
348/360	472 202,38	1 272 946,66	472 191,82	1 272 951,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:101 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
360	363	24,17	Часть границы проходит по забору	согласовано	
363	129	28,91	Нет закрепления		
129	н137У	16,06			
н137У	н136У	1,20			
н136У	н135У	5,42			
н135У	н132У	29,20			
н132У	н46У	1,25			
н46У	н44У	23,96			
н44У	н364У	7,66			
н364У	н365У	9,18			Часть границы проходит по забору
н365У	н366У	3,38			Нет закрепления

1	2	3	4		5		
н366У	н367У	2,80	Нет закрепления		согласовано		
н367У	360	7,39					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:101 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 15		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 390 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 390,00)} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 601,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				211		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:33:010117:579 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:101 :							
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:104 :							
Система координат МСК-43, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
151/157	472 215,74	1 272 806,92	472 224,24	1 272 808,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
295/310	472 203,58	1 272 824,41	472 213,79	1 272 826,08			Примыкание забора к строению
294/319	472 188,01	1 272 814,61	472 173,29	1 272 801,82			Нет закрепления
н315У	—	—	472 171,75	1 272 800,90			
148/158	472 199,64	1 272 796,53	472 179,95	1 272 782,47			
151/157	472 215,74	1 272 806,92	472 224,24	1 272 808,46			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:104 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.			4	5		
157	310	20,49	Часть границы проходит по забору	согласовано			
310	319	47,21	Нет закрепления				
319	н315У	1,79					
н315У	158	20,17					
158	157	51,35					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:104 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 8		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 017 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 017,00)} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 017,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:267
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:104 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:105 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н364У	—	—	472 212,20	1 272 954,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н368У	—	—	472 197,51	1 272 978,32			Угол забора
361	—	—	472 181,75	1 272 968,52			
360	—	—	472 191,82	1 272 951,58			Забор
н367У	—	—	472 198,48	1 272 948,37			Нет закрепления
н366У	—	—	472 200,98	1 272 949,63			
н365У	—	—	472 204,34	1 272 949,95			
н364У	—	—	472 212,20	1 272 954,69			Забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:105 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н364У	н368У	27,82	По забору	согласовано
н368У	361	18,56		
361	360	19,71	Нет закрепления	
360	н367У	7,39		
н367У	н366У	2,80		
н366У	н365У	3,38		
н365У	н364У	9,18	Часть границы проходит по забору	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:105 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	495 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(495,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	441,00
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:170
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:106			
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н369У	—	—	471 970,09	1 273 240,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора	
н370У	—	—	471 967,23	1 273 246,48				
н371У	—	—	471 954,05	1 273 239,00				
н372У	—	—	471 945,19	1 273 234,70				
н373У	—	—	471 940,68	1 273 231,21			Забор	
н374У	—	—	471 935,24	1 273 228,03				
н375У	—	—	471 913,21	1 273 219,73				
н376У	—	—	471 918,30	1 273 205,54				
н377У	—	—	471 941,48	1 273 216,18			Нет закрепления	
н378У	—	—	471 946,35	1 273 218,71				
н379У	—	—	471 945,87	1 273 219,95				
н380У	—	—	471 951,95	1 273 223,11				
н381У	—	—	471 949,54	1 273 227,75				
н382У	—	—	471 960,66	1 273 235,14				
н369У	—	—	471 970,09	1 273 240,97				Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:106		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.			1	2	3	4
н369У	н370У	6,21	По забору	согласовано			
н370У	н371У	15,15	Нет закрепления				
н371У	н372У	9,85	Часть границы проходит по забору				
н372У	н373У	5,70	По забору				
н373У	н374У	6,30					
н374У	н375У	23,54	Нет закрепления				
н375У	н376У	15,08					
н376У	н377У	25,51					
н377У	н378У	5,49					
н378У	н379У	1,33					
н379У	н380У	6,85					
н380У	н381У	5,23					
н381У	н382У	13,35					
н382У	н369У	11,09					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			43:33:010117:106		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
1	2	3			
1.	Адрес земельного участка	—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, уч 26/2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	681 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(681,00)} = 9$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	681,00			
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:568 - многоквартирный дом			

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:106 :								
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:107 :								
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н383У	—	—	471 932,61	1 273 306,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор	
н384У	—	—	471 927,29	1 273 315,56			Угол забора	
385	—	—	471 922,02	1 273 324,94			Примыкание забора к строению	
н386У	—	—	471 911,64	1 273 318,03			Нет закрепления	
387	—	—	471 886,58	1 273 302,77				
н388У	—	—	471 892,25	1 273 282,76				
н383У	—	—	471 932,61	1 273 306,66				Забор
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:107 :								
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.	3		4		5		
1	2							
н383У	н384У	10,37		По забору		согласовано		
н384У	385	10,76		Нет закрепления				
385	н386У	12,47		По забору				
н386У	387	29,34		Часть границы проходит по забору				
387	н388У	20,80		Нет закрепления				
н388У	н383У	46,91						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:107 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 30			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				904 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{904,00} = 11$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				900,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				4			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:33:010117:183 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:107 :								
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:110 :								
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				

1	2	3	4	5	6	7	8
23/39	472 249,87	1 272 977,56	472 247,29	1 272 975,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
352/389	472 234,85	1 273 000,84	472 232,33	1 273 000,78			Угол забора
347/358	472 224,19	1 272 994,61	472 219,90	1 272 992,55			Нет закрепления
31/40	472 239,80	1 272 970,93	472 235,17	1 272 967,61			
23/39	472 249,87	1 272 977,56	472 247,29	1 272 975,54			Забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:110 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
39	389	29,34	Часть границы проходит по забору	согласовано
389	358	14,91		
358	40	29,24	Нет закрепления	
40	39	14,48	По забору	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:110 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	430 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{430,00} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	756,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	326
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:110 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:111 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н390У	—	—	472 279,88	1 272 819,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н391У	—	—	472 272,89	1 272 831,85			Нет закрепления
н392У	—	—	472 267,74	1 272 828,88			
н186У	—	—	472 260,85	1 272 839,02			Стена строения
185	—	—	472 237,81	1 272 824,77			Примыкание забора к строению
н393У	—	—	472 250,66	1 272 802,70			Угол забора
н390У	—	—	472 279,88	1 272 819,73			Забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н390У	н391У	13,99	Часть границы проходит по забору	согласовано
н391У	н392У	5,95		
н392У	н186У	12,26		
н186У	185	27,09		
185	н393У	25,54		
н393У	н390У	33,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		43:33:010117:111
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Горького пер
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	801 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(801,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	846,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:179 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:33:010117:111
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		43:33:010117:112					
Система координат		МСК-43, зона 1	Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н196У	—	—	472 122,18	1 272 887,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н394У	—	—	472 103,54	1 272 921,98			Забор
н395У	—	—	472 085,19	1 272 910,86			Угол забора
н199У	—	—	472 107,53	1 272 873,12			Нет закрепления
н198У	—	—	472 116,57	1 272 877,92			
197	—	—	472 114,01	1 272 883,27			
н196У	—	—	472 122,18	1 272 887,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		43:33:010117:112		
Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196У	н394У	39,00	Нет закрепления	согласовано
н394У	н395У	21,46	Часть границы проходит по забору	
н395У	н199У	43,86		
н199У	н198У	10,24	Нет закрепления	
н198У	197	5,93		
197	н196У	9,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		43:33:010117:112
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	Адрес земельного участка	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 20а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	861 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(861,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	921,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	60

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:184 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:112 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:114 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н396У	—	—	472 132,53	1 272 734,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н325У	—	—	472 111,32	1 272 770,64			
н324У	—	—	472 096,15	1 272 760,05			
323	—	—	472 096,15	1 272 755,53			
322	—	—	472 075,87	1 272 743,07			
н397У	—	—	472 093,74	1 272 711,63			
н396У	—	—	472 132,53	1 272 734,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:114 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н396У	н325У	42,13	Нет закрепления	согласовано
н325У	н324У	18,50		
н324У	323	4,52		
323	322	23,80		
322	н397У	36,16		
н397У	н396У	44,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:114 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Тужинский, городское поселение Тужинское, поселок городского типа Тужа, улица Горького, земельный участок 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	1 725 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 725,00} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	2 214,00
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	489
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:114 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:115</u> : Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н398У	—	—	472 153,65	1 272 746,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н399У	—	—	472 130,29	1 272 783,54			
н327У	—	—	472 126,48	1 272 781,23			
н326У	—	—	472 110,65	1 272 771,64			
н325У	—	—	472 111,32	1 272 770,64			
н396У	—	—	472 132,53	1 272 734,24			
н398У	—	—	472 153,65	1 272 746,02			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:115</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от г.	до г.						
1	2	3	4	5			
н398У	н399У	44,20	Нет закрепления	согласовано			
н399У	н327У	4,46					
н327У	н326У	18,51					
н326У	н325У	1,20					
н325У	н396У	42,13					
н396У	н398У	24,18					
н398У	н399У	44,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:115</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Тужинский, городское поселение Тужинское, поселок городского типа Тужа, улица Горького, земельный участок 25а				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		1 030 ± 11,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 030,00} = 11$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 030,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для целей водоснабжения				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:115</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:116</u> : Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
160	—	—	472 184,86	1 272 765,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н159У	—	—	472 176,13	1 272 780,24			
н400У	—	—	472 173,46	1 272 790,58			Угол строения

1	2	3	4	5	6	7	8
н401У	—	—	472 171,40	1 272 794,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н402У	—	—	472 150,22	1 272 826,25			
321	—	—	472 113,48	1 272 803,20			Забор
320	—	—	472 120,22	1 272 790,73			Угол забора
н327У	—	—	472 126,48	1 272 781,23			Нет закрепления
н399У	—	—	472 130,29	1 272 783,54			
н398У	—	—	472 153,65	1 272 746,02			
160	—	—	472 184,86	1 272 765,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:116 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
160	н159У	17,26	Нет закрепления	согласовано
н159У	н400У	10,68		
н400У	н401У	4,42	Часть границы проходит по стене строения	
н401У	н402У	38,17	Нет закрепления	
н402У	321	43,37		
321	320	14,17	По забору	
320	н327У	11,38	Нет закрепления	
н327У	н399У	4,46		
н399У	н398У	44,20		
н398У	160	36,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:116 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Тужинский, городское поселение Тужинское, поселок городского типа Тужа, улица Горького, земельный участок 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 850 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 850,00} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	2 850,00
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:117 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н403У	—	—	472 078,24	1 273 334,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н404У	—	—	472 070,41	1 273 348,53			Примыкание забора к строению
н405У	—	—	472 042,96	1 273 334,95			Нет закрепления
н406У	—	—	472 045,99	1 273 328,75			Забор
н407У	—	—	472 024,48	1 273 316,68			Угол забора

1	2	3	4	5	6	7	8		
н408У	—	—	472 034,42	1 273 301,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления		
н403У	—	—	472 078,24	1 273 334,52					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:117				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
н403У	н404У	16,05		Часть границы проходит по забору					
н404У	н405У	30,63		Нет закрепления					
н405У	н406У	6,90		По забору					
н406У	н407У	24,67		согласовано					
н407У	н408У	18,41							
н408У	н403У	55,06						Нет закрепления	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:117				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Адрес земельного участка				Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Труда, д 32				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				992 ± 11,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{992,00} = 11$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 020,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				28				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:33:010117:573 - многоквартирный дом				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:117				
1.	—				—				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:120				
Система координат				МСК-43, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
298/313	472 186,37	1 272 851,31	472 191,32	1 272 863,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор		
181/189	472 168,86	1 272 879,77	472 172,77	1 272 895,13					
н202У	—	—	472 150,01	1 272 881,85					
184/201	472 131,01	1 272 856,32	472 118,81	1 272 863,83			Нет закрепления		
н409У	—	—	472 138,08	1 272 834,10					
299/314	472 149,47	1 272 828,79	472 147,55	1 272 839,39					
298/313	472 186,37	1 272 851,31	472 191,32	1 272 863,86				Забор	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:120				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
313	189	36,36		Часть границы проходит по забору					
189	н202У	26,35		согласовано					
н202У	201	36,03							
201	н409У	35,43						Нет закрепления	
н409У	314	10,85							
314	313	50,15							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:120				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики				
1	2				3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 210 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\,210,00} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 210,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:174 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:122 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
37	—	—	472 267,23	1 272 989,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Стена строения	
н410У	—	—	472 261,37	1 273 000,60			Угол забора	
н411У	—	—	472 253,58	1 273 013,47				
389	—	—	472 232,33	1 273 000,78				
39	—	—	472 247,29	1 272 975,54				Забор
н38У	—	—	472 257,30	1 272 983,65				Нет закрепления
37	—	—	472 267,23	1 272 989,70				Стена строения

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:122 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
37	н410У	12,38	По забору	согласовано
н410У	н411У	15,04		
н411У	389	24,75		
389	39	29,34	Часть границы проходит по забору	
39	н38У	12,88	Нет закрепления	
н38У	37	11,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:122 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	691 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{691,00} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	91
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства

1	2	3					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:280					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:33:010117:122 :					
1.	—	—					
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		43:33:010117:126 :					
Система координат		МСК-43, зона 1					
		Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н412У	—	—	472 137,20	1 272 955,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н13У	—	—	472 129,00	1 272 969,57			Забор
н23У	—	—	472 107,79	1 272 958,10			Нет закрепления
н22У	—	—	472 099,64	1 272 970,88			Стена строения
н279У	—	—	472 089,79	1 272 964,60			Нет закрепления
278	—	—	472 101,62	1 272 943,82			Забор
н413У	—	—	472 104,25	1 272 939,21			Угол забора
н414У	—	—	472 118,38	1 272 944,62			
н415У	—	—	472 127,91	1 272 950,63			
н412У	—	—	472 137,20	1 272 955,66			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		43:33:010117:126 :					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н412У	н13У	16,15	По забору	согласовано			
н13У	н23У	24,11	Нет закрепления				
н23У	н22У	15,16					
н22У	н279У	11,68					
н279У	278	23,91	Часть границы проходит по забору				
278	н413У	5,31	По забору				
н413У	н414У	15,13					
н414У	н415У	11,27	Нет закрепления				
н415У	н412У	10,56	По забору				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		43:33:010117:126 :					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Тужинский, городское поселение Тужинское, поселок городского типа Тужа, улица Лермонтова, земельный участок 16				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		770 ± 10,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(770,00)} = 10$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²		725,00				
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²		45				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²		— —				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:33:010117:239				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования				

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:126		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:127		
Система координат МСК-43, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4652/41 6	472 077,11	1 273 094,15	472 075,29	1 273 103,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н417У	—	—	472 095,68	1 273 116,82			
н418У	—	—	472 113,76	1 273 128,55			
н419У	—	—	472 115,72	1 273 132,16			
н420У	—	—	472 115,50	1 273 135,33			
н421У	—	—	472 113,39	1 273 144,69			
н144У	—	—	472 108,22	1 273 158,64			
151	472 123,61	1 273 124,52	—	—	—	—	—
71	472 118,29	1 273 132,09	—	—			
70	472 106,19	1 273 151,97	—	—			
133/143	472 060,15	1 273 121,40	472 060,92	1 273 128,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению
4652/41 6	472 077,11	1 273 094,15	472 075,29	1 273 103,59			Нет закрепления
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:127		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.			4	5		
1	2	3	4	5			
416	н417У	24,31	Часть границы проходит по забору	согласовано			
н417У	н418У	21,55	Нет закрепления				
н418У	н419У	4,11					
н419У	н420У	3,18					
н420У	н421У	9,59					
н421У	н144У	14,88					
н144У	143	56,21					
143	416	28,57	Часть границы проходит по забору				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:127		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 27		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 508 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 508,00} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²				1 508,00		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:33:010117:580 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:127		
1.	—				—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:130</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
242/341	472 181,57	1 273 134,08	472 187,05	1 273 133,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
243/173	472 173,88	1 273 147,55	472 179,09	1 273 148,97			Забор
n174У	—	—	472 130,68	1 273 120,83			Нет закрепления
n422У	—	—	472 127,66	1 273 119,07			
n342У	—	—	472 136,15	1 273 104,36			
150	472 126,66	1 273 119,56	—	—	—	—	—
149	472 135,62	1 273 105,22	—	—	—	—	—
242/341	472 181,57	1 273 134,08	472 187,05	1 273 133,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:130</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.	3		4		5	
1	2	3		4		5	
341	173	17,24		Часть границы проходит по забору		согласовано	
173	n174У	55,99		Нет закрепления			
n174У	n422У	3,50					
n422У	n342У	16,98					
n342У	341	58,74					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:130</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, уч 22/1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 011 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 011,00} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²				1 082,00		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²				71		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:33:010117:566 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:130</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:132</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
423	—	—	472 295,57	1 272 828,91	—	0,20	Закрепление отсутствует
424	—	—	472 286,72	1 272 843,83			Нет закрепления
425	—	—	472 285,23	1 272 845,72			Закрепление отсутствует
426	—	—	472 280,91	1 272 852,90			Долговременный межевой знак
183	—	—	472 280,07	1 272 854,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор

1	2	3	4	5	6	7	8
н188У	—	—	472 272,97	1 272 850,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н187У	—	—	472 260,05	1 272 840,32			Угол забора
н186У	—	—	472 260,85	1 272 839,02			Стена строения
н392У	—	—	472 267,74	1 272 828,88			Нет закрепления
н391У	—	—	472 272,89	1 272 831,85			
н390У	—	—	472 279,88	1 272 819,73			Забор
423	—	—	472 295,57	1 272 828,91	—	0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:132 :

Обозначение части границ от г. до г.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
423	424	17,35	Нет закрепления	согласовано
424	425	2,41	По забору	
425	426	8,38		
426	183	1,98		
183	н188У	8,21		
н188У	н187У	16,49		
н187У	н186У	1,53	Нет закрепления	
н186У	н392У	12,26		
н392У	н391У	5,95		
н391У	н390У	13,99		
н390У	423	18,18	Часть границы проходит по забору	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:132 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Горького ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	624 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{624,00} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	593,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:179 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:133 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
422/427	472 217,60	1 273 008,86	472 206,02	1 272 998,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н428У	—	—	472 194,59	1 273 015,83			Угол забора
н429У	—	—	472 188,54	1 273 012,73			Забор
н430У	—	—	472 183,76	1 273 019,30			
н431У	—	—	472 187,24	1 273 021,40			Нет закрепления
н432У	—	—	472 174,02	1 273 043,48			
н332У	—	—	472 151,77	1 273 029,80			Забор

1	2	3	4	5	6	7	8
н331У	—	—	472 158,20	1 273 018,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н330У	—	—	472 154,24	1 273 016,27			Забор
н433У	—	—	472 160,57	1 273 004,06			Нет закрепления
434	472 206,59	1 273 024,04	—	—	—	—	—
435	472 193,39	1 273 015,87	—	—			
423/436	472 165,67	1 272 998,48	472 164,88	1 272 995,74			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н437У	—	—	472 166,86	1 272 992,72	Угол забора		
424/438	472 176,60	1 272 981,81	472 176,74	1 272 977,67	Нет закрепления		
422/427	472 217,60	1 273 008,86	472 206,02	1 272 998,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:133 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
427	н428У	21,14	Часть границы проходит по забору	согласовано
н428У	н429У	6,80	По забору	
н429У	н430У	8,12	Нет закрепления	
н430У	н431У	4,06		
н431У	н432У	25,74		
н432У	н332У	26,12		
н332У	н331У	12,81	По забору	
н331У	н330У	4,66		
н330У	н433У	13,75	Нет закрепления	
н433У	436	9,37		
436	н437У	3,61	По стене строения	
н437У	438	18,00	Часть границы проходит по забору	
438	427	35,67	Нет закрепления	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:133 :

№ 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 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 778 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 778,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 710,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	68
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:235 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:136 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
291	472 065,41	1 272 854,56	472 065,41	1 272 854,56	—	0,07	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
439	472 049,32	1 272 843,39	472 049,32	1 272 843,39			
440	472 045,71	1 272 848,55	472 045,71	1 272 848,55			
441	472 024,82	1 272 835,99	472 024,82	1 272 835,99			
442	472 040,45	1 272 809,01	—	—			
н305У	—	—	472 041,00	1 272 806,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению

1	2	3	4	5	6	7	8
н304У	—	—	472 082,33	1 272 828,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н292У	—	—	472 069,50	1 272 848,30			Нет закрепления
443	472 079,19	1 272 832,29	—	—	—	0,07	—
291	472 065,41	1 272 854,56	472 065,41	1 272 854,56			Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:136 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
291	439	19,59	Нет закрепления	согласовано
439	440	6,30	Часть границы проходит по забору	
440	441	24,38		
441	н305У	33,52		
н305У	н304У	46,87		
н304У	н292У	23,39	Нет закрепления	
н292У	291	7,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:136 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Химиков ул, уч 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 466 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 466,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 414,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	малозэтажная многоквартирная жилая застройка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:173 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:141 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
132/164	472 022,30	1 273 304,08	472 010,02	1 273 319,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н105У	—	—	472 003,59	1 273 328,98			Нет закрепления
н103У	—	—	471 992,58	1 273 321,79			Забор
н104У	—	—	471 980,43	1 273 313,86			Нет закрепления
н115У	—	—	471 970,80	1 273 307,51			Забор
н114У	—	—	471 957,48	1 273 299,71			
110	472 014,79	1 273 317,06	—	—	—	—	—
109	471 970,09	1 273 286,90	—	—			
133/167	471 976,74	1 273 273,81	471 966,76	1 273 284,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
н166У	—	—	471 991,45	1 273 301,83			
н165У	—	—	471 989,85	1 273 305,45			
132/164	472 022,30	1 273 304,08	472 010,02	1 273 319,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:141 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
164	н105У	11,20	Нет закрепления	согласовано
н105У	н103У	13,15		
н103У	н104У	14,51		
н104У	н115У	11,54		
н115У	н114У	15,44		
н114У	167	17,49	Часть границы проходит по забору	
167	н166У	29,94	По забору	
н166У	н165У	3,96		
н165У	164	24,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:141 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Тужинский, городское поселение Тужинское, поселок городского типа Тужа, улица Лермонтова, земельный участок 37/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	790 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{790,00} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	719,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м²	71
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:238 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:142 :

Система координат		МСК-43, зона 1				Зона №	
						1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н444У	—	—	472 155,62	1 273 063,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
153	—	—	472 145,92	1 273 079,03			
155	—	—	472 103,86	1 273 053,48			
н445У	—	—	472 112,91	1 273 037,76			
н444У	—	—	472 155,62	1 273 063,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:142 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н444У	153	18,69	Нет закрепления	согласовано
153	155	49,21		
155	н445У	18,14		
н445У	н444У	49,64		
н444У	153	18,69	Часть границы проходит по забору	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:142 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, уч 21А/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3						
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	910 ± 11,00						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{910,00} = 11$						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	872,00						
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	38						
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—						
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства						
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—						
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:268 - многоквартирный дом						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования						
10.	Иные сведения	—						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:142 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:144 :								
Система координат МСК-43, зона 1		Зона № 1						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н433У	—	—	472 160,57	1 273 004,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления	
н330У	—	—	472 154,24	1 273 016,27			Забор	
329	—	—	472 133,16	1 273 003,27			Примыкание забора к строению	
н446У	—	—	472 139,46	1 272 992,21			Забор	
н433У	—	—	472 160,57	1 273 004,06			Нет закрепления	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:144 :								
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.	3		4		5		
н433У	н330У	13,75		Нет закрепления		согласовано		
н330У	329	24,77		Часть границы проходит по забору				
329	н446У	12,73		По забору				
н446У	н433У	24,21		Нет закрепления				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:144 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 19			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				324 ± 6,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{324,00} = 6$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				324,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:144 :								
1.								

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:146</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
438	—	—	472 176,74	1 272 977,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н437У	—	—	472 166,86	1 272 992,72			Стена строения
н447У	—	—	472 146,22	1 272 980,56			Забор
н448У	—	—	472 155,45	1 272 964,90			Угол забора
438	—	—	472 176,74	1 272 977,67			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:146</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т. 1	до т. 2	3					
438	н437У	18,00		Часть границы проходит по забору	согласовано		
н437У	н447У	23,96		Нет закрепления			
н447У	н448У	18,18		По забору			
н448У	438	24,83					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:146</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 17		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				441 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(441,00)} = 7$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				441,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				—		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				индивидуальные жилые дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				43:33:010117:343		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:33:010117:146</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:33:010117:148</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н449У	—	—	472 247,75	1 273 024,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
47	—	—	472 237,87	1 273 042,49			Угол забора
н57У	—	—	472 221,78	1 273 033,46			Примыкание забора к строению
56	—	—	472 207,35	1 273 024,10			Стена строения
н450У	—	—	472 195,62	1 273 016,49			Забор
н451У	—	—	472 206,75	1 272 999,18			
н449У	—	—	472 247,75	1 273 024,88			Нет закрепления

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:148 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н449У	47	20,19	Нет закрепления	согласовано
47	н57У	18,45	По забору	
н57У	56	17,20	Часть границы проходит по забору	
56	н450У	13,98	Нет закрепления	
н450У	н451У	20,58	По забору	
н451У	н449У	48,39	Часть границы проходит по забору	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:148 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Тужинский, городское поселение Тужинское, поселок городского типа Тужа, улица Кирова, земельный участок 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 017 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 017,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:149 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
186/207	472 068,61	1 273 088,84	472 064,01	1 273 080,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол строения
205/219	472 049,80	1 273 120,99	472 043,31	1 273 115,49			Нет закрепления
208/227	471 987,82	1 273 081,07	471 987,35	1 273 082,24			
н208У	—	—	472 008,59	1 273 046,08			
452	472 007,53	1 273 047,63	—	—	—	—	—
216	472 015,17	1 273 052,85	—	—			
186/207	472 068,61	1 273 088,84	472 064,01	1 273 080,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол строения

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:149 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
207	219	40,71	Часть границы проходит по забору	согласовано
219	227	65,09	Нет закрепления	
227	н208У	41,94		
н208У	207	65,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:149 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул Лермонтова, д 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	2 692 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 692,00} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 592,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:180 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:149 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:153 :
 Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н453У	—	—	471 943,14	1 273 288,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н454У	—	—	471 940,72	1 273 293,65			Угол строения
н455У	—	—	471 939,80	1 273 293,16			Стена строения
н383У	—	—	471 932,61	1 273 306,66			Забор
н388У	—	—	471 892,25	1 273 282,76			Нет закрепления
н456У	—	—	471 897,44	1 273 263,66			Забор
231	—	—	471 903,11	1 273 266,76			
230	—	—	471 941,66	1 273 288,15			
н453У	—	—	471 943,14	1 273 288,92			Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:153 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н453У	н454У	5,31	Часть границы проходит по стене строения	согласовано
н454У	н455У	1,04	По стене строения	
н455У	н383У	15,30	Часть границы проходит по забору	
н383У	н388У	46,91	Нет закрепления	
н388У	н456У	19,79		
н456У	231	6,46	Часть границы проходит по забору	
231	230	44,09	По забору	
230	н453У	1,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:153 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м ²	981 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{981,00} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	981,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2		3				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:33:010117:183 - многоквартирный дом				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:153 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:154 :							
Система координат		МСК-43, зона 1		Зона №	1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
394/385	471 929,99	1 273 306,41	471 922,02	1 273 324,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н457У	—	—	471 906,43	1 273 349,58			Примыкание забора к строению
н458У	—	—	471 895,91	1 273 367,68			Нет закрепления
395/459	471 915,25	1 273 329,58	471 893,69	1 273 372,20			Угол забора
396/460	471 878,68	1 273 306,98	471 869,44	1 273 362,37			Нет закрепления
н461У	—	—	471 869,49	1 273 356,46			Примыкание забора к строению
393/387	471 888,25	1 273 280,75	471 886,58	1 273 302,77			Угол забора
н386У	—	—	471 911,64	1 273 318,03			Нет закрепления
394/385	471 929,99	1 273 306,41	471 922,02	1 273 324,94			Угол забора
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:154 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.			4	5		
1	2	3	4	5			
385	н457У	29,16	Нет закрепления	согласовано			
н457У	н458У	20,94	Часть границы проходит по забору				
н458У	459	5,04	Часть границы проходит по стене строения				
459	460	26,17	Нет закрепления				
460	н461У	5,91	—				
н461У	387	56,34	Часть границы проходит по забору				
387	н386У	29,34	По забору				
н386У	385	12,47	—				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:154 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 32				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		1 992 ± 16,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 992,00} = 16$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 946,00				
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²		46				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:33:010117:578 - многоквартирный дом				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования				
10.	Иные сведения		—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:154 :							
1.	—						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:156		
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
252/277	472 073,69	1 272 916,63	472 050,39	1 272 912,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Стена строения
н275У	—	—	472 037,70	1 272 935,33			Угол забора
н274У	—	—	472 037,37	1 272 935,16			Примыкание забора к строению
н273У	—	—	472 035,07	1 272 939,52			Нет закрепления
н272У	—	—	472 035,64	1 272 939,82			Угол забора
н259У	—	—	472 032,00	1 272 945,95			Нет закрепления
н258У	—	—	472 025,98	1 272 942,51			
н257У	—	—	472 027,98	1 272 938,43			
н256У	—	—	472 013,97	1 272 930,18			
н255У	—	—	472 016,21	1 272 926,53			
н254У	—	—	472 003,36	1 272 919,61			Нет закрепления
н253У	—	—	472 005,07	1 272 916,71			
246	472 064,09	1 272 932,15	—	—			—
249	472 036,45	1 272 911,77	—	—			
462	472 045,28	1 272 895,60	—	—			
н252У	—	—	472 002,06	1 272 914,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
н251У	—	—	471 999,70	1 272 909,21			
н250У	—	—	472 010,77	1 272 888,64			
252/277	472 073,69	1 272 916,63	472 050,39	1 272 912,92			Стена строения
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:156		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.	3					
1	2	3		4	5		
277	н275У	25,75		По забору	согласовано		
н275У	н274У	0,37		Часть границы проходит по забору Нет закрепления			
н274У	н273У	4,93					
н273У	н272У	0,64					
н272У	н259У	7,13					
н259У	н258У	6,93					
н258У	н257У	4,54					
н257У	н256У	16,26					
н256У	н255У	4,28					
н255У	н254У	14,59					
н254У	н253У	3,37					
н253У	н252У	4,04					
н252У	н251У	5,35					
н251У	н250У	23,36					
н250У	277	46,47					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:156		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 23			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1 460 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 460,00} = 13$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 404,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²			56			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			—			

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:169 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:156 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:161 :
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н370У	—	—	471 967,23	1 273 246,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
228	—	—	471 959,61	1 273 259,04			Угол строения
234	—	—	471 941,55	1 273 249,24			Нет закрепления
233	—	—	471 917,05	1 273 237,18			
н463У	—	—	471 909,24	1 273 233,01			
н375У	—	—	471 913,21	1 273 219,73			Забор
н374У	—	—	471 935,24	1 273 228,03			
н373У	—	—	471 940,68	1 273 231,21			
н372У	—	—	471 945,19	1 273 234,70			
н371У	—	—	471 954,05	1 273 239,00			
н370У	—	—	471 967,23	1 273 246,48	Угол забора		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:161 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н370У	228	14,69	Часть границы проходит по забору	согласовано
228	234	20,55	Нет закрепления	
234	233	27,31	По забору	
233	н463У	8,85		
н463У	н375У	13,86		
н375У	н374У	23,54	Нет закрепления	
н374У	н373У	6,30		
н373У	н372У	5,70		
н372У	н371У	9,85	Нет закрепления	
н371У	н370У	15,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:161 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, уч 26/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	882 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(882,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 381,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	499
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:568 - многоквартирный дом

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:161		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:162		
Система координат МСК-43, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н464У	—	—	471 981,94	1 273 221,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол строения
н369У	—	—	471 970,09	1 273 240,97			Угол забора
н382У	—	—	471 960,66	1 273 235,14			Нет закрепления
н381У	—	—	471 949,54	1 273 227,75			
н380У	—	—	471 951,95	1 273 223,11			
н379У	—	—	471 945,87	1 273 219,95			
н378У	—	—	471 946,35	1 273 218,71			
н377У	—	—	471 941,48	1 273 216,18			
н465У	—	—	471 946,85	1 273 203,06			Угол забора
н466У	—	—	471 955,38	1 273 206,61			
н464У	—	—	471 981,94	1 273 221,80	Угол строения		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:162		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т. 1	до т. 2						
н464У	н369У	22,54	Часть границы проходит по забору	согласовано			
н369У	н382У	11,09	Нет закрепления				
н382У	н381У	13,35					
н381У	н380У	5,23					
н380У	н379У	6,85					
н379У	н378У	1,33					
н378У	н377У	5,49					
н377У	н465У	14,18					
н465У	н466У	9,24					
н466У	н464У	30,60	Часть границы проходит по забору				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:162		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, уч 26/3			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			756 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{756,00} = 10$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²			748,00			
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²			8			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²			—			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			для личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			43:33:010117:568 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:162		
1.	—				—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:164						
Система координат		МСК-43, зона 1			Зона № 1						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н467У	—	—	472 341,77	1 272 855,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора				
468	—	—	472 333,48	1 272 870,44			—	Долговременный межевой знак			
469	—	—	472 316,91	1 272 861,69	Закрепление отсутствует						
470	—	—	472 316,62	1 272 862,06	Долговременный межевой знак						
471	—	—	472 315,06	1 272 861,87							
472	—	—	472 311,19	1 272 865,04							
н473У	—	—	472 310,04	1 272 867,87		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Забор			
н474У	—	—	472 307,83	1 272 866,67	Угол забора						
н475У	—	—	472 304,41	1 272 866,84	Примыкание забора к строению						
476	—	—	472 293,99	1 272 860,56	—		Закрепление отсутствует				
477	—	—	472 298,93	1 272 853,94							
478	—	—	472 300,55	1 272 854,65							
479	—	—	472 304,64	1 272 847,90		0,20		Долговременный межевой знак			
480	—	—	472 308,76	1 272 841,53							
481	—	—	472 310,87	1 272 837,88							
н467У	—	—	472 341,77	1 272 855,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:164						
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.			1	2	3	4	5			
н467У	468	16,88	По забору	согласовано							
468	469	18,74	Нет закрепления								
469	470	0,47									
470	471	1,57									
471	472	5,00									
472	н473У	3,05									
н473У	н474У	2,51	По забору								
н474У	н475У	3,42									
н475У	476	12,17	Часть границы проходит по забору								
476	477	8,26	По забору								
477	478	1,77	Нет закрепления								
478	479	7,89									
479	480	7,59									
480	481	4,22	Часть границы проходит по забору								
481	н467У	35,69									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером								43:33:010117:164			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка							Значение характеристики			
1	2			3							
1.	Адрес земельного участка			—							
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Горького ул., д 21							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—							
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			800 ± 10,00							
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$							
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²			763,00							
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²			37							
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²			—							
7.	Вид (виды) разрешенного использования			для ведения личного подсобного хозяйства							
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—							
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			—							

1	2				3				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:164 :				
1.	—				—				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:165 :				
Система координат					МСК-43, зона 1				
					Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н437У	—	—	472 166,86	1 272 992,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Стена строения		
436	—	—	472 164,88	1 272 995,74					
н433У	—	—	472 160,57	1 273 004,06			Нет закрепления		
н446У	—	—	472 139,46	1 272 992,21					
н447У	—	—	472 146,22	1 272 980,56				Забор	
н437У	—	—	472 166,86	1 272 992,72				Стена строения	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:165 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.								
1	2	3		4		5			
н437У	436	3,61		По стене строения		согласовано			
436	н433У	9,37		Часть границы проходит по стене строения					
н433У	н446У	24,21		Нет закрепления					
н446У	н447У	13,47		По забору					
н447У	н437У	23,96		Нет закрепления					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:165 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики				
1.	2				3				
1.	Адрес земельного участка				—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 19				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				317 ± 6,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$\Delta P = 3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{317,00} = 6$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²				343,00				
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²				26				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²				—				
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					43:33:010117:165 :				
1.	—				—				
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:33:010117:166 :				
Система координат					МСК-43, зона 1				
					Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н404У	—	—	472 070,41	1 273 348,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению		

1	2	3	4	5	6	7	8
н482У	—	—	472 059,10	1 273 368,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
87	—	—	472 037,51	1 273 358,77			
н92У	—	—	472 024,77	1 273 348,21			
н91У	—	—	472 012,84	1 273 340,33			
н107У	—	—	472 009,08	1 273 337,98			
н106У	—	—	472 011,52	1 273 334,16			
н163У	—	—	472 015,16	1 273 323,74			
н162У	—	—	472 021,26	1 273 314,88			
н407У	—	—	472 024,48	1 273 316,68			
н406У	—	—	472 045,99	1 273 328,75			
н405У	—	—	472 042,96	1 273 334,95			
н404У	—	—	472 070,41	1 273 348,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:166 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
н404У	н482У	23,18	Нет закрепления	согласовано
н482У	87	23,79		
87	н92У	16,55		
н92У	н91У	14,30		
н91У	н107У	4,43		
н107У	н106У	4,53		
н106У	н163У	11,04		
н163У	н162У	10,76	Часть границы проходит по забору	
н162У	н407У	3,69	По забору	
н407У	н406У	24,67		
н406У	н405У	6,90	Нет закрепления	
н405У	н404У	30,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:166 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, уч 32/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 497 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 497,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 426,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	71
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:573 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:166 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:334 :

Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
135/483	472 323,65	1 272 887,34	472 323,75	1 272 887,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор

1	2	3	4	5	6	7	8
189/24	472 321,39	1 272 891,46	472 321,34	1 272 891,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
183/31	472 296,81	1 272 877,91	472 293,86	1 272 876,29			Стена строения
184/30	472 292,39	1 272 886,19	472 289,74	1 272 884,13			Нет закрепления
н29У	—	—	472 269,45	1 272 872,14			—
484	472 271,86	1 272 874,01	—	—	—	—	—
93/177	472 272,65	1 272 872,69	472 270,24	1 272 870,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Угол забора
н184У	—	—	472 275,26	1 272 862,84			Забор
485	472 278,08	1 272 864,01	—	—	—	—	—
130/486	472 293,90	1 272 872,52	472 295,14	1 272 874,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
131/487	472 295,14	1 272 870,41	472 296,89	1 272 871,32			Нет закрепления
488	472 305,68	1 272 875,82	—	—			—
133/489	472 312,55	1 272 879,43	472 312,61	1 272 879,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
134/490	472 311,67	1 272 881,27	472 311,70	1 272 881,29			Нет закрепления
135/483	472 323,65	1 272 887,34	472 323,75	1 272 887,47			Забор

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:334 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
483	24	4,64	По забору	согласовано
24	31	31,38	Нет закрепления	
31	30	8,86	По стене строения	
30	н29У	23,57	Нет закрепления	
н29У	177	1,50	По забору	
177	н184У	9,47	—	
н184У	486	22,85	Нет закрепления	
486	487	3,28	—	
487	489	17,70	—	
489	490	2,04	—	
490	483	13,54	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:334 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	427 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(427,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	405,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:178 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:334 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:335 :

Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
491	472 328,85	1 272 878,48	472 328,85	1 272 878,48	—	0,20	закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
135/483	472 323,65	1 272 887,34	472 323,75	1 272 887,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
134/490	472 311,67	1 272 881,27	472 311,70	1 272 881,29			Нет закрепления
133/489	472 312,55	1 272 879,43	472 312,61	1 272 879,46			
488	472 305,68	1 272 875,82	—	—	—	—	—
131/487	472 295,14	1 272 870,41	472 296,89	1 272 871,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
130/486	472 293,90	1 272 872,52	472 295,14	1 272 874,10			
н184У	—	—	472 275,26	1 272 862,84			Забор
485	472 278,08	1 272 864,01	—	—	—	—	—
95/183	472 282,53	1 272 856,72	472 280,07	1 272 854,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Забор
426	472 280,91	1 272 852,90	472 280,91	1 272 852,90	—	0,20	Долговременный межевой знак
492	472 293,42	1 272 860,23	472 293,42	1 272 860,23			Закрепление отсутствует
476	472 293,99	1 272 860,56	472 293,99	1 272 860,56			
н475У	—	—	472 304,41	1 272 866,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Примыкание забора к строению
н474У	—	—	472 307,83	1 272 866,67			Угол забора
н473У	—	—	472 310,04	1 272 867,87			Забор
493	472 309,69	1 272 868,73	472 309,69	1 272 868,73	—	0,20	закрепление отсутствует
491	472 328,85	1 272 878,48	472 328,85	1 272 878,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:335 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
491	483	10,34	По забору	согласовано
483	490	13,54	Нет закрепления	
490	489	2,04		
489	487	17,70		
487	486	3,28		
486	н184У	22,85		
н184У	183	9,46	По забору	
183	426	1,98		
426	492	14,50		
492	476	0,66	По забору	
476	н475У	12,17		
н475У	н474У	3,42		
н474У	н473У	2,51		
н473У	493	0,93	Нет закрепления	
493	491	21,50	Часть границы проходит по забору	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:33:010117:335 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	543 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{543,00} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	688,00
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	145
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:33:010117:178 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:33:010117:335 :

1.	—
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:169</u> :							Зона № <u>1</u>	
Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4940	—	—	—	472 035,36	1 272 907,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н4950	—	—	—	472 031,25	1 272 914,42	—		
н4960	—	—	—	472 018,56	1 272 906,73	—		
н4970	—	—	—	472 022,40	1 272 899,78	—		
н4940	—	—	—	472 035,36	1 272 907,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:169</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:156
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Кирова, д. 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:169</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:170</u> :							Зона № <u>1</u>	
Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4980	—	—	—	472 196,46	1 272 959,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н4990	—	—	—	472 190,08	1 272 970,08	—		
н5000	—	—	—	472 184,68	1 272 966,81	—		
н5010	—	—	—	472 188,24	1 272 960,93	—		
н5020	—	—	—	472 188,72	1 272 961,21	—		
н5030	—	—	—	472 191,61	1 272 956,60	—		
н4980	—	—	—	472 196,46	1 272 959,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:170</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Кирова, д. 20					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:170 :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:171 :					
Система координат			МСК-43, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h504O	—	—	—	471 988,25	1 273 363,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h505O	—	—	—	471 984,16	1 273 370,11	—		
h506O	—	—	—	471 969,87	1 273 361,75	—		
h507O	—	—	—	471 973,96	1 273 354,76	—		
h504O	—	—	—	471 988,25	1 273 363,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:171 :					
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			43:33:010117:22				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			43:33:010117				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 36				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении			—				
6.	Иные сведения			—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:171 :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:172 :					
Система координат			МСК-43, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h508O	—	—	—	472 301,88	1 272 920,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h509O	—	—	—	472 293,95	1 272 934,56	—		
h510O	—	—	—	472 286,40	1 272 930,27	—		
h511O	—	—	—	472 294,33	1 272 916,31	—		
h508O	—	—	—	472 301,88	1 272 920,60	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:172 :					
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			43:33:010117:9				

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:172 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:173 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h5120	—	—	—	472 182,76	1 273 119,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h5130	—	—	—	472 190,28	1 273 106,02	—		
h5140	—	—	—	472 197,60	1 273 110,17	—		
h5150	—	—	—	472 190,08	1 273 123,43	—		
h5120	—	—	—	472 182,76	1 273 119,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:173 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Труда, д. 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:173 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:174 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h5160	—	—	—	472 182,80	1 272 871,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h5170	—	—	—	472 174,88	1 272 885,28	—		
h5180	—	—	—	472 168,95	1 272 881,76	—		
h5190	—	—	—	472 176,87	1 272 868,43	—		
h5160	—	—	—	472 182,80	1 272 871,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:174 :

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

1	2		3					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:33:010117:120					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:33:010117					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 12					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:174 :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:176 :					
Система координат			МСК-43, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h5200	—	—	—	472 103,72	1 273 262,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h5210	—	—	—	472 111,48	1 273 248,54	—		
h5220	—	—	—	472 118,69	1 273 252,50	—		
h5230	—	—	—	472 110,93	1 273 266,62	—		
h5200	—	—	—	472 103,72	1 273 262,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:176 :					
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики					
1	2		3					
1.	Вид объекта недвижимости		Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:33:010117:93					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:33:010117					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 28					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:176 :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:177 :					
Система координат			МСК-43, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h5240	—	—	—	472 230,97	1 273 049,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h5250	—	—	—	472 223,55	1 273 062,40	—		
h5260	—	—	—	472 216,35	1 273 058,57	—		
h5270	—	—	—	472 223,54	1 273 045,04	—		
h5240	—	—	—	472 230,97	1 273 049,23	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:177 :					
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики					
1	2		3					
1.	Вид объекта недвижимости		Здание					

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:178 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
h5280	—	—	—	472 321,89	1 272 883,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
h5290	—	—	—	472 314,39	1 272 897,39	—			
h5300	—	—	—	472 307,00	1 272 893,40	—			
h5310	—	—	—	472 314,50	1 272 879,51	—			
h5280	—	—	—	472 321,89	1 272 883,50	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:178 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:8, 43:33:010117:334, 43:33:010117:335
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Труда, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:178 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:179 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
h5320	—	—	—	472 283,28	1 272 826,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
h5330	—	—	—	472 279,36	1 272 833,22	—			
h5340	—	—	—	472 266,05	1 272 825,43	—			
h5350	—	—	—	472 269,96	1 272 818,73	—			
h5320	—	—	—	472 283,28	1 272 826,52	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:179 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:111, 43:33:010117:132
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Горького ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:179 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:180 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
h536O	—	—	—	472 057,46	1 273 085,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
h537O	—	—	—	472 045,04	1 273 106,81	—			
h538O	—	—	—	472 039,23	1 273 103,48	—			
h539O	—	—	—	472 051,66	1 273 081,80	—			
h536O	—	—	—	472 057,46	1 273 085,12	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:180 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:149
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:180 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:181 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
h540O	—	—	—	472 097,75	1 273 084,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
h541O	—	—	—	472 090,04	1 273 098,06	—			
h542O	—	—	—	472 084,10	1 273 094,64	—			
h543O	—	—	—	472 091,80	1 273 081,23	—			
h540O	—	—	—	472 097,75	1 273 084,65	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:181 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:183 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h5440	—	—	—	471 932,95	1 273 297,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h5450	—	—	—	471 925,58	1 273 310,78	—		
h5460	—	—	—	471 916,11	1 273 305,56	—		
h5470	—	—	—	471 923,48	1 273 292,19	—		
h5440	—	—	—	471 932,95	1 273 297,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:183 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:107, 43:33:010117:153
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:184 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h5480	—	—	—	472 116,52	1 272 914,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h5490	—	—	—	472 111,21	1 272 923,02	—		
h5500	—	—	—	472 098,60	1 272 915,13	—		
h5510	—	—	—	472 103,91	1 272 906,64	—		
h5480	—	—	—	472 116,52	1 272 914,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:184 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:112
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Кирова, д. 20А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:185 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:33:010117:185(1)

h552O	—	—	—	472 073,47	1 272 899,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h553O	—	—	—	472 052,78	1 272 887,26	—		
h554O	—	—	—	472 056,64	1 272 880,83	—		
h555O	—	—	—	472 077,33	1 272 893,27	—		
h552O	—	—	—	472 073,47	1 272 899,69	—		

43:33:010117:185(2)

h552O	—	—	—	472 073,47	1 272 899,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h553O	—	—	—	472 052,78	1 272 887,26	—		
h554O	—	—	—	472 056,64	1 272 880,83	—		
h555O	—	—	—	472 077,33	1 272 893,27	—		
h552O	—	—	—	472 073,47	1 272 899,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:185 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Кирова, д. 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:185 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:186 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
h556O	—	—	—	472 199,64	1 272 898,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h557O	—	—	—	472 206,20	1 272 902,80	—		
h558O	—	—	—	472 198,62	1 272 915,31	—		
h559O	—	—	—	472 192,07	1 272 911,34	—		
h556O	—	—	—	472 199,64	1 272 898,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:186 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:186 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:187 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h560O	—	—	—	472 046,26	1 273 171,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h561O	—	—	—	472 037,02	1 273 187,12	—		
h562O	—	—	—	472 031,34	1 273 183,80	—		
h563O	—	—	—	472 040,59	1 273 167,98	—		
h560O	—	—	—	472 046,26	1 273 171,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:187 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:187 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:188 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
h564O	—	—	—	471 997,66	1 273 254,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h565O	—	—	—	471 987,87	1 273 271,07	—		
h566O	—	—	—	471 981,08	1 273 267,16	—		
h567O	—	—	—	471 990,58	1 273 250,67	—		
h564O	—	—	—	471 997,66	1 273 254,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:188 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:188 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:190 :

Система координат							МСК-43, зона 1		Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
h568O	—	—	—	472 231,72	1 272 859,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$		
h569O	—	—	—	472 224,25	1 272 872,11	—				
h570O	—	—	—	472 217,57	1 272 868,26	—				
h571O	—	—	—	472 225,04	1 272 855,30	—				
h568O	—	—	—	472 231,72	1 272 859,15	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:190 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:191 :

Система координат							МСК-43, зона 1		Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
h572O	—	—	—	472 213,92	1 273 079,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h573O	—	—	—	472 207,23	1 273 091,30	—		
h574O	—	—	—	472 200,37	1 273 087,56	—		
h575O	—	—	—	472 207,06	1 273 075,29	—		
h572O	—	—	—	472 213,92	1 273 079,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:191 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Труда, д. 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:191 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:234 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h576O	—	—	—	472 070,64	1 272 928,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h577O	—	—	—	472 066,34	1 272 935,97	—		
h578O	—	—	—	472 052,38	1 272 927,80	—		
h579O	—	—	—	472 056,68	1 272 920,45	—		
h576O	—	—	—	472 070,64	1 272 928,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:234 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Кирова, д. 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:234 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:235 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
h580O	—	—	—	472 195,64	1 272 996,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h581O	—	—	—	472 191,92	1 273 002,19	—		
h582O	—	—	—	472 175,92	1 272 991,91	—		
h583O	—	—	—	472 179,64	1 272 986,12	—		
h580O	—	—	—	472 195,64	1 272 996,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:235 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Кирова, д. 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:235 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:236 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h584O	—	—	—	472 041,08	1 272 868,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h585O	—	—	—	472 035,34	1 272 877,17	—		
h586O	—	—	—	472 024,97	1 272 870,23	—		
h587O	—	—	—	472 030,71	1 272 861,66	—		
h584O	—	—	—	472 041,08	1 272 868,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:236 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Кирова, д. 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:236 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:237 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
h588O	—	—	—	471 964,25	1 272 968,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h589O	—	—	—	471 956,94	1 272 981,82	—		
h590O	—	—	—	471 949,76	1 272 977,98	—		
h591O	—	—	—	471 957,08	1 272 964,31	—		
h588O	—	—	—	471 964,25	1 272 968,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:237 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Химиков ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:237 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:238 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h592O	—	—	—	471 980,81	1 273 284,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h593O	—	—	—	471 972,96	1 273 297,86	—		
h594O	—	—	—	471 965,38	1 273 293,33	—		
h595O	—	—	—	471 973,22	1 273 280,20	—		
h592O	—	—	—	471 980,81	1 273 284,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:238 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:40, 43:33:010117:141
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:238 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:239 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
h596O	—	—	—	472 132,65	1 272 956,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h597O	—	—	—	472 121,64	1 272 975,18	—		
h598O	—	—	—	472 115,81	1 272 971,78	—		
h599O	—	—	—	472 126,83	1 272 952,88	—		
h596O	—	—	—	472 132,65	1 272 956,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:239 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:239 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:241 :

Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h600O	—	—	—	472 037,45	1 273 119,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h601O	—	—	—	472 024,38	1 273 141,33	—		
h602O	—	—	—	472 016,02	1 273 136,33	—		
h603O	—	—	—	472 021,58	1 273 127,01	—		
h604O	—	—	—	472 024,16	1 273 128,55	—		
h605O	—	—	—	472 026,03	1 273 125,42	—		
h606O	—	—	—	472 023,85	1 273 124,12	—		
h607O	—	—	—	472 028,94	1 273 114,82	—		
h600O	—	—	—	472 037,45	1 273 119,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:241 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:241 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:242	
Система координат				МСК-43, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6080	—	—	—	472 098,71	1 273 015,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н6090	—	—	—	472 085,90	1 273 037,19	—		
н6100	—	—	—	472 075,97	1 273 031,42	—		
н6110	—	—	—	472 076,57	1 273 030,39	—		
н6120	—	—	—	472 075,15	1 273 029,61	—		
н6130	—	—	—	472 077,48	1 273 025,34	—		
н6140	—	—	—	472 079,02	1 273 026,18	—		
н6150	—	—	—	472 079,27	1 273 025,74	—		
н6160	—	—	—	472 083,34	1 273 028,11	—		
н6170	—	—	—	472 084,23	1 273 026,56	—		
н6180	—	—	—	472 078,97	1 273 023,53	—		
н6190	—	—	—	472 082,13	1 273 018,05	—		
н6200	—	—	—	472 086,93	1 273 020,82	—		
н6210	—	—	—	472 089,07	1 273 017,11	—		
н6220	—	—	—	472 084,23	1 273 014,31	—		
н6230	—	—	—	472 086,57	1 273 010,62	—		
н6240	—	—	—	472 087,75	1 273 011,37	—		
н6250	—	—	—	472 088,88	1 273 009,43	—		
н6080	—	—	—	472 098,71	1 273 015,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			43:33:010117:242	
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Вид объекта недвижимости	Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:1, 43:33:010117:96, 43:33:010117:98		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 18		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—		
6.	Иные сведения	—		

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		43:33:010117:242	
1.	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:259	
Система координат				МСК-43, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6260	—	—	—	471 948,71	1 273 052,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н6270	—	—	—	471 948,27	1 273 068,27	—		
н6280	—	—	—	471 940,46	1 273 068,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
h629O	—	—	—	471 940,90	1 273 052,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h626O	—	—	—	471 948,71	1 273 052,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:259 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117:68		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Химиков ул, д 11		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:259 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:266 :								
Система координат МСК-43, зона 1					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h630O	—	—	—	472 097,19	1 272 944,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h631O	—	—	—	472 092,93	1 272 951,86	—		
h632O	—	—	—	472 079,17	1 272 943,68	—		
h633O	—	—	—	472 083,43	1 272 936,51	—		
h630O	—	—	—	472 097,19	1 272 944,69	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:266 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117:73		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Кирова ул, д 19		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:266 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:267 :								
Система координат МСК-43, зона 1					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h634O	—	—	—	472 220,62	1 272 807,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h635O	—	—	—	472 213,78	1 272 818,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6360	—	—	—	472 207,44	1 272 815,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н6370	—	—	—	472 214,28	1 272 803,82	—		
н6340	—	—	—	472 220,62	1 272 807,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:267	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117:104		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 8		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:267	:
1.	—					—		
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:268	:
Система координат				МСК-43, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6380	—	—	—	472 112,40	1 273 047,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н6390	—	—	—	472 120,91	1 273 032,79	—		
н6400	—	—	—	472 127,70	1 273 037,21	—		
н6410	—	—	—	472 128,67	1 273 035,72	—		
н6420	—	—	—	472 133,79	1 273 038,57	—		
н6430	—	—	—	472 129,86	1 273 045,63	—		
н6440	—	—	—	472 124,87	1 273 042,85	—		
н6450	—	—	—	472 123,31	1 273 045,65	—		
н6460	—	—	—	472 128,44	1 273 048,51	—		
н6470	—	—	—	472 124,37	1 273 055,82	—		
н6480	—	—	—	472 119,27	1 273 052,98	—		
н6490	—	—	—	472 120,00	1 273 051,67	—		
н6380	—	—	—	472 112,40	1 273 047,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:268	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117:142		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 21А		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:268	
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:280	
Система координат МСК-43, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h650O	—	—	—	472 258,07	1 272 999,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h651O	—	—	—	472 252,92	1 273 008,87	—		
h652O	—	—	—	472 244,53	1 273 004,09	—		
h653O	—	—	—	472 249,69	1 272 995,04	—		
h650O	—	—	—	472 258,07	1 272 999,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:280	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1.	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117:122		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 14		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:280	
1.								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:281	
Система координат МСК-43, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:33:010117:281(1)								
h654O	—	—	—	472 122,70	1 273 072,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h655O	—	—	—	472 117,62	1 273 080,75	—		
h656O	—	—	—	472 099,10	1 273 069,65	—		
h657O	—	—	—	472 104,18	1 273 061,17	—		
h654O	—	—	—	472 122,70	1 273 072,26	—		
43:33:010117:281(2)								
h654O	—	—	—	472 122,70	1 273 072,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h655O	—	—	—	472 117,62	1 273 080,75	—		
h656O	—	—	—	472 099,10	1 273 069,65	—		
h657O	—	—	—	472 104,18	1 273 061,17	—		
h654O	—	—	—	472 122,70	1 273 072,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:281	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1.	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117:32		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 23		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:281 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:337 :								
Система координат			МСК-43, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h658O	—	—	—	472 137,35	1 273 218,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h659O	—	—	—	472 129,49	1 273 232,42	—		
h660O	—	—	—	472 122,63	1 273 228,54	—		
h661O	—	—	—	472 130,49	1 273 214,64	—		
h658O	—	—	—	472 137,35	1 273 218,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:337 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117:17		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:33:010117		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 26		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:337 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:346 :								
Система координат			МСК-43, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h662O	—	—	—	472 102,10	1 273 282,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
h663O	—	—	—	472 097,14	1 273 291,80	—		
h664O	—	—	—	472 082,24	1 273 283,59	—		
h665O	—	—	—	472 087,19	1 273 274,59	—		
h662O	—	—	—	472 102,10	1 273 282,80	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:346 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Труда ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:346 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:562 :

Система координат				МСК-43, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н6820	—	—	—	472 280,80	1 272 957,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н6830	—	—	—	472 270,42	1 272 976,44	—			
н6840	—	—	—	472 262,61	1 272 972,17	—			
н6850	—	—	—	472 272,98	1 272 953,20	—			
н6820	—	—	—	472 280,80	1 272 957,48	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:562 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Труда, д. 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:562 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:564 :

Система координат				МСК-43, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н6860	—	—	—	472 028,92	1 273 202,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н6870	—	—	—	472 021,01	1 273 214,99	—			
н6880	—	—	—	472 014,23	1 273 210,75	—			
н6890	—	—	—	472 022,14	1 273 198,11	—			
н6860	—	—	—	472 028,92	1 273 202,35	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:564 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:43, 43:33:010117:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул. Лермонтова, д. 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:564 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:565 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:33:010117:565(1)

н6900	—	—	—	472 083,79	1 272 757,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н6910	—	—	—	472 075,50	1 272 773,06	—		
н6920	—	—	—	472 065,72	1 272 767,92	—		
н6930	—	—	—	472 074,01	1 272 752,15	—		
н6900	—	—	—	472 083,79	1 272 757,29	—		

43:33:010117:565(2)

н6940	—	—	—	472 081,72	1 272 761,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н6950	—	—	—	472 077,57	1 272 769,12	—		
н6960	—	—	—	472 067,79	1 272 763,98	—		
н6970	—	—	—	472 071,94	1 272 756,09	—		
н6940	—	—	—	472 081,72	1 272 761,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:565 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт Тужа, ул. Химиков, д. 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:565 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:566 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6980	—	—	—	472 180,12	1 273 140,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н6990	—	—	—	472 173,28	1 273 154,03	—		
н7000	—	—	—	472 166,98	1 273 150,85	—		
н7010	—	—	—	472 173,82	1 273 137,29	—		
н6980	—	—	—	472 180,12	1 273 140,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:566 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:44, 43:33:010117:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл., Тужинский р-н., пгт. Тужа, ул. Труда, д. 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:566 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:567 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7020	—	—	—	472 162,88	1 273 172,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7030	—	—	—	472 154,01	1 273 188,53	—		
н7040	—	—	—	472 147,07	1 273 184,76	—		
н7050	—	—	—	472 155,94	1 273 168,43	—		
н7020	—	—	—	472 162,88	1 273 172,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:567 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Труда, д. 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:567 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:568 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7060	—	—	—	471 971,35	1 273 232,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7070	—	—	—	471 960,02	1 273 251,51	—		
н7080	—	—	—	471 949,09	1 273 244,90	—		
н7090	—	—	—	471 951,79	1 273 240,43	—		
н7100	—	—	—	471 952,90	1 273 241,10	—		
н7110	—	—	—	471 953,42	1 273 240,24	—		
н7120	—	—	—	471 954,39	1 273 240,84	—		
н7130	—	—	—	471 956,88	1 273 236,81	—		
н7140	—	—	—	471 955,98	1 273 236,26	—		
н7150	—	—	—	471 956,49	1 273 235,42	—		
н7160	—	—	—	471 960,05	1 273 237,56	—		
н7170	—	—	—	471 965,17	1 273 229,06	—		
н7060	—	—	—	471 971,35	1 273 232,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:568 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:161, 43:33:010117:106, 43:33:010117:162
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл., Тужинский р-н., пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:568 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:569 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7180	—	—	—	472 020,50	1 273 374,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7190	—	—	—	472 015,81	1 273 382,27	—		
н7200	—	—	—	472 002,91	1 273 374,31	—		
н7210	—	—	—	472 007,60	1 273 366,71	—		
н7180	—	—	—	472 020,50	1 273 374,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:569 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Труда, д. 34
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:569 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:570 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н7220	—	—	—	472 207,27	1 272 831,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н7230	—	—	—	472 193,20	1 272 854,84	—			
н7240	—	—	—	472 183,20	1 272 848,91	—			
н7250	—	—	—	472 188,82	1 272 839,43	—			
н7260	—	—	—	472 192,60	1 272 841,67	—			
н7270	—	—	—	472 194,50	1 272 838,47	—			
н7280	—	—	—	472 190,51	1 272 836,10	—			
н7290	—	—	—	472 194,76	1 272 828,95	—			
н7300	—	—	—	472 196,43	1 272 829,94	—			
н7310	—	—	—	472 198,73	1 272 826,06	—			
н7220	—	—	—	472 207,27	1 272 831,12	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:570 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл., Тужинский р-н., пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:570 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:571 :

Система координат		МСК-43, зона 1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н7320	—	—	—	471 949,54	1 273 266,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н7330	—	—	—	471 942,42	1 273 278,80	—			
н7340	—	—	—	471 936,25	1 273 275,13	—			
н7350	—	—	—	471 943,38	1 273 263,15	—			
н7320	—	—	—	471 949,54	1 273 266,81	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:571</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:571</u> :		
1.	—	—

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:572</u> :								
Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7360	—	—	—	472 064,28	1 273 143,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7370	—	—	—	472 056,47	1 273 156,79	—		
н7380	—	—	—	472 049,69	1 273 152,80	—		
н7390	—	—	—	472 057,50	1 273 139,52	—		
н7360	—	—	—	472 064,28	1 273 143,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:572</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл., Тужинский р-н., пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:572</u> :		
1.	—	—

I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:576</u> :								
Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:33:010117:576(1)								
н7440	—	—	—	471 998,19	1 272 909,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7450	—	—	—	471 987,27	1 272 929,84	—		
н7460	—	—	—	471 979,42	1 272 925,59	—		
н7470	—	—	—	471 990,31	1 272 905,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7440	—	—	—	471 998,19	1 272 909,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
43:33:010117:576(2)								
н7440	—	—	—	471 998,19	1 272 909,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7450	—	—	—	471 987,27	1 272 929,84	—		
н7460	—	—	—	471 979,42	1 272 925,59	—		
н7470	—	—	—	471 990,31	1 272 905,45	—		
н7440	—	—	—	471 998,19	1 272 909,67	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:576 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:33:010117:70	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:33:010117	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Кировская обл., Тужинский р-н., пгт. Тужа, ул. Химиков, д. 7	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:576 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:577 :								
Система координат МСК-43, зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7480	—	—	—	472 064,57	1 272 789,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7490	—	—	—	472 057,46	1 272 803,09	—		
н7500	—	—	—	472 049,09	1 272 798,60	—		
н7510	—	—	—	472 056,20	1 272 785,34	—		
н7480	—	—	—	472 064,57	1 272 789,83	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:577 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:33:010117:80	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						43:33:010117	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Кировская обл., Тужинский р-н., пгт. Тужа, ул. Химиков, д. 3	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						—	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						—	
6.	Иные сведения						—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:33:010117:577 :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:578</u> :							Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7520	—	—	—	471 913,44	1 273 330,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7530	—	—	—	471 905,90	1 273 343,74	—		
н7540	—	—	—	471 897,50	1 273 338,84	—		
н7550	—	—	—	471 905,04	1 273 325,93	—		
н7520	—	—	—	471 913,44	1 273 330,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:578</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:578</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:579</u> :							Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7560	—	—	—	472 178,15	1 272 935,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7570	—	—	—	472 185,66	1 272 922,08	—		
н7580	—	—	—	472 191,83	1 272 925,52	—		
н7590	—	—	—	472 184,31	1 272 938,98	—		
н7560	—	—	—	472 178,15	1 272 935,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:579</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:579</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:580</u> :							Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7600	—	—	—	472 067,86	1 273 122,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7610	—	—	—	472 075,43	1 273 109,60	—		
н7620	—	—	—	472 082,78	1 273 113,85	—		
н7630	—	—	—	472 075,21	1 273 126,94	—		
н7600	—	—	—	472 067,86	1 273 122,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:580</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:127
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н Тужинский, пгт. Тужа, ул. Лермонтова, д. 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:010117:580</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:310102:217</u> :							Система координат <u>МСК-43, зона 1</u> Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7640	—	—	—	471 957,95	1 273 161,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7650	—	—	—	471 955,64	1 273 173,03	—		
н7660	—	—	—	471 933,19	1 273 168,38	—		
н7670	—	—	—	471 935,50	1 273 157,23	—		
н7640	—	—	—	471 957,95	1 273 161,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:310102:217</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:33:010117
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Химиков ул, д 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>43:33:310102:217</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:310102:242	
Система координат			МСК-43, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7680	—	—	—	472 141,51	1 273 016,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н7690	—	—	—	472 136,70	1 273 025,36	—		
н7700	—	—	—	472 128,44	1 273 020,63	—		
н7710	—	—	—	472 133,25	1 273 012,23	—		
н7680	—	—	—	472 141,51	1 273 016,96	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							43:33:310102:242	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1.	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			43:33:010117:87				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			43:33:010117				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			612200, Российская Федерация, Кировская область, Тужинский р-н, Тужа пгт, Лермонтова ул, д 21				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении			—				
6.	Иные сведения			—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:33:310102:242	
1.	—							

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура							здания		
с кадастровым номером							43:33:010117:553		
Система координат							МСК-43, зона 1	Зона №	1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4489/666	472 070,08	1 273 043,35	—	472 068,37	1 273 044,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
4482/667	472 079,64	1 273 048,91	—	472 077,93	1 273 050,38	—			
4483/668	472 066,95	1 273 070,71	—	472 065,24	1 273 072,18	—			
4484/669	472 057,50	1 273 065,20	—	472 055,79	1 273 066,67	—			
4485/670	472 060,70	1 273 059,71	—	472 058,99	1 273 061,18	—			
4486/671	472 064,50	1 273 061,92	—	472 062,79	1 273 063,39	—			
4487/672	472 070,82	1 273 051,06	—	472 069,11	1 273 052,53	—			
4488/673	472 066,91	1 273 048,79	—	472 065,20	1 273 050,26	—			
4489/666	472 070,08	1 273 043,35	—	472 068,37	1 273 044,82	—			

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:553		
1.							—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:553		
1.							—		

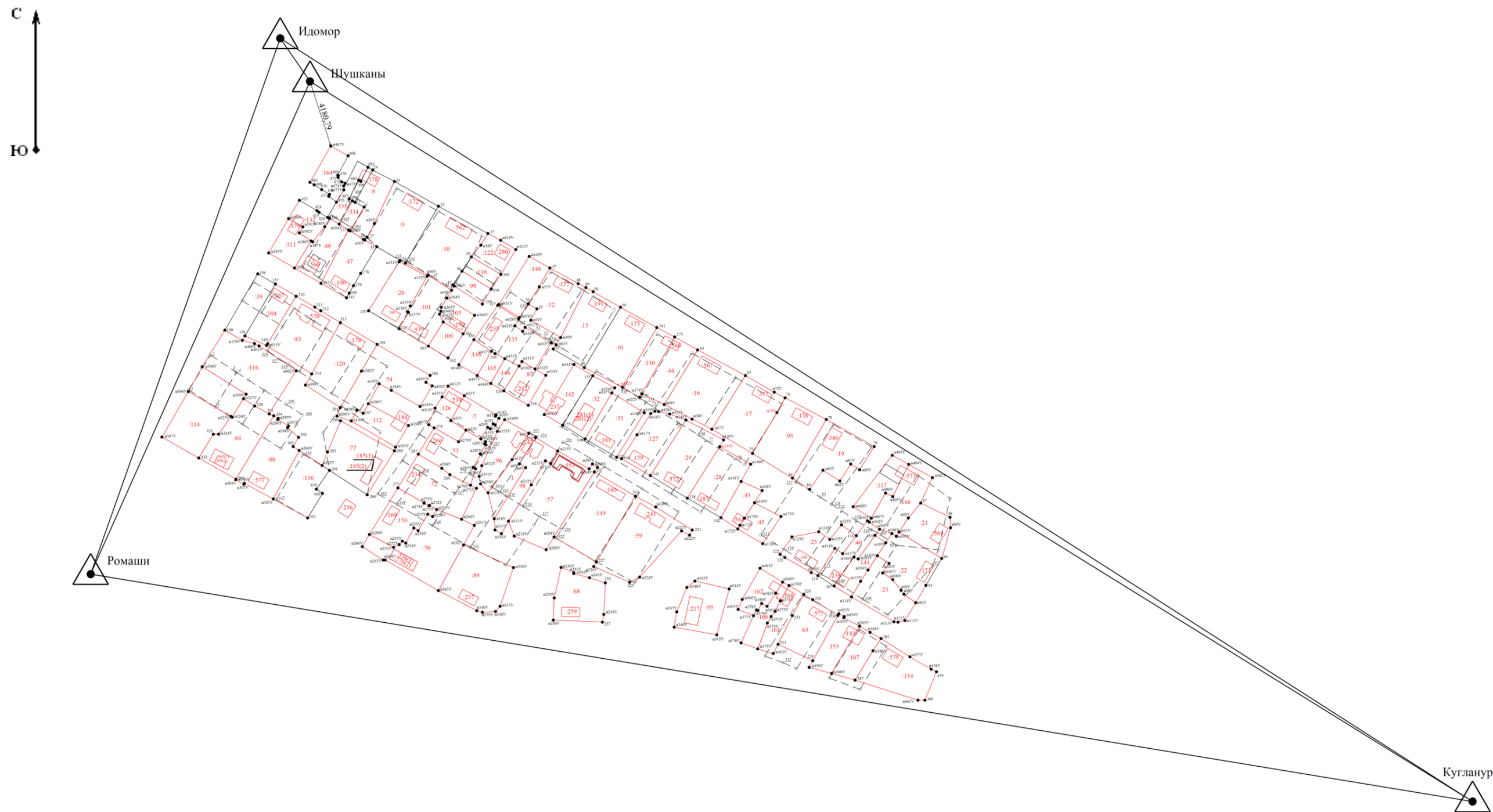
1. Сведения о характерных точках контура							здания		
с кадастровым номером							43:33:010117:560		
Система координат							МСК-43, зона 1	Зона №	1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4474/674	472 249,56	1 272 840,76	—	472 248,33	1 272 836,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
4475/675	472 246,58	1 272 845,85	—	472 245,35	1 272 841,15	—			
4476/676	472 245,33	1 272 845,12	—	472 244,10	1 272 840,42	—			
4477/677	472 244,90	1 272 845,85	—	472 243,67	1 272 841,15	—			
4478/678	472 246,15	1 272 846,58	—	472 244,92	1 272 841,88	—			
4479/679	472 243,18	1 272 851,65	—	472 241,95	1 272 846,95	—			
4480/680	472 234,22	1 272 846,40	—	472 232,99	1 272 841,70	—			
4481/681	472 240,60	1 272 835,51	—	472 239,37	1 272 830,81	—			
4474/674	472 249,56	1 272 840,76	—	472 248,33	1 272 836,06	—			

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:560		
1.							—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:560		
1.							—		

1. Сведения о характерных точках контура							здания		
с кадастровым номером							43:33:010117:573		
Система координат							МСК-43, зона 1	Зона №	1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
228/740	472 070,98	1 273 328,37	—	472 069,63	1 273 341,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = $\sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
229/741	472 061,58	1 273 344,41	—	472 060,64	1 273 357,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0,06^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
230/742	472 053,70	1 273 339,79	—	472 052,65	1 273 353,12	—			
231/743	472 063,10	1 273 323,76	—	472 061,63	1 273 336,85	—			
228/740	472 070,98	1 273 328,37	—	472 069,63	1 273 341,26	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:573	:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:33:010117:573	:	
1.	—								

Схема геодезических построений



Масштаб 1:3 500

Условные обозначения:

-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Направления геодезических построений при создании съёмочного обоснования
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:

 - Граница кадастрового квартала