

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский муниципальный район, сельское поселение Мылва, пст. Мылва (11:11:2401001)*

(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:

*Договор № 1 от 13 мая 2025 г., выдан Администрацией МР "Троицко-Печорский"*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 11 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: \_\_\_\_\_

основной государственный регистрационный номер: \_\_\_\_\_

идентификационный номер налогоплательщика: \_\_\_\_\_

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:

ППК "Роскадастр" филиал Республике Коми, адрес: 167005, Коми Респ, Сыктывкар г.о., Сыктывкар г, Покровский б-р, 6

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

Кирсанова Наталья Григорьевна

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:

115-224-127-03

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

А-0889, 27 июня 2016 г.

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

Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон:

89042330123

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

Республика Коми, Покровский бульвар, д.6, natalya.kirsanova@11.kadastr.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	Иной документ, выдан: Администрацией МР "Троицко-Печорский"	—	—	Постановлением администрации МР "Троицко-Печорский"	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Коми	24 апреля 2025 г.	КУВИ-001/2025-95668893	Кадастровый план территории	—
3	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Коми	24 апреля 2025 г.	КУВИ-001/2025-95672961	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:



Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования — Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—, —	—	—	—	—	—	—	—
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 GR-5	49329-12	№С-ГСХ/04-07-2024/352851158 от 04.07.2024					
2	Аппаратура геодезическая спутниковая Topcon GR-5	49329-12	№С-ГСХ/04-07-2024/352851157 от 04.07.2024					

**Сведения об уточняемых земельных участках**

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						11:11:2401001:10 ут. согласие! :	
Система координат				МСК-11 зона 5		Зона № 5	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н502У	—	—	744 126,89	5 409 090,67	—	—	—
н503У	—	—	744 126,08	5 409 100,41			
н504У	—	—	744 125,63	5 409 105,77			
н505У	—	—	744 123,05	5 409 111,00			
н506У	—	—	744 114,67	5 409 122,00			
н507У	—	—	744 111,83	5 409 125,90			
н508У	—	—	744 103,61	5 409 139,16			
н524У	—	—	744 101,64	5 409 142,52			
н525У	—	—	744 100,05	5 409 146,16			
н509У	—	—	744 098,93	5 409 149,83			
н510У	—	—	744 091,73	5 409 147,05			
н511У	—	—	744 094,09	5 409 140,28			
н512У	—	—	744 087,16	5 409 137,21			
н526У	—	—	744 089,70	5 409 129,93			
н513У	—	—	744 090,61	5 409 126,17			
н514У	—	—	744 069,13	5 409 117,57			
н515У	—	—	744 075,45	5 409 102,14			
н516У	—	—	744 081,18	5 409 103,48			
н517У	—	—	744 084,48	5 409 104,81			
н518У	—	—	744 087,25	5 409 111,44			
н519У	—	—	744 090,59	5 409 111,83			
н520У	—	—	744 094,20	5 409 092,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н521У	—	—	744 097,06	5 409 090,34	—	—	—
н522У	—	—	744 101,37	5 409 089,30			
н523У	—	—	744 105,71	5 409 089,30			
н527У	—	—	744 116,60	5 409 089,83			
н528У	—	—	744 120,40	5 409 090,05			
н502У	—	—	744 126,89	5 409 090,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:10 ут. согласие! :

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
н502У	н503У	9,77	—	согласовано
н503У	н504У	5,38		
н504У	н505У	5,83		
н505У	н506У	13,83		
н506У	н507У	4,82		
н507У	н508У	15,60		
н508У	н524У	3,89		
н524У	н525У	3,97		
н525У	н509У	3,84		
н509У	н510У	7,72		
н510У	н511У	7,17		
н511У	н512У	7,58		
н512У	н526У	7,71		
н526У	н513У	3,87		
н513У	н514У	23,14		
н514У	н515У	16,67		
н515У	н516У	5,88		
н516У	н517У	3,56		
н517У	н518У	7,19		
н518У	н519У	3,36		
н519У	н520У	19,56		
н520У	н521У	3,65		
н521У	н522У	4,43		
н522У	н523У	4,34		



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

11:11:2401001:100 ут.

:

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1373У	—	—	742 516,45	5 409 048,27	—	—	—
н899У	—	—	742 512,28	5 409 059,02		0,10	Закрепление отсутствует
н1377У	—	—	742 508,39	5 409 068,56			—
н1376У	—	—	742 499,95	5 409 091,00			Закрепление отсутствует
н898У	—	—	742 494,26	5 409 107,01		—	—
н1380У	—	—	742 479,51	5 409 099,99			
н1374У	—	—	742 447,26	5 409 083,83			
н1378У	—	—	742 466,51	5 409 052,08			
н1379У	—	—	742 471,88	5 409 055,06			
н1375У	—	—	742 483,01	5 409 033,21			
н1373У	—	—	742 516,45	5 409 048,27			

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

11:11:2401001:100 ут.

:

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
н1373У	н899У	11,53	—	согласовано
н899У	н1377У	10,30		
н1377У	н1376У	23,97		
н1376У	н898У	16,99		
н898У	н1380У	16,34		
н1380У	н1374У	36,07		
н1374У	н1378У	37,13		
н1378У	н1379У	6,14		

1	2	3	4	5
н1379У	н1375У	24,52	—	согласовано
н1375У	н1373У	36,67		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:100 ут. :				
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Озерная ул, д 9а	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 750 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 750,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		250	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства жилого 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		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:100 ут. :				
1.	—			

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

11:11:2401001:12 ут. тут??

: Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н554У	—	—	743 314,19	5 408 911,55	—	—	—
н555У	—	—	743 320,85	5 408 913,28			
н556У	—	—	743 326,33	5 408 912,87			
н557У	—	—	743 329,45	5 408 913,62			
н559У	—	—	743 331,58	5 408 954,96			
н560У	—	—	743 306,04	5 408 955,45			
н565У	—	—	743 304,46	5 408 942,22			
н561У	—	—	743 302,81	5 408 923,40			
н564У	—	—	743 302,76	5 408 912,52			
н563У	—	—	743 303,90	5 408 910,55			
н562У	—	—	743 309,00	5 408 910,74			
н554У	—	—	743 314,19	5 408 911,55			

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

11:11:2401001:12 ут. тут??

:

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
н554У	н555У	6,88	—	согласовано
н555У	н556У	5,50		
н556У	н557У	3,21		
н557У	н559У	41,39		
н559У	н560У	25,54		
н560У	н565У	13,32		
н565У	н561У	18,89		

1	2	3	4	5
н561У	н564У	10,88	—	согласовано
н564У	н563У	2,28		
н563У	н562У	5,10		
н562У	н554У	5,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:12 ут. тут?? :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский муниципальный район, сельское поселение Мылва, п. Мылва, ул. Китоставская, 4а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,148 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,148,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 148,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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	11:11:2401001:541
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 11:11:2401001:12 ут. тут?? :



1.								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:123 ут.погр			:
Система координат					МСК-11 зона 5			Зона № 5
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
268	742 333,66	5 408 610,07	742 333,66	5 408 610,07	—	0,20	Закрепление отсутствует	
269	742 326,91	5 408 629,07	742 326,91	5 408 629,07				
270	742 312,15	5 408 617,28	742 312,15	5 408 617,28				
271	742 317,89	5 408 604,18	742 317,89	5 408 604,18				
268	742 333,66	5 408 610,07	742 333,66	5 408 610,07				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:123 ут.погр			:
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			
268	269	20,16	—		согласовано			
269	270	18,89						
270	271	14,30						
271	268	16,83						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:123 ут.погр			:
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, уч 15			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				300 ± 6,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(300,00) = 6		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания магазина "Мария"		
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				11:11:2401001:532		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:123 ут.погр :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:135 ут. :							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н566У	—	—	743 889,92	5 409 097,27	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н567У	—	—	743 864,58	5 409 092,03	—	—	—
н568У	—	—	743 869,45	5 409 068,01			
н570У	—	—	743 880,44	5 409 070,32			
н571У	—	—	743 896,05	5 409 072,80			
н566У	—	—	743 889,92	5 409 097,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:135 ут. \_\_\_\_\_:

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
н566У	н567У	25,88	—	согласовано
н567У	н568У	24,51		
н568У	н570У	11,23		
н570У	н571У	15,81		
н571У	н566У	25,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:135 ут. \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко - Печорский район, пст. Мылва, ул. Зареченская, участок №23.
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	653 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(653,00) = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	53

1	2				3		
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				11:11:2401001:676		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:135 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:140 ут.:							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
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
н604У	—	—	742 378,27	5 408 986,95	—	—	—
н605У	—	—	742 381,35	5 408 988,68			
н606У	—	—	742 389,76	5 408 992,61			
н607У	—	—	742 394,54	5 408 995,06			
н608У	—	—	742 397,10	5 408 998,94			
н610У	—	—	742 401,54	5 409 003,06			
н611У	—	—	742 410,10	5 409 007,71			
н612У	—	—	742 408,53	5 409 014,21			
н624У	—	—	742 408,56	5 409 015,16			
н613У	—	—	742 411,66	5 409 018,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н614У	—	—	742 407,98	5 409 024,92	—	—	—
н615У	—	—	742 397,03	5 409 046,06			
н616У	—	—	742 389,77	5 409 058,45			
н618У	—	—	742 382,10	5 409 057,53			
н619У	—	—	742 352,00	5 409 039,71			
н620У	—	—	742 351,12	5 409 035,59			
н621У	—	—	742 370,43	5 408 995,08			
н622У	—	—	742 373,91	5 408 993,05			
н623У	—	—	742 376,22	5 408 990,98			
н604У	—	—	742 378,27	5 408 986,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:140 ут.:

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
н604У	н605У	3,53	—	согласовано
н605У	н606У	9,28		
н606У	н607У	5,37		
н607У	н608У	4,65		
н608У	н610У	6,06		
н610У	н611У	9,74		
н611У	н612У	6,69		
н612У	н624У	0,95		
н624У	н613У	4,36		
н613У	н614У	7,64		
н614У	н615У	23,81		
н615У	н616У	14,36		
н616У	н618У	7,72		
н618У	н619У	34,98		
н619У	н620У	4,21		
н620У	н621У	44,88		
н621У	н622У	4,03		
н622У	н623У	3,10		
н623У	н604У	4,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:140 ут. :		
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Озерная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 622 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 622,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	122
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства индивидуального жилого 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:140 ут. :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:17 ут.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н586У	—	—	743 850,30	5 409 066,47	—	—	—
н585У	—	—	743 849,36	5 409 083,34			
н584У	—	—	743 854,86	5 409 084,29			
н583У	—	—	743 854,86	5 409 091,21			
н625У	—	—	743 854,02	5 409 097,02			
н626У	—	—	743 840,97	5 409 097,54			
н627У	—	—	743 838,60	5 409 097,28			
н628У	—	—	743 836,90	5 409 092,36			
н2838У	—	—	743 834,24	5 409 088,76			
н631У	—	—	743 831,58	5 409 088,02			
н2841У	—	—	743 831,72	5 409 067,16			
н632У	—	—	743 831,91	5 409 062,28			
н2839У	—	—	743 850,30	5 409 062,96			
н586У	—	—	743 850,30	5 409 066,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:17 ут.:

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
н586У	н585У	16,90	—	согласовано
н585У	н584У	5,58		
н584У	н583У	6,92		
н583У	н625У	5,87		
н625У	н626У	13,06		

1	2	3	4	5
н626У	н627У	2,38	—	согласовано
н627У	н628У	5,21		
н628У	н2838У	4,48		
н2838У	н631У	2,76		
н631У	н2841У	20,86		
н2841У	н632У	4,88		
н632У	н2839У	18,40		
н2839У	н586У	3,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:17 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Зареченская ул, 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$651 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(651,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	720,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	69
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	11:11:2401001:536



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:17 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:173 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н638У	—	—	742 520,09	5 408 936,11	—	—	—
н639У	—	—	742 503,25	5 408 969,38			
н640У	—	—	742 465,15	5 408 951,57			
н641У	—	—	742 483,87	5 408 916,72			
н642У	—	—	742 500,34	5 408 925,51			
н643У	—	—	742 502,43	5 408 922,97			
н644У	—	—	742 509,17	5 408 927,55			
н647У	—	—	742 510,72	5 408 928,49			
н645У	—	—	742 511,48	5 408 930,29			
н646У	—	—	742 515,22	5 408 933,56			
н638У	—	—	742 520,09	5 408 936,11			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:173 ут. :							
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			
н638У	н639У	37,29	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н639У	н640У	42,06	—	согласовано
н640У	н641У	39,56		
н641У	н642У	18,67		
н642У	н643У	3,29		
н643У	н644У	8,15		
н644У	н647У	1,81		
н647У	н645У	1,95		
н645У	н646У	4,97		
н646У	н638У	5,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:173 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Строительная ул, уч 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\ 630 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 630,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 640,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства и обслуживания индивидуального жилого 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	11:11:2401001:510

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:173 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:174 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н648У	—	—	743 356,78	5 408 913,05	—	—	—
н649У	—	—	743 362,48	5 408 950,22			
н652У	—	—	743 354,61	5 408 951,31			
н653У	—	—	743 352,19	5 408 952,73			
н650У	—	—	743 336,26	5 408 954,87			
н559У	—	—	743 331,58	5 408 954,96			
н557У	—	—	743 329,45	5 408 913,62			
н558У	—	—	743 333,50	5 408 913,05			
н651У	—	—	743 336,91	5 408 912,20			
н648У	—	—	743 356,78	5 408 913,05			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:174 ут. :							
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		
н648У	н649У	37,60	—		согласовано		
н649У	н652У	7,95					

1	2	3	4	5
н652У	н653У	2,81	—	согласовано
н653У	н650У	16,07		
н650У	н559У	4,68		
н559У	н557У	41,39		
н557У	н558У	4,09		
н558У	н651У	3,51		
н651У	н648У	19,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:174 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Китоставская ул, 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,184 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,184,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 207,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	23
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	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:174 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:175 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н654У	—	—	744 042,90	5 409 114,09	—	—	—
н655У	—	—	744 037,59	5 409 129,34			
н656У	—	—	744 020,02	5 409 123,22			
н657У	—	—	744 025,33	5 409 107,97			
н654У	—	—	744 042,90	5 409 114,09			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:175 ут. :							
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		
н654У	н655У	16,15	—		согласовано		
н655У	н656У	18,61					
н656У	н657У	16,15					
н657У	н654У	18,61					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:175 ут. :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Зареченская ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$300 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>11:11:2401001:175</u> <b>ут.</b> <u>                    </u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:178 ут.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н658У	—	—	744 018,10	5 409 096,39	—	—	—
н662У	—	—	744 012,63	5 409 113,80			
н663У	—	—	744 010,12	5 409 121,43			
н659У	—	—	744 007,34	5 409 127,31			
н660У	—	—	743 989,15	5 409 120,10			
н661У	—	—	743 996,19	5 409 096,39			
н658У	—	—	744 018,10	5 409 096,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:178 ут.:

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
н658У	н662У	18,25	—	согласовано
н662У	н663У	8,03		
н663У	н659У	6,50		
н659У	н660У	19,57		
н660У	н661У	24,73		
н661У	н658У	21,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:178 ут.:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Зареченская ул, 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	592 $\pm$ 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(592,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	539,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 11:11:2401001:178 <b>ут.</b> :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:18 УТ. ТУТ?? :		
Система координат			МСК-11 зона 5		Зона № 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	743 807,32	5 409 062,28	—	0,10	Закрепление отсутствует
н2840У	—	—	743 807,32	5 409 060,76			
н2841У	—	—	743 831,72	5 409 067,16			
н631У	—	—	743 831,58	5 409 088,02			
н2838У	—	—	743 834,24	5 409 088,76			
н628У	—	—	743 836,90	5 409 092,36			
н627У	—	—	743 838,60	5 409 097,28			
н2842У	—	—	743 836,05	5 409 097,28			
н2843У	—	—	743 834,73	5 409 096,65			
н2844У	—	—	743 828,47	5 409 097,48			
н2845У	—	—	743 828,64	5 409 098,58			
н2846У	—	—	743 820,13	5 409 099,89			
2	—	—	743 814,45	5 409 100,75		0,10	Закрепление отсутствует
1	—	—	743 807,32	5 409 062,28			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:18 УТ. ТУТ?? :		
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	н2840У	1,52	—		согласовано		
н2840У	н2841У	25,23					
н2841У	н631У	20,86					
н631У	н2838У	2,76					
н2838У	н628У	4,48					

1	2	3	4	5
н628У	н627У	5,21	—	согласовано
н627У	н2842У	2,55		
н2842У	н2843У	1,46		
н2843У	н2844У	6,31		
н2844У	н2845У	1,11		
н2845У	н2846У	8,61		
н2846У	2	5,74		
2	1	39,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:18 УТ. ТУТ?? :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Зареченская ул, 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$776 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(776,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	76
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	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:18 УТ. ТУТ?? :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:181 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	—	—	742 362,14	5 408 521,70	—	0,10	Закрепление отсутствует
117	—	—	742 359,82	5 408 526,23			
116	—	—	742 356,74	5 408 524,58			
115	—	—	742 354,93	5 408 525,42			
114	—	—	742 333,73	5 408 516,19			
н665У	—	—	742 338,79	5 408 505,39		—	—
н675У	—	—	742 341,21	5 408 497,69			
н666У	—	—	742 341,93	5 408 494,01			
н927У	—	—	742 344,38	5 408 487,29			
н667У	—	—	742 345,72	5 408 484,48			
н668У	—	—	742 346,76	5 408 481,86			
н669У	—	—	742 349,50	5 408 478,41			
н676У	—	—	742 354,22	5 408 472,94			
н677У	—	—	742 358,70	5 408 473,50			
н678У	—	—	742 363,25	5 408 473,60			
н679У	—	—	742 369,30	5 408 474,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н680У	—	—	742 371,44	5 408 475,77	—	—	—
н681У	—	—	742 366,82	5 408 487,27			
н670У	—	—	742 374,00	5 408 492,70			
н673У	—	—	742 370,73	5 408 501,27			
н674У	—	—	742 367,73	5 408 508,83			
118	—	—	742 362,14	5 408 521,70		0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:181 ут.:

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
118	117	5,09	—	согласовано
117	116	3,49		
116	115	2,00		
115	114	23,12		
114	н665У	11,93		
н665У	н675У	8,07		
н675У	н666У	3,75		
н666У	н927У	7,15		
н927У	н667У	3,11		
н667У	н668У	2,82		
н668У	н669У	4,41		
н669У	н676У	7,22		
н676У	н677У	4,51		
н677У	н678У	4,55		
н678У	н679У	6,15		
н679У	н680У	2,39		
н680У	н681У	12,39		
н681У	н670У	9,00		
н670У	н673У	9,17		
н673У	н674У	8,13		
н674У	118	14,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:181 ут.:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мыльва п, Гагарина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,320 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,320,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	120
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	11:11:2401001:219
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>11:11:2401001:181</u> ут. _____ :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:182 ут.:		
Система координат					МСК-11 зона 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н682У	—	—	743 394,82	5 408 906,13	—	—	—
н683У	—	—	743 399,61	5 408 927,78			
н699У	—	—	743 400,57	5 408 931,66			
н684У	—	—	743 403,77	5 408 938,53			
н685У	—	—	743 399,39	5 408 939,65			
н686У	—	—	743 395,72	5 408 941,35			
н695У	—	—	743 392,08	5 408 942,25			
н687У	—	—	743 388,53	5 408 943,79			
н688У	—	—	743 378,60	5 408 946,12			
н696У	—	—	743 378,97	5 408 947,87			
н689У	—	—	743 373,36	5 408 948,83			
н697У	—	—	743 366,36	5 408 950,09			
н649У	—	—	743 362,48	5 408 950,22			
н648У	—	—	743 356,78	5 408 913,05			
н690У	—	—	743 363,17	5 408 911,28			
н691У	—	—	743 369,58	5 408 910,12			
н692У	—	—	743 375,99	5 408 909,97			
н693У	—	—	743 380,17	5 408 909,87			
н694У	—	—	743 382,66	5 408 909,09			
н698У	—	—	743 385,89	5 408 908,75			
н682У	—	—	743 394,82	5 408 906,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:182 ут. :

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
н682У	н683У	22,17	—	согласовано
н683У	н699У	4,00		
н699У	н684У	7,58		
н684У	н685У	4,52		
н685У	н686У	4,04		
н686У	н695У	3,75		
н695У	н687У	3,87		
н687У	н688У	10,20		
н688У	н696У	1,79		
н696У	н689У	5,69		
н689У	н697У	7,11		
н697У	н649У	3,88		
н649У	н648У	37,60		
н648У	н690У	6,63		
н690У	н691У	6,51		
н691У	н692У	6,41		
н692У	н693У	4,18		
н693У	н694У	2,61		
н694У	н698У	3,25		
н698У	н682У	9,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:182 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Китоставская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 453 ± 13,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 453,00) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 405,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				48		
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				11:11:2401001:446		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:182 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:184 ут.погр:							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
242	741 933,15	5 408 394,94	741 933,15	5 408 394,94	—	—	—
243	741 934,68	5 408 388,08	741 934,68	5 408 388,08			
244	741 941,58	5 408 389,58	741 941,58	5 408 389,58			



1	2	3	4	5	6	7	8
245	741 940,05	5 408 396,49	741 940,05	5 408 396,49	—	—	—
242	741 933,15	5 408 394,94	741 933,15	5 408 394,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:184 ут.погр :

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
242	243	7,03	—	согласовано
243	244	7,06		
244	245	7,08		
245	242	7,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:184 ут.погр :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровой кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$50 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(50,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	50,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и обслуживания КТП № 48 10/04 кВ 250 кВа
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:184 ут.погр.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:185 ут.погр.:							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
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	742 489,69	5 408 617,80	—	—	—	—	—
247	742 492,16	5 408 611,15	—	—			
248	742 498,80	5 408 613,66	—	—			
249	742 496,31	5 408 620,26	—	—			
н711У	—	—	742 488,77	5 408 609,66		0,10	
н708У	—	—	742 486,04	5 408 616,35			
н709У	—	—	742 479,63	5 408 613,74			
н710У	—	—	742 482,36	5 408 607,04			
246	742 489,69	5 408 617,80	—	—		—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:185 ут.погр.:							
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
н711У	н708У	7,23	—	согласовано
н708У	н709У	6,92		
н709У	н710У	7,23		
н710У	н711У	6,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:185 ут.погр. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$50 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(50,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	50,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и обслуживания КТП № 50 10/04 кВ 250 кВа
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 11:11:2401001:185 ут.погр. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:186 ут.погр.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
250	743 083,82	5 408 753,74	—	—	—	—	—	
251	743 087,22	5 408 747,52	—	—				
252	743 093,41	5 408 750,91	—	—				
253	743 090,02	5 408 757,13	—	—				
н719У	—	—	743 091,69	5 408 751,53		0,10		
н716У	—	—	743 088,70	5 408 757,83				
н717У	—	—	743 082,18	5 408 754,73				
н718У	—	—	743 085,18	5 408 748,44				
250	743 083,82	5 408 753,74	—	—		—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:186 ут.погр.:

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
н719У	н716У	6,97	—	согласовано
н716У	н717У	7,22		
н717У	н718У	6,97		
н718У	н719У	7,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:186 ут.погр.:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Китоставская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$50 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(50,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	50,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и обслуживания КТП № 51 10/04 кВ 100 кВа
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:186 ут.погр. :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:188 ут.погр :  
Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
282	742 426,03	5 408 658,46	742 426,03	5 408 658,46	—	0,20	—
283	742 424,45	5 408 663,57	742 424,45	5 408 663,57			
284	742 424,61	5 408 663,65	742 424,61	5 408 663,65			
285	742 422,73	5 408 668,49	742 422,73	5 408 668,49			
286	742 418,25	5 408 666,77	742 418,25	5 408 666,77			
287	742 417,24	5 408 669,56	742 417,24	5 408 669,56			
288	742 409,35	5 408 666,77	742 409,35	5 408 666,77			
289	742 410,36	5 408 663,82	742 410,36	5 408 663,82			
290	742 408,60	5 408 663,19	742 408,60	5 408 663,19			
291	742 411,47	5 408 654,75	742 411,47	5 408 654,75			
292	742 413,79	5 408 656,04	742 413,79	5 408 656,04			
293	742 418,32	5 408 657,94	742 418,32	5 408 657,94			
282	742 426,03	5 408 658,46	742 426,03	5 408 658,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:188 ут.погр :

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
282	283	5,35	—	согласовано
283	284	0,18		
284	285	5,19		
285	286	4,80		
286	287	2,97		
287	288	8,37		

1	2	3	4	5
288	289	3,12	—	согласовано
289	290	1,87		
290	291	8,91		
291	292	2,65		
292	293	4,91		
293	282	7,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:188 ут.погр :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, уч 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$161 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(161,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	161,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания здания магазина с автобусной остановкой
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:188 ут.погр.:

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:189 ут.погр. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
302	743 974,41	5 409 138,66	—	—	—	0,20	—
303	743 970,73	5 409 149,72	—	—			
304	743 969,20	5 409 157,73	—	—			
305	743 975,68	5 409 160,23	—	—			
306	743 988,12	5 409 165,12	—	—			
307	743 990,48	5 409 161,02	—	—			
308	744 011,85	5 409 170,43	—	—			
309	744 003,45	5 409 185,73	—	—			
310	743 991,22	5 409 184,08	—	—			
311	743 982,25	5 409 209,86	—	—			
312	743 963,03	5 409 208,22	—	—			
313	743 945,61	5 409 198,63	—	—			
314	743 956,35	5 409 159,05	—	—			
315	743 956,82	5 409 149,55	—	—			
316	743 956,11	5 409 138,91	—	—			
н3217У	—	—	744 012,21	5 409 169,09		—	
н3218У	—	—	744 004,52	5 409 184,61			
н3219У	—	—	744 003,31	5 409 186,15			
н3220У	—	—	743 999,71	5 409 185,80			
н3221У	—	—	743 996,84	5 409 185,01			
н3222У	—	—	743 991,98	5 409 184,31			



1	2	3	4	5	6	7	8
н3223У	—	—	743 991,13	5 409 189,60	—	—	—
н3224У	—	—	743 988,70	5 409 197,39			
н3225У	—	—	743 982,64	5 409 210,45			
н3226У	—	—	743 973,84	5 409 211,11			
н3227У	—	—	743 969,71	5 409 210,78			
н3228У	—	—	743 961,03	5 409 207,76			
н3229У	—	—	743 952,43	5 409 203,12			
н3230У	—	—	743 946,80	5 409 200,08			
н3231У	—	—	743 947,97	5 409 194,52			
н3232У	—	—	743 950,99	5 409 183,53			
н3233У	—	—	743 953,15	5 409 174,39			
н3234У	—	—	743 955,41	5 409 164,82			
н3235У	—	—	743 955,98	5 409 158,81			
н3236У	—	—	743 956,53	5 409 153,04			
н3237У	—	—	743 956,45	5 409 147,70			
н3238У	—	—	743 958,12	5 409 138,70			
н3239У	—	—	743 962,43	5 409 138,22			
н3240У	—	—	743 971,09	5 409 137,61			
н3241У	—	—	743 973,12	5 409 137,83			
н3242У	—	—	743 968,07	5 409 153,85			
н3243У	—	—	743 969,44	5 409 158,60			
н3244У	—	—	743 988,28	5 409 164,96			
н3214У	—	—	743 991,50	5 409 159,13			
н3215У	—	—	743 991,17	5 409 160,40			
н3216У	—	—	744 001,12	5 409 164,51			
302	743 974,41	5 409 138,66	—	—	0,20		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:189 ут.погр. :

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
н3217У	н3218У	17,32	—	согласовано
н3218У	н3219У	1,96		
н3219У	н3220У	3,62		
н3220У	н3221У	2,98		

1	2	3	4	5
н3221У	н3222У	4,91	—	согласовано
н3222У	н3223У	5,36		
н3223У	н3224У	8,16		
н3224У	н3225У	14,40		
н3225У	н3226У	8,82		
н3226У	н3227У	4,14		
н3227У	н3228У	9,19		
н3228У	н3229У	9,77		
н3229У	н3230У	6,40		
н3230У	н3231У	5,68		
н3231У	н3232У	11,40		
н3232У	н3233У	9,39		
н3233У	н3234У	9,83		
н3234У	н3235У	6,04		
н3235У	н3236У	5,80		
н3236У	н3237У	5,34		
н3237У	н3238У	9,15		
н3238У	н3239У	4,34		
н3239У	н3240У	8,68		
н3240У	н3241У	2,04		
н3241У	н3242У	16,80		
н3242У	н3243У	4,94		
н3243У	н3244У	19,88		
н3244У	н3214У	6,66		
н3214У	н3215У	1,31		
н3215У	н3216У	10,77		
н3216У	н3217У	12,00		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:189 ут.погр. :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Зереченская ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,484 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,484,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 441,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	11:11:2401001:529
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>11:11:2401001:189</u> ут.погр. _____ :</b>		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:19 ут.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н720У	—	—	744 144,57	5 409 092,39	—	—	—
н721У	—	—	744 162,89	5 409 101,41			
н722У	—	—	744 134,68	5 409 158,03			
н723У	—	—	744 106,87	5 409 144,17			
н505У	—	—	744 123,05	5 409 111,00			
н504У	—	—	744 125,63	5 409 105,77			
н502У	—	—	744 126,89	5 409 090,67			
н720У	—	—	744 144,57	5 409 092,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:19 ут.:

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
н720У	н721У	20,42	—	согласовано
н721У	н722У	63,26		
н722У	н723У	31,07		
н723У	н505У	36,91		
н505У	н504У	5,83		
н504У	н502У	15,15		
н502У	н720У	17,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:19 ут.:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Зареченская ул, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,000 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>11:11:2401001:19</u> <b>ут.</b> <u>                    </u> <b>:</b>		
1.	—	

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

11:11:2401001:22 ут.

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н754У	—	—	742 436,09	5 408 830,23	—	—	—
н755У	—	—	742 446,80	5 408 808,57			
н756У	—	—	742 462,75	5 408 816,67			
н757У	—	—	742 463,49	5 408 817,71			
н758У	—	—	742 467,89	5 408 820,06			
н759У	—	—	742 468,95	5 408 819,65			
н760У	—	—	742 473,54	5 408 822,24			
н761У	—	—	742 463,81	5 408 840,57			
н767У	—	—	742 463,40	5 408 840,68			
н762У	—	—	742 460,80	5 408 839,30			
н763У	—	—	742 456,17	5 408 848,07			
н764У	—	—	742 447,14	5 408 843,69			
н765У	—	—	742 447,82	5 408 842,29			
н766У	—	—	742 444,21	5 408 840,08			
н768У	—	—	742 443,71	5 408 841,01			
н769У	—	—	742 433,76	5 408 836,43			
н754У	—	—	742 436,09	5 408 830,23			

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

11:11:2401001:22 ут.

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
н754У	н755У	24,16	—	согласовано
н755У	н756У	17,89		

1	2	3	4	5
н756У	н757У	1,28	—	согласовано
н757У	н758У	4,99		
н758У	н759У	1,14		
н759У	н760У	5,27		
н760У	н761У	20,75		
н761У	н767У	0,42		
н767У	н762У	2,94		
н762У	н763У	9,92		
н763У	н764У	10,04		
н764У	н765У	1,56		
н765У	н766У	4,23		
н766У	н768У	1,06		
н768У	н769У	10,95		
н769У	н754У	6,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:22 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$868 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(868,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	915,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для 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				11:11:2401001:206		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:22 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:26 ут. :							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
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
н770У	—	—	742 213,00	5 408 778,64	—	—	—
н775У	—	—	742 177,50	5 408 852,45			
н774У	—	—	742 168,85	5 408 848,18			
н771У	—	—	742 160,45	5 408 866,90			
н772У	—	—	742 118,19	5 408 847,88			
н773У	—	—	742 160,08	5 408 754,82			
н770У	—	—	742 213,00	5 408 778,64			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:26 ут. :							
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
н770У	н775У	81,90	—	согласовано
н775У	н774У	9,65		
н774У	н771У	20,52		
н771У	н772У	46,34		
н772У	н773У	102,05		
н773У	н770У	58,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:26 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,600 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,600,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания здания МДОУ
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:26 ут. :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:3 ут.погр. :  
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
258	741 493,91	5 408 320,36	741 493,91	5 408 320,36	—	0,20	—
259	741 512,62	5 408 323,34	741 512,62	5 408 323,34			
260	741 561,22	5 408 330,28	741 561,22	5 408 330,28			
261	741 594,90	5 408 335,11	741 594,90	5 408 335,11			
262	741 646,82	5 408 341,50	741 646,82	5 408 341,50			
263	741 654,57	5 408 342,81	741 654,57	5 408 342,81			
264	741 671,93	5 408 344,63	741 671,93	5 408 344,63			
265	741 674,82	5 408 347,24	741 674,82	5 408 347,24			
266	741 711,87	5 408 351,88	741 711,87	5 408 351,88			
267	741 779,71	5 408 361,62	741 779,71	5 408 361,62			
268	741 775,71	5 408 386,37	741 775,71	5 408 386,37			
269	741 773,53	5 408 400,38	741 773,53	5 408 400,38			
270	741 676,54	5 408 440,83	741 676,54	5 408 440,83			
271	741 595,28	5 408 425,65	741 595,28	5 408 425,65			
272	741 537,49	5 408 414,11	741 537,49	5 408 414,11			
273	741 486,66	5 408 403,58	741 486,66	5 408 403,58			
258	741 493,91	5 408 320,36	741 493,91	5 408 320,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:3 ут.погр. :

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
258	259	18,95	—	согласовано
259	260	49,09		
260	261	34,02		
261	262	52,31		
262	263	7,86		
263	264	17,46		
264	265	3,89		
265	266	37,34		
266	267	68,54		
267	268	25,07		
268	269	14,18		
269	270	105,09		
270	271	82,67		
271	272	58,93		
272	273	51,91		
273	258	83,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:3 ут.погр. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровой кв-л, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	23 329 ± 53,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(23\ 329,00)} = 53$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	23 330,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для размещения производственного гаража		
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				11:11:2401001:245		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:3 ут.погр.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:31 ут.:							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
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
10	—	—	742 047,95	5 408 418,12	—	0,10	Закрепление отсутствует
9	—	—	742 046,30	5 408 422,11			
8	—	—	742 042,64	5 408 431,17			
7	—	—	742 041,69	5 408 433,54			
6	—	—	742 038,34	5 408 441,69			
7	—	—	742 034,79	5 408 442,95			
н800У	—	—	742 033,11	5 408 446,09			
н801У	—	—	742 027,25	5 408 443,19			
н802У	—	—	742 025,40	5 408 441,69			
н803У	—	—	742 019,06	5 408 432,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н804У	—	—	742 017,79	5 408 428,68	—	—	—
н805У	—	—	742 017,79	5 408 427,43			
н806У	—	—	742 007,49	5 408 414,70			
34	—	—	742 010,63	5 408 409,02		0,10	Закрепление отсутствует
33	—	—	742 013,35	5 408 404,27			
32	—	—	742 016,18	5 408 404,89			
31	—	—	742 027,30	5 408 409,36			
30	—	—	742 032,39	5 408 411,51			
29	—	—	742 035,83	5 408 413,01			
10	—	—	742 047,95	5 408 418,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:31
ут.
:

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
10	9	4,32	—	согласовано
9	8	9,77		
8	7	2,55		
7	6	8,81		
6	7	3,77		
7	н800У	3,56		
н800У	н801У	6,54		
н801У	н802У	2,38		
н802У	н803У	11,29		
н803У	н804У	3,88		
н804У	н805У	1,25		
н805У	н806У	16,38		
н806У	34	6,49		
34	33	5,47		
33	32	2,90		
32	31	11,98		
31	30	5,53		
30	29	3,75		
29	10	13,15		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>11:11:2401001:31 ут.</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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, 2а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$912 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(912,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	954,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:546
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>11:11:2401001:31 ут.</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:32 ут.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н807У	—	—	742 138,61	5 408 458,32	—	—	—
н808У	—	—	742 133,52	5 408 471,06			
н937У	—	—	742 104,71	5 408 459,54			
н809У	—	—	742 099,08	5 408 457,28			
н945У	—	—	742 100,23	5 408 454,42			
н810У	—	—	742 104,17	5 408 444,55			
н807У	—	—	742 138,61	5 408 458,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:32 ут.:

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
н807У	н808У	13,72	—	согласовано
н808У	н937У	31,03		
н937У	н809У	6,07		
н809У	н945У	3,08		
н945У	н810У	10,63		
н810У	н807У	37,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:32 ут.:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$509 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(509,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	509,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:199 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>11:11:2401001:32</u> ул. _____ :</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						11:11:2401001:33 ут. _____ :	
Система координат _____				МСК-11 зона 5 _____ Зона № _____ 5 _____			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н823У	—	—	742 136,04	5 408 390,19	—	0,10	—
н851У	—	—	742 134,81	5 408 392,85			закрепление отсутствует
н850У	—	—	742 129,16	5 408 402,76			Угол забора
н826У	—	—	742 125,73	5 408 406,73			—
н848У	—	—	742 120,02	5 408 418,14		—	Закрепление отсутствует
н857У	—	—	742 115,53	5 408 416,05			
н858У	—	—	742 114,58	5 408 416,22			
н829У	—	—	742 113,99	5 408 416,89			
н830У	—	—	742 112,59	5 408 416,45		0,10	Закрепление отсутствует
н831У	—	—	742 099,94	5 408 410,50			
99	—	—	742 081,07	5 408 402,29			
н787У	—	—	742 087,12	5 408 389,67			
н793У	—	—	742 097,69	5 408 368,30		—	—
н794У	—	—	742 098,38	5 408 368,30			
н832У	—	—	742 099,39	5 408 366,56			
н833У	—	—	742 108,85	5 408 369,69			
н834У	—	—	742 107,94	5 408 372,35			
н837У	—	—	742 138,16	5 408 383,27			
н840У	—	—	742 137,07	5 408 386,28			
н823У	—	—	742 136,04	5 408 390,19			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						11:11:2401001:33 ут. _____ :	
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
н823У	н851У	2,93	—	согласовано
н851У	н850У	11,41		
н850У	н826У	5,25		
н826У	н848У	12,76		
н848У	н857У	4,95		
н857У	н858У	0,97		
н858У	н829У	0,89		
н829У	н830У	1,47		
н830У	н831У	13,98		
н831У	99	20,58		
99	н787У	14,00		
н787У	н793У	23,84		
н793У	н794У	0,69		
н794У	н832У	2,01		
н832У	н833У	9,96		
н833У	н834У	2,81		
н834У	н837У	32,13		
н837У	н840У	3,20		
н840У	н823У	4,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:33 ут.:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 699 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 699,00)} = 14$

1	2	3					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 545,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	154					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:223 - многоквартирный дом					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:33 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:34 ут.:							
Система координат МСК-11 зона 5		Зона № 5					
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	—	—	742 147,32	5 408 459,35	—	0,10	Закрепление отсутствует
22	—	—	742 162,01	5 408 465,16			
21	—	—	742 179,30	5 408 471,99			
н811У	—	—	742 173,24	5 408 483,04			
н863У	—	—	742 164,40	5 408 499,71	—	0,10	—
н812У	—	—	742 162,14	5 408 503,97			
н820У	—	—	742 161,59	5 408 504,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н821У	—	—	742 159,42	5 408 502,91	—	—	—
н822У	—	—	742 148,65	5 408 499,28			
н813У	—	—	742 137,45	5 408 495,50			
н814У	—	—	742 138,06	5 408 493,16			
н815У	—	—	742 136,92	5 408 486,46			
н816У	—	—	742 137,39	5 408 480,23			
н817У	—	—	742 138,51	5 408 475,04			
н818У	—	—	742 144,12	5 408 464,29			
н819У	—	—	742 146,95	5 408 459,22			
23	—	—	742 147,32	5 408 459,35			
						0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:34 ут.
:

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
23	22	15,80	—	согласовано
22	21	18,59		
21	н811У	12,60		
н811У	н863У	18,87		
н863У	н812У	4,82		
н812У	н820У	0,56		
н820У	н821У	2,46		
н821У	н822У	11,37		
н822У	н813У	11,82		
н813У	н814У	2,42		
н814У	н815У	6,80		
н815У	н816У	6,25		
н816У	н817У	5,31		
н817У	н818У	12,13		
н818У	н819У	5,81		
н819У	23	0,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:34 ут.
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,200 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:194 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>11:11:2401001:34</u> ул. _____ :</b>		
1.	—	

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

11:11:2401001:36 ут.

:

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	—	—	742 179,30	5 408 471,99	—	0,10	Закрепление отсутствует
20	—	—	742 185,67	5 408 474,73			
19	—	—	742 217,56	5 408 487,56			
н859У	—	—	742 211,68	5 408 503,20			—
н860У	—	—	742 209,77	5 408 509,28			
н861У	—	—	742 207,39	5 408 514,08			
н862У	—	—	742 206,23	5 408 514,66			
н864У	—	—	742 195,78	5 408 510,62		—	
н865У	—	—	742 195,00	5 408 512,65		—	
н863У	—	—	742 164,40	5 408 499,71		0,10	
н811У	—	—	742 173,24	5 408 483,04		—	
21	—	—	742 179,30	5 408 471,99		0,10	Закрепление отсутствует

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

11:11:2401001:36 ут.

:

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
21	20	6,93	—	согласовано
20	19	34,37		
19	н859У	16,71		
н859У	н860У	6,37		
н860У	н861У	5,36		
н861У	н862У	1,30		
н862У	н864У	11,20		

1	2	3	4	5
н864У	н865У	2,17	—	согласовано
н865У	н863У	33,22		
н863У	н811У	18,87		
н811У	21	12,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:36 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,343 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,343,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 290,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:197 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 11:11:2401001:36 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:38 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
107	—	—	742 218,79	5 408 457,45	—	0,10	Закрепление отсутствует
106	—	—	742 217,10	5 408 460,22			
105	—	—	742 214,37	5 408 463,46			
104	—	—	742 210,58	5 408 462,11			
103	—	—	742 201,68	5 408 458,33			
102	—	—	742 187,87	5 408 451,70			
н868У	—	—	742 199,34	5 408 426,21			
н867У	—	—	742 200,52	5 408 426,21			
н866У	—	—	742 201,95	5 408 423,23			
н879У	—	—	742 206,48	5 408 414,40			
н882У	—	—	742 213,23	5 408 417,86			
н883У	—	—	742 219,77	5 408 412,21			
н884У	—	—	742 229,61	5 408 416,58			
н885У	—	—	742 234,98	5 408 421,62			
н886У	—	—	742 235,22	5 408 425,29			
н881У	—	—	742 234,08	5 408 432,21			
н878У	—	—	742 232,72	5 408 434,47			
н874У	—	—	742 230,26	5 408 439,94			
н875У	—	—	742 227,95	5 408 443,39			
н876У	—	—	742 225,91	5 408 448,11			
н877У	—	—	742 222,25	5 408 451,59			
107	—	—	742 218,79	5 408 457,45		0,10	Закрепление отсутствует



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:38 ут. \_\_\_\_\_:

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
107	106	3,24	—	согласовано
106	105	4,24		
105	104	4,02		
104	103	9,67		
103	102	15,32		
102	н868У	27,95		
н868У	н867У	1,18		
н867У	н866У	3,31		
н866У	н879У	9,92		
н879У	н882У	7,59		
н882У	н883У	8,64		
н883У	н884У	10,77		
н884У	н885У	7,36		
н885У	н886У	3,68		
н886У	н881У	7,01		
н881У	н878У	2,64		
н878У	н874У	6,00		
н874У	н875У	4,15		
н875У	н876У	5,14		
н876У	н877У	5,05		
н877У	107	6,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:38 ут. \_\_\_\_\_:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 477 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 477,00) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 472,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				5		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				11:11:2401001:200 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:38 ут. :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:39 ут. :		
Система координат					МСК-11 зона 5 Зона № 5		
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
15	—	—	742 274,89	5 408 510,41	—	0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	742 301,00	5 408 520,66	—	0,10	Закрепление отсутствует
н888У	—	—	742 302,74	5 408 521,36		—	—
н911У	—	—	742 296,68	5 408 535,06			
н890У	—	—	742 289,66	5 408 548,91			
н891У	—	—	742 264,30	5 408 536,98			
н893У	—	—	742 268,98	5 408 525,68			
н894У	—	—	742 270,06	5 408 522,71			
15	—	—	742 274,89	5 408 510,41		0,10	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:39 **ут.** \_\_\_\_\_:

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
15	14	28,05	—	согласовано
14	н888У	1,88		
н888У	н911У	14,98		
н911У	н890У	15,53		
н890У	н891У	28,03		
н891У	н893У	12,23		
н893У	н894У	3,16		
н894У	15	13,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:39 **ут.** \_\_\_\_\_:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мыльва п, Гагарина ул, 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	860 ± 10,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(860,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				860,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				11:11:2401001:207		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:39 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:40 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
111	—	—	742 248,26	5 408 477,87	—	0,10	Закрепление отсутствует
110	—	—	742 248,99	5 408 476,31			
н900У	—	—	742 258,62	5 408 455,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н903У	—	—	742 262,19	5 408 449,49	—	—	—
н904У	—	—	742 288,43	5 408 466,01			
н916У	—	—	742 285,95	5 408 471,08			
н901У	—	—	742 286,40	5 408 471,28			
н915У	—	—	742 285,47	5 408 473,50			
н902У	—	—	742 284,36	5 408 475,90			
112	—	—	742 276,48	5 408 491,04		0,10	Закрепление отсутствует
111	—	—	742 248,26	5 408 477,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:40 ут. \_\_\_\_\_:

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
111	110	1,72	—	согласовано
110	н900У	22,71		
н900У	н903У	7,20		
н903У	н904У	31,01		
н904У	н916У	5,64		
н916У	н901У	0,49		
н901У	н915У	2,41		
н915У	н902У	2,64		
н902У	112	17,07		
112	111	31,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:40 ут. \_\_\_\_\_:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	934 ± 11,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(934,00) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				860,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				74		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				11:11:2401001:246		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:40 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:41 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н888У	—	—	742 302,74	5 408 521,36	—	—	—
13	—	—	742 326,68	5 408 530,98		0,10	Закрепление отсутствует
н924У	—	—	742 321,09	5 408 546,78		—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н905У	—	—	742 319,19	5 408 551,78	—	—	—
н906У	—	—	742 314,18	5 408 564,03			
н907У	—	—	742 288,35	5 408 553,71			
н908У	—	—	742 290,81	5 408 548,49			
н909У	—	—	742 291,27	5 408 548,71			
н910У	—	—	742 297,82	5 408 535,42			
н911У	—	—	742 296,68	5 408 535,06			
н888У	—	—	742 302,74	5 408 521,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:41 ут.
:

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
н888У	13	25,80	—	согласовано
13	н924У	16,76		
н924У	н905У	5,35		
н905У	н906У	13,23		
н906У	н907У	27,82		
н907У	н908У	5,77		
н908У	н909У	0,51		
н909У	н910У	14,82		
н910У	н911У	1,20		
н911У	н888У	14,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:41 ут.
:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	941 ± 11,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(941,00) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				860,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				81		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:41 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:42 ут. :							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
113	—	—	742 302,86	5 408 502,95	—	0,10	Закрепление отсутствует
112	—	—	742 276,48	5 408 491,04			
н902У	—	—	742 284,36	5 408 475,90			



1	2	3	4	5	6	7	8
н915У	—	—	742 285,47	5 408 473,50	—	—	—
н914У	—	—	742 306,94	5 408 483,90			
н913У	—	—	742 305,44	5 408 489,13			
н912У	—	—	742 308,55	5 408 490,02			
113	—	—	742 302,86	5 408 502,95		0,10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						11:11:2401001:42 ут.:	
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		
113	112	28,94	—		согласовано		
112	н902У	17,07					
н902У	н915У	2,64					
н915У	н914У	23,86					
н914У	н913У	5,44					
н913У	н912У	3,23					
н912У	113	14,13					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						11:11:2401001:42 ут.:	
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 17		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				529 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(529,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				529,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				11:11:2401001:247		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:42 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:43 ут.:							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
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
13	—	—	742 326,68	5 408 530,98	—	0,10	Закрепление отсутствует
12	—	—	742 357,48	5 408 543,01			
н921У	—	—	742 353,80	5 408 550,64		—	—
н917У	—	—	742 352,02	5 408 553,28			
н918У	—	—	742 345,55	5 408 567,11			
н919У	—	—	742 342,99	5 408 565,75			
н925У	—	—	742 341,93	5 408 568,06			
н920У	—	—	742 318,06	5 408 557,26			
н923У	—	—	742 322,23	5 408 547,18			
н924У	—	—	742 321,09	5 408 546,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	—	—	742 326,68	5 408 530,98	—	0,10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:43 ут.:							
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			
13	12	33,07	—	согласовано			
12	н921У	8,47					
н921У	н917У	3,18					
н917У	н918У	15,27					
н918У	н919У	2,90					
н919У	н925У	2,54					
н925У	н920У	26,20					
н920У	н923У	10,91					
н923У	н924У	1,21					
н924У	13	16,76					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:43 ут.:							
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 18			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			870 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(870,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			817,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			53			

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				11:11:2401001:196 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:43 ут. _____ :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:44 ут. _____ : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
114	—	—	742 333,73	5 408 516,19	—	0,10	Закрепление отсутствует
113	—	—	742 302,86	5 408 502,95			
н912У	—	—	742 308,55	5 408 490,02		—	—
н926У	—	—	742 311,90	5 408 481,17			
н666У	—	—	742 341,93	5 408 494,01			
н675У	—	—	742 341,21	5 408 497,69			
н665У	—	—	742 338,79	5 408 505,39			
114	—	—	742 333,73	5 408 516,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:2401001:44 ут.		:
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		
114	113	33,59	—	согласовано		
113	н912У	14,13				
н912У	н926У	9,46				
н926У	н666У	32,66				
н666У	н675У	3,75				
н675У	н665У	8,07				
н665У	114	11,93				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:2401001:44 ут.		:
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 19			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		792 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(792,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		770,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		22			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для обслуживания жилого дома			
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				11:11:2401001:218		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:44 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:45 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	—	—	742 371,24	5 408 548,76	—	0,10	Закрепление отсутствует
10	—	—	742 384,00	5 408 554,72		—	—
н928У	—	—	742 381,03	5 408 563,25			
н932У	—	—	742 376,95	5 408 573,38			
н929У	—	—	742 374,60	5 408 578,52			
н930У	—	—	742 351,90	5 408 568,93			
н933У	—	—	742 362,89	5 408 545,28			
11	—	—	742 371,24	5 408 548,76	0,10	Закрепление отсутствует	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:45 ут. :							
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		
11	10	14,08	—		согласовано		

1	2	3	4	5
10	н928У	9,03	—	согласовано
н928У	н932У	10,92		
н932У	н929У	5,65		
н929У	н930У	24,64		
н930У	н933У	26,08		
н933У	11	9,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:45 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$626 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(626,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:217 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:45 ут.:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:46 ут. :  
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	742 041,31	5 408 456,40	—	0,10	Закрепление отсутствует
3	—	—	742 043,12	5 408 452,29			
2	—	—	742 047,25	5 408 445,10			
1	—	—	742 053,74	5 408 448,73			
н942У	—	—	742 054,45	5 408 449,13		—	—
н934У	—	—	742 057,13	5 408 454,64			
н935У	—	—	742 077,59	5 408 465,33			
н936У	—	—	742 085,68	5 408 469,43			
н943У	—	—	742 091,66	5 408 458,84			
н944У	—	—	742 094,85	5 408 452,08			
н945У	—	—	742 100,23	5 408 454,42			
н809У	—	—	742 099,08	5 408 457,28			
н937У	—	—	742 104,71	5 408 459,54			
н946У	—	—	742 092,45	5 408 482,20			
н938У	—	—	742 082,58	5 408 496,67			
н939У	—	—	742 064,57	5 408 485,93			
н1351У	—	—	742 060,46	5 408 483,40			
н1352У	—	—	742 053,80	5 408 479,17			
н940У	—	—	742 051,95	5 408 477,38			
н941У	—	—	742 039,68	5 408 460,93			
5	—	—	742 040,89	5 408 460,82		0,10	Закрепление отсутствует



1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	742 041,31	5 408 456,40	—	0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:46 ут. \_\_\_\_\_:

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
4	3	4,49	—	согласовано
3	2	8,29		
2	1	7,44		
1	н942У	0,81		
н942У	н934У	6,13		
н934У	н935У	23,08		
н935У	н936У	9,07		
н936У	н943У	12,16		
н943У	н944У	7,47		
н944У	н945У	5,87		
н945У	н809У	3,08		
н809У	н937У	6,07		
н937У	н946У	25,76		
н946У	н938У	17,52		
н938У	н939У	20,97		
н939У	н1351У	4,83		
н1351У	н1352У	7,89		
н1352У	н940У	2,57		
н940У	н941У	20,52		
н941У	5	1,21		
5	4	4,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:46 ут. \_\_\_\_\_:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 519 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,519,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 683,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	164
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 11:11:2401001:46 <b>ут.</b> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:47 ут. _____ : _____		
Система координат		МСК-11 зона 5			Зона № _____ 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н947У	—	—	742 030,72	5 408 482,80	—	—	—
н948У	—	—	742 040,36	5 408 488,35			
н949У	—	—	742 044,25	5 408 489,86			
н950У	—	—	742 056,81	5 408 496,43			
н951У	—	—	742 056,88	5 408 496,22			
н952У	—	—	742 074,92	5 408 506,67			
н970У	—	—	742 078,35	5 408 508,92			
н953У	—	—	742 080,81	5 408 510,97			
н954У	—	—	742 078,11	5 408 513,28			
н955У	—	—	742 077,81	5 408 516,71			
н956У	—	—	742 082,39	5 408 519,15			
н957У	—	—	742 078,64	5 408 525,49			
н958У	—	—	742 075,68	5 408 524,03			
1348	—	—	742 071,37	5 408 531,33			
н959У	—	—	742 068,05	5 408 538,93			
н960У	—	—	742 042,13	5 408 527,61			
н961У	—	—	742 041,11	5 408 524,29			
н971У	—	—	742 029,69	5 408 518,88			
н962У	—	—	742 020,41	5 408 513,60			
н963У	—	—	742 017,83	5 408 508,73			
н964У	—	—	742 016,74	5 408 504,87			
н965У	—	—	742 016,84	5 408 499,18			
1349	—	—	742 016,56	5 408 498,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н966У	—	—	742 017,97	5 408 496,44	—	—	—
н967У	—	—	742 017,04	5 408 495,86			
н968У	—	—	742 020,34	5 408 490,49			
н969У	—	—	742 025,14	5 408 493,57			
н947У	—	—	742 030,72	5 408 482,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:47 ут. \_\_\_\_\_ :

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
н947У	н948У	11,12	—	согласовано
н948У	н949У	4,17		
н949У	н950У	14,17		
н950У	н951У	0,22		
н951У	н952У	20,85		
н952У	н970У	4,10		
н970У	н953У	3,20		
н953У	н954У	3,55		
н954У	н955У	3,44		
н955У	н956У	5,19		
н956У	н957У	7,37		
н957У	н958У	3,30		
н958У	1348	8,48		
1348	н959У	8,29		
н959У	н960У	28,28		
н960У	н961У	3,47		
н961У	н971У	12,64		
н971У	н962У	10,68		
н962У	н963У	5,51		
н963У	н964У	4,01		
н964У	н965У	5,69		
н965У	1349	0,57		
1349	н966У	2,65		
н966У	н967У	1,10		
н967У	н968У	6,30		

1	2	3	4	5
н968У	н969У	5,70	—	согласовано
н969У	н947У	12,13		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:47 ут. :				
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 987 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 987,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 890,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		97	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для обслуживания жилого 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		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:47 ут. :				
1.	—			

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

11:11:2401001:48 ут.

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н974У	—	—	742 182,39	5 408 549,20	—	—	—
н975У	—	—	742 180,00	5 408 549,87			
н976У	—	—	742 168,76	5 408 544,08			
н977У	—	—	742 167,96	5 408 544,26			
н978У	—	—	742 157,31	5 408 539,13			
н979У	—	—	742 150,77	5 408 535,84			
н981У	—	—	742 160,00	5 408 516,54			
н982У	—	—	742 191,47	5 408 532,82			
н983У	—	—	742 186,97	5 408 542,45			
н974У	—	—	742 182,39	5 408 549,20			

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

11:11:2401001:48 ут.

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
н974У	н975У	2,48	—	согласовано
н975У	н976У	12,64		
н976У	н977У	0,82		
н977У	н978У	11,82		
н978У	н979У	7,32		
н979У	н981У	21,39		
н981У	н982У	35,43		
н982У	н983У	10,63		
н983У	н974У	8,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:48 ут.:		
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$732 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(732,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	666,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	66
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:48 ут.:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:485 ут.погр.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
317	742 211,32	5 408 620,82	742 211,32	5 408 620,82	—	0,20	Закрепление отсутствует
318	742 201,97	5 408 638,58	742 201,97	5 408 638,58			
319	742 199,31	5 408 637,18	742 199,31	5 408 637,18			
320	742 193,41	5 408 647,44	742 193,41	5 408 647,44			
321	742 173,12	5 408 636,75	742 173,12	5 408 636,75			
322	742 181,16	5 408 622,83	742 181,16	5 408 622,83			
323	742 183,37	5 408 623,71	742 183,37	5 408 623,71			
324	742 190,48	5 408 610,12	742 190,48	5 408 610,12			
317	742 211,32	5 408 620,82	742 211,32	5 408 620,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:485 ут.погр.:

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
317	318	20,07	—	согласовано
318	319	3,01		
319	320	11,84		
320	321	22,93		
321	322	16,08		
322	323	2,38		
323	324	15,34		
324	317	23,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:485 ут.погр.:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$749 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(749,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	749,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания многоквартирного жилого 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	11:11:2401001:241 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>11:11:2401001:485</u> ут.погр. _____ :</b>		
1.	—	

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

11:11:2401001:486 ут.погр.

:

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

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
325	741 917,73	5 408 519,49	741 917,73	5 408 519,49	—	0,20	Закрепление отсутствует
326	741 897,90	5 408 554,59	741 897,90	5 408 554,59			
327	741 846,74	5 408 524,64	741 846,74	5 408 524,64			
328	741 866,36	5 408 490,49	741 866,36	5 408 490,49			
325	741 917,73	5 408 519,49	741 917,73	5 408 519,49			

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

11:11:2401001:486 ут.погр.

:

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
325	326	40,31	—	согласовано
326	327	59,28		
327	328	39,38		
328	325	58,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

11:11:2401001:486 ут.погр.

:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровой кв-л, уч 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 356 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 356,00) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 356,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания многоквартирного жилого 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				11:11:2401001:438 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:486 ут.погр. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:5 ут.погр. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
193	742 265,80	5 408 563,26	742 265,80	5 408 563,26	—	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
194	742 261,79	5 408 574,57	742 261,79	5 408 574,57	—	0,10	—	
195	742 250,01	5 408 570,41	742 250,01	5 408 570,41				
196	742 254,01	5 408 559,10	742 254,01	5 408 559,10				
193	742 265,80	5 408 563,26	742 265,80	5 408 563,26				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:5 ут.погр.			:
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			
193	194	12,00	—		согласовано			
194	195	12,49						
195	196	12,00						
196	193	12,50						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:5 ут.погр.			:
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, д 11				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			150 ± 4,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(150,00) = 4				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			150,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			— —				
7.	Вид (виды) разрешенного использования			для обслуживания здания отделения почтовой связи				
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				11:11:2401001:210		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:5 ут.погр.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:51 ут.:							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
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
н996У	—	—	742 274,17	5 408 933,43	—	—	—
н997У	—	—	742 268,60	5 408 943,66			
н998У	—	—	742 246,10	5 408 985,87			
н999У	—	—	742 205,03	5 408 964,89			
н1000У	—	—	742 233,78	5 408 911,89			
н1001У	—	—	742 252,68	5 408 921,95			
н996У	—	—	742 274,17	5 408 933,43			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:51 ут.:							
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			
н996У	н997У	11,65	—	согласовано			
н997У	н998У	47,83					

1	2	3	4	5
н998У	н999У	46,12	—	согласовано
н999У	н1000У	60,30		
н1000У	н1001У	21,41		
н1001У	н996У	24,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:51 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Озерная ул, 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,749 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,749,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	249
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальное строительство жилого 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	11:11:2401001:195
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 11:11:2401001:51 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:52 ут.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н589У	—	—	743 170,48	5 408 800,26	—	—	—
н590У	—	—	743 174,68	5 408 798,51			
н594У	—	—	743 191,31	5 408 808,21			
н597У	—	—	743 177,96	5 408 826,16			
н602У	—	—	743 161,42	5 408 813,86			
н603У	—	—	743 166,93	5 408 806,45			
н589У	—	—	743 170,48	5 408 800,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:52 ут.:

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
н589У	н590У	4,55	—	согласовано
н590У	н594У	19,25		
н594У	н597У	22,37		
н597У	н602У	20,61		
н602У	н603У	9,23		
н603У	н589У	7,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:52 ут.:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Китоставская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$439 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(439,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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	11:11:2401001:211
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>11:11:2401001:52</u> ул. _____ :</b>		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:53 ут.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1002У	—	—	743 202,98	5 408 873,01	—	—	—
н1006У	—	—	743 191,12	5 408 860,35			
н1003У	—	—	743 184,87	5 408 853,41			
н1004У	—	—	743 219,79	5 408 825,16			
н1005У	—	—	743 237,75	5 408 845,52			
н1002У	—	—	743 202,98	5 408 873,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:53 ут.:

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
н1002У	н1006У	17,35	—	согласовано
н1006У	н1003У	9,34		
н1003У	н1004У	44,92		
н1004У	н1005У	27,15		
н1005У	н1002У	44,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:53 ут.:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Китоставская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,200 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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	11:11:2401001:441
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>11:11:2401001:53</u> <b>ут.</b> <u>                    </u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:54 ут.погр.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
274	742 572,35	5 408 710,48	742 572,35	5 408 710,48	—	0,30	—
275	742 603,69	5 408 723,27	742 603,69	5 408 723,27			
276	742 609,54	5 408 725,40	742 609,54	5 408 725,40			
277	742 628,01	5 408 733,25	742 628,01	5 408 733,25			
278	742 645,63	5 408 740,61	742 645,63	5 408 740,61			
279	742 617,78	5 408 807,15	742 617,78	5 408 807,15			
280	742 600,16	5 408 799,77	742 600,16	5 408 799,77			
281	742 548,65	5 408 778,31	742 548,65	5 408 778,31			
274	742 572,35	5 408 710,48	742 572,35	5 408 710,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:54 ут.погр.:

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
274	275	33,85	—	согласовано
275	276	6,23		
276	277	20,07		
277	278	19,10		
278	279	72,13		
279	280	19,10		
280	281	55,80		
281	274	71,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:54 ут.погр.:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Каджеромская ул, 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$5\,551 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,551,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 552,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения производственного гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>11:11:2401001:54</u> ут.погр. _____ :</b>		
1.	—	

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

11:11:2401001:58 ут.

:

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

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
н1057У	—	—	742 204,20	5 408 561,06	—	—	—
н1058У	—	—	742 188,17	5 408 553,38			
н1059У	—	—	742 194,74	5 408 539,66			
н1060У	—	—	742 210,77	5 408 547,34			
н1057У	—	—	742 204,20	5 408 561,06			

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

11:11:2401001:58 ут.

:

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
н1057У	н1058У	17,77	—	согласовано
н1058У	н1059У	15,21		
н1059У	н1060У	17,77		
н1060У	н1057У	15,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

11:11:2401001:58 ут.

:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				270 ± 6,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(270,00) = 6		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				270,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:58 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:59 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1061Y	—	—	742 214,11	5 408 578,51	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1062У	—	—	742 203,66	5 408 600,77	—	—	—
н1063У	—	—	742 170,48	5 408 587,13			
н1064У	—	—	742 182,46	5 408 563,15			
н1061У	—	—	742 214,11	5 408 578,51			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:59 ут. :		
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		
н1061У	н1062У	24,59	—		согласовано		
н1062У	н1063У	35,87					
н1063У	н1064У	26,81					
н1064У	н1061У	35,18					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:59 ут. :		
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, уч 8		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				912 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(912,00) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				912,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого дома		
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				11:11:2401001:213		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:59 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:6 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1065У	—	—	743 847,84	5 409 171,07	—	—	—
н1066У	—	—	743 850,60	5 409 185,55			
н1067У	—	—	743 847,11	5 409 214,46			
н1068У	—	—	743 832,69	5 409 211,39			
н1069У	—	—	743 819,42	5 409 196,92			
н1070У	—	—	743 816,40	5 409 197,53			
н1071У	—	—	743 811,58	5 409 175,21			
н1072У	—	—	743 819,87	5 409 173,18			
н1073У	—	—	743 836,84	5 409 173,73			
н1074У	—	—	743 844,12	5 409 171,20			
н1065У	—	—	743 847,84	5 409 171,07			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:2401001:6 ут.		:	
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			
н1065У	н1066У	14,74	—	согласовано			
н1066У	н1067У	29,12					
н1067У	н1068У	14,74					
н1068У	н1069У	19,63					
н1069У	н1070У	3,08					
н1070У	н1071У	22,83					
н1071У	н1072У	8,53					
н1072У	н1073У	16,98					
н1073У	н1074У	7,71					
н1074У	н1065У	3,72					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							11:11:2401001:6 ут.
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Зареченская ул, 37				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 200 ± 12,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 200,00) = 12				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 200,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - 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				

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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:6 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:60 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
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
н1075У	—	—	742 251,18	5 408 546,48	—	—	—
н1076У	—	—	742 237,14	5 408 577,36			
н1077У	—	—	742 205,45	5 408 562,98			
н1078У	—	—	742 219,90	5 408 532,43			
н1075У	—	—	742 251,18	5 408 546,48			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:60 ут. :							
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		
н1075У	н1076У	33,92	—		согласовано		
н1076У	н1077У	34,80					
н1077У	н1078У	33,80					

1	2	3	4	5
н1078У	н1075У	34,29	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:60 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 170 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 170,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 170,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 11:11:2401001:60 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:61 ут.:

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №5

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
н1079У	—	—	742 221,44	5 408 581,85	—	—	—
н1080У	—	—	742 239,31	5 408 590,42			
н1081У	—	—	742 227,18	5 408 615,28			
н1082У	—	—	742 209,48	5 408 606,80			
н1079У	—	—	742 221,44	5 408 581,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:61 ут.:

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
н1079У	н1080У	19,82	—	согласовано
н1080У	н1081У	27,66		
н1081У	н1082У	19,63		
н1082У	н1079У	27,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:61 ут.:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				546 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(546,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				546,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				11:11:2401001:192 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:61 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:62 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 17	—	—	742 310,19	5 408 628,38	—	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1083У	—	—	742 296,31	5 408 621,85	—	—	—
н1084У	—	—	742 290,78	5 408 633,63			
н1085У	—	—	742 306,76	5 408 641,38			
н1086У	—	—	742 312,30	5 408 630,11			
н 17	—	—	742 310,19	5 408 628,38		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:62 ут. :

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
н 17	н1083У	15,34	—	согласовано
н1083У	н1084У	13,01		
н1084У	н1085У	17,76		
н1085У	н1086У	12,56		
н1086У	н 17	2,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:62 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$234 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(234,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	234,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:62 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:63 ут. :							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1087У	—	—	742 288,70	5 408 584,15	—	—	—
н1088У	—	—	742 274,68	5 408 578,72			
н1089У	—	—	742 278,99	5 408 567,59			
н1090У	—	—	742 293,02	5 408 573,02			
н1087У	—	—	742 288,70	5 408 584,15			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:63 ут. :							
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		
н1087У	н1088У	15,03	—		согласовано		
н1088У	н1089У	11,94					

1	2	3	4	5
н1089У	н1090У	15,04	—	согласовано
н1090У	н1087У	11,94		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:63 ут. :				
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, 13	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		180 ± 5,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(180,00)} = 5$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		180,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для обслуживания жилого 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		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:63 ут. :				
1.	—			



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:64 ут. _____ :		
Система координат _____			МСК-11 зона 5		Зона № _____ 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1091У	—	—	742 370,43	5 408 665,45	—	—	—
н 13	—	—	742 389,45	5 408 670,47		0,10	
н1092У	—	—	742 423,83	5 408 685,51			
н1093У	—	—	742 409,72	5 408 715,50			
н1098У	—	—	742 391,32	5 408 706,85			
н1099У	—	—	742 388,67	5 408 710,75			
н1100У	—	—	742 377,90	5 408 705,66			
н1107У	—	—	742 377,47	5 408 704,17			
н1101У	—	—	742 373,71	5 408 702,80			
н1102У	—	—	742 371,04	5 408 710,25			
н1103У	—	—	742 362,78	5 408 706,68			
н1104У	—	—	742 359,08	5 408 700,24			
н1105У	—	—	742 352,70	5 408 697,47			
н1106У	—	—	742 357,58	5 408 687,56			
н1097У	—	—	742 356,58	5 408 684,75			
н1094У	—	—	742 360,37	5 408 677,85			
н1095У	—	—	742 363,49	5 408 676,83			
н1096У	—	—	742 365,58	5 408 675,26			
н1091У	—	—	742 370,43	5 408 665,45			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н1091У	н 13	19,67	—	согласовано
н 13	н1092У	37,53		
н1092У	н1093У	33,14		
н1093У	н1098У	20,33		
н1098У	н1099У	4,72		
н1099У	н1100У	11,91		
н1100У	н1107У	1,55		
н1107У	н1101У	4,00		
н1101У	н1102У	7,91		
н1102У	н1103У	9,00		
н1103У	н1104У	7,43		
н1104У	н1105У	6,96		
н1105У	н1106У	11,05		
н1106У	н1097У	2,98		
н1097У	н1094У	7,87		
н1094У	н1095У	3,28		
н1095У	н1096У	2,61		
н1096У	н1091У	10,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:64 **ут.** \_\_\_\_\_ :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 157 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\ 157,00)} = 16$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 157,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:64 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:66 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1108У	—	—	742 346,42	5 408 615,05	—	—	—
н1109У	—	—	742 358,07	5 408 583,88			
н2630У	—	—	742 374,96	5 408 589,57			
2634	—	—	742 375,68	5 408 589,89			
н2633У	—	—	742 375,32	5 408 591,30			
н1110У	—	—	742 386,15	5 408 594,77			
н1111У	—	—	742 374,63	5 408 625,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1108У	—	—	742 346,42	5 408 615,05	—	—	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:66 ут.:		
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			
н1108У	н1109У	33,28	—	согласовано			
н1109У	н2630У	17,82					
н2630У	2634	0,79					
2634	н2633У	1,46					
н2633У	н1110У	11,37					
н1110У	н1111У	32,90					
н1111У	н1108У	30,11					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:66 ут.:		
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, уч 19			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1 000 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(1 000,00) = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования			для обслуживания жилого дома			
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				11:11:2401001:238		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:66 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:69 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1153У	—	—	742 056,64	5 408 544,61	—	—	—
н1164У	—	—	742 054,06	5 408 550,29			
н1165У	—	—	742 054,59	5 408 550,53			
н1154У	—	—	742 048,79	5 408 564,83			
н1155У	—	—	742 046,36	5 408 563,73			
н1156У	—	—	742 042,29	5 408 573,45			
н1157У	—	—	742 001,64	5 408 551,73			
н1158У	—	—	742 006,69	5 408 542,27			
н1159У	—	—	741 996,06	5 408 536,91			
н1166У	—	—	741 997,43	5 408 533,89			
н1167У	—	—	741 994,43	5 408 532,61			
н1168У	—	—	741 995,96	5 408 528,99			
н1169У	—	—	741 998,11	5 408 530,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1170У	—	—	742 000,86	5 408 525,03	—	—	—
н1171У	—	—	742 003,78	5 408 516,91			
н1160У	—	—	742 005,82	5 408 513,69			
н1172У	—	—	742 011,41	5 408 516,67			
н1173У	—	—	742 011,54	5 408 516,40			
н1161У	—	—	742 023,79	5 408 523,13			
н1162У	—	—	742 022,45	5 408 525,58			
н1163У	—	—	742 029,25	5 408 529,49			
н1153У	—	—	742 056,64	5 408 544,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:69 ут.:

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
н1153У	н1164У	6,24	—	согласовано
н1164У	н1165У	0,58		
н1165У	н1154У	15,43		
н1154У	н1155У	2,67		
н1155У	н1156У	10,54		
н1156У	н1157У	46,09		
н1157У	н1158У	10,72		
н1158У	н1159У	11,90		
н1159У	н1166У	3,32		
н1166У	н1167У	3,26		
н1167У	н1168У	3,93		
н1168У	н1169У	2,42		
н1169У	н1170У	5,78		
н1170У	н1171У	8,63		
н1171У	н1160У	3,81		
н1160У	н1172У	6,33		
н1172У	н1173У	0,30		
н1173У	н1161У	13,98		
н1161У	н1162У	2,79		
н1162У	н1163У	7,84		
н1163У	н1153У	31,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:69 ут.:		
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,867 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,867,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 701,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	166
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:244
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:69 ут.:		
1.	—	

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

11:11:2401001:7 ут.

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н564У	—	—	743 302,76	5 408 912,52	—	—	—
н561У	—	—	743 302,81	5 408 923,40			
н565У	—	—	743 304,46	5 408 942,22			
н1196У	—	—	743 293,69	5 408 943,92			
н1197У	—	—	743 277,08	5 408 945,99			
н1198У	—	—	743 276,70	5 408 942,94			
н1199У	—	—	743 267,29	5 408 943,42			
н1200У	—	—	743 266,89	5 408 937,70			
н1201У	—	—	743 267,63	5 408 930,58			
н1202У	—	—	743 268,01	5 408 928,58			
н1203У	—	—	743 269,37	5 408 919,74			
н1204У	—	—	743 270,35	5 408 908,54			
н1205У	—	—	743 270,63	5 408 907,63			
н1208У	—	—	743 305,08	5 408 908,15			
н1209У	—	—	743 304,74	5 408 909,10			
н563У	—	—	743 303,90	5 408 910,55			
н564У	—	—	743 302,76	5 408 912,52			

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

11:11:2401001:7 ут.

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
н564У	н561У	10,88	—	согласовано
н561У	н565У	18,89		



1	2	3	4	5
н565У	н1196У	10,90	—	согласовано
н1196У	н1197У	16,74		
н1197У	н1198У	3,07		
н1198У	н1199У	9,42		
н1199У	н1200У	5,73		
н1200У	н1201У	7,16		
н1201У	н1202У	2,04		
н1202У	н1203У	8,94		
н1203У	н1204У	11,24		
н1204У	н1205У	0,95		
н1205У	н1208У	34,45		
н1208У	н1209У	1,01		
н1209У	н563У	1,68		
н563У	н564У	2,28		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:7 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мыльва п, Китоставская ул, уч 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,262 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,262,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 148,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	114
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), 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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:7 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:72 ут.:							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1220У	—	—	742 104,62	5 408 626,13	—	—	—
н1221У	—	—	742 085,83	5 408 667,16			
н1227У	—	—	742 080,13	5 408 664,20			
н1222У	—	—	742 068,52	5 408 657,52			
н1223У	—	—	742 072,56	5 408 646,17			
н1224У	—	—	742 073,95	5 408 646,90			
н1225У	—	—	742 078,08	5 408 637,67			
н1226У	—	—	742 088,58	5 408 617,37			
н1220У	—	—	742 104,62	5 408 626,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:2401001:72 ут.		:
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		
н1220У	н1221У	45,13	—	согласовано		
н1221У	н1227У	6,42				
н1227У	н1222У	13,39				
н1222У	н1223У	12,05				
н1223У	н1224У	1,57				
н1224У	н1225У	10,11				
н1225У	н1226У	22,85				
н1226У	н1220У	18,28				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:2401001:72 ут.		:
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, 4			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		871 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(871,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		871,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для обслуживания жилого дома			
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				11:11:2401001:198 - многоквартирный дом		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:72 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:73 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1228У	—	—	742 160,36	5 408 589,29	—	—	—
н1229У	—	—	742 148,29	5 408 613,74			
н1230У	—	—	742 112,53	5 408 597,84			
н1231У	—	—	742 123,34	5 408 573,11			
н1228У	—	—	742 160,36	5 408 589,29			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:73 ут. :							
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		
н1228У	н1229У	27,27	—		согласовано		
н1229У	н1230У	39,14					
н1230У	н1231У	26,99					
н1231У	н1228У	40,40					

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> 11:11:2401001:73 <b>ут.</b> :		
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,078 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,078,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 078,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 11:11:2401001:73 <b>ут.</b> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:75 ут.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1232У	—	—	742 251,20	5 408 641,30	—	—	—
н1239У	—	—	742 243,62	5 408 656,65			
н1240У	—	—	742 246,73	5 408 658,64			
н2144У	—	—	742 245,03	5 408 661,26			
н1233У	—	—	742 239,68	5 408 670,83			
н1241У	—	—	742 222,43	5 408 659,97			
н1236У	—	—	742 220,93	5 408 658,70			
н1237У	—	—	742 221,17	5 408 656,75			
н1238У	—	—	742 223,97	5 408 651,67			
н1234У	—	—	742 223,01	5 408 650,99			
н1235У	—	—	742 233,08	5 408 631,83			
н1232У	—	—	742 251,20	5 408 641,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:75 ут.:

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
н1232У	н1239У	17,12	—	согласовано
н1239У	н1240У	3,69		
н1240У	н2144У	3,12		
н2144У	н1233У	10,96		
н1233У	н1241У	20,38		
н1241У	н1236У	1,97		
н1236У	н1237У	1,96		

1	2	3	4	5
н1237У	н1238У	5,80	—	согласовано
н1238У	н1234У	1,18		
н1234У	н1235У	21,65		
н1235У	н1232У	20,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:75 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$668 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(668,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	668,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:243
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 11:11:2401001:75 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:76 ут.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

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
н1242У	—	—	742 287,16	5 408 727,16	—	—	—
н1246У	—	—	742 305,17	5 408 736,06			
н1243У	—	—	742 322,44	5 408 744,96			
н1244У	—	—	742 310,13	5 408 765,91			
н1245У	—	—	742 273,48	5 408 748,07			
н1242У	—	—	742 287,16	5 408 727,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:76 ут.:

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
н1242У	н1246У	20,09	—	согласовано
н1246У	н1243У	19,43		
н1243У	н1244У	24,30		
н1244У	н1245У	40,76		
н1245У	н1242У	24,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:76 ут.:

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	988 $\pm$ 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(988,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	988,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:76 ут. :</b>		
1.	—	

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

11:11:2401001:77 ут.

:

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

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
н1247У	—	—	742 298,67	5 408 667,53	—	—	—
н1248У	—	—	742 285,17	5 408 693,77			
н1249У	—	—	742 262,00	5 408 682,06			
н1250У	—	—	742 275,59	5 408 655,86			
н1247У	—	—	742 298,67	5 408 667,53			

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

11:11:2401001:77 ут.

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1247У	н1248У	29,51	—	согласовано
н1248У	н1249У	25,96		
н1249У	н1250У	29,51		
н1250У	н1247У	25,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

11:11:2401001:77 ут.

:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				765 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(765,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				765,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				11:11:2401001:221 - многоквартирный дом			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:77 ут. :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:78 ут.? :			
Система координат					МСК-11 зона 5 Зона № 5			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
n1251Y	—	—	742 324,52	5 408 745,27	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1252У	—	—	742 352,14	5 408 759,15	—	—	—
н1253У	—	—	742 339,40	5 408 784,30			
н1254У	—	—	742 311,83	5 408 770,33			
н1251У	—	—	742 324,52	5 408 745,27			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:78 ут.? :		
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		
н1251У	н1252У	30,91	—		согласовано		
н1252У	н1253У	28,19					
н1253У	н1254У	30,91					
н1254У	н1251У	28,09					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:78 ут.? :		
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, 12		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				870 ± 10,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(870,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				870,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:78 ут.? :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:79 ут. :							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1259У	—	—	742 289,02	5 408 769,80	—	—	—
н1260У	—	—	742 324,85	5 408 787,82			
н1304У	—	—	742 323,74	5 408 790,31			
н1303У	—	—	742 311,67	5 408 810,70			
н1261У	—	—	742 307,26	5 408 818,17			
н1271У	—	—	742 289,26	5 408 808,88			
н1272У	—	—	742 277,69	5 408 804,35			
н1275У	—	—	742 277,27	5 408 804,58			
н1273У	—	—	742 273,14	5 408 803,01			
н1262У	—	—	742 274,27	5 408 800,41			
н1266У	—	—	742 279,66	5 408 784,29			
н1267У	—	—	742 281,21	5 408 779,96			
н1269У	—	—	742 283,50	5 408 780,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1270У	—	—	742 286,39	5 408 774,65	—	—	—
н1259У	—	—	742 289,02	5 408 769,80			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:79 ут.:		
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		
н1259У	н1260У	40,11	—		согласовано		
н1260У	н1304У	2,73					
н1304У	н1303У	23,69					
н1303У	н1261У	8,67					
н1261У	н1271У	20,26					
н1271У	н1272У	12,43					
н1272У	н1275У	0,48					
н1275У	н1273У	4,42					
н1273У	н1262У	2,83					
н1262У	н1266У	17,00					
н1266У	н1267У	4,60					
н1267У	н1269У	2,43					
н1269У	н1270У	6,78					
н1270У	н1259У	5,52					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:79 ут.:		
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мыльва п, Боровая ул, уч 14		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 404 ± 13,00		

1	2	3					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 404,00) = 13					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 280,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	124					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:205					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		11:11:2401001:79 ут.:					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		11:11:2401001:80 ут.:					
Система координат МСК-11 зона 5		Зона № 5					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости					определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	
	X	Y				X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8
н1276У	—	—	742 404,27	5 408 773,03	—	—	—
н1295У	—	—	742 391,01	5 408 767,33			
н1296У	—	—	742 391,45	5 408 766,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1277У	—	—	742 356,66	5 408 747,99	—	—	—
н1297У	—	—	742 368,49	5 408 727,19			
н1278У	—	—	742 370,46	5 408 720,48			
н1100У	—	—	742 377,90	5 408 705,66			
н1099У	—	—	742 388,67	5 408 710,75			
н1098У	—	—	742 391,32	5 408 706,85			
н1093У	—	—	742 409,72	5 408 715,50			
н1283У	—	—	742 421,10	5 408 720,86			
н1284У	—	—	742 421,76	5 408 720,05			
н1285У	—	—	742 426,45	5 408 723,01			
н1286У	—	—	742 425,28	5 408 725,26			
н1288У	—	—	742 427,91	5 408 728,56			
н1289У	—	—	742 442,00	5 408 735,70			
н1290У	—	—	742 435,32	5 408 748,88			
н1291У	—	—	742 420,83	5 408 775,31			
н1294У	—	—	742 413,12	5 408 771,10			
н1293У	—	—	742 412,53	5 408 772,06			
н1292У	—	—	742 406,54	5 408 768,73			
н1276У	—	—	742 404,27	5 408 773,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:80 ут. :

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
н1276У	н1295У	14,43	—	согласовано
н1295У	н1296У	1,26		
н1296У	н1277У	39,24		
н1277У	н1297У	23,93		
н1297У	н1278У	6,99		
н1278У	н1100У	16,58		
н1100У	н1099У	11,91		
н1099У	н1098У	4,72		
н1098У	н1093У	20,33		
н1093У	н1283У	12,58		
н1283У	н1284У	1,04		



1	2	3	4	5
н1284У	н1285У	5,55	—	согласовано
н1285У	н1286У	2,54		
н1286У	н1288У	4,22		
н1288У	н1289У	15,80		
н1289У	н1290У	14,78		
н1290У	н1291У	30,14		
н1291У	н1294У	8,78		
н1294У	н1293У	1,13		
н1293У	н1292У	6,85		
н1292У	н1276У	4,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:80 **ут.** \_\_\_\_\_ :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 535 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 535,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 627,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	92
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:226 - многоквартирный дом

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:80 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:81 ут. : Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1298У	—	—	742 371,25	5 408 807,53	—	—	—
н738У	—	—	742 360,98	5 408 802,08			
н737У	—	—	742 360,36	5 408 803,25			
н736У	—	—	742 347,66	5 408 796,52			
н1299У	—	—	742 341,51	5 408 793,26			
н1300У	—	—	742 358,73	5 408 762,75			
н1301У	—	—	742 387,14	5 408 778,10			
н1298У	—	—	742 371,25	5 408 807,53			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:81 ут. :							
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		
н1298У	н738У	11,63	—		согласовано		
н738У	н737У	1,32					
н737У	н736У	14,37					
н736У	н1299У	6,96					

1	2	3	4	5
н1299У	н1300У	35,03	—	согласовано
н1300У	н1301У	32,29		
н1301У	н1298У	33,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:81 **ут.**                      **:**

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,123 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,123,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 166,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:544
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 11:11:2401001:81 **ут.**                      **:**

1.	—
----	---

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

11:11:2401001:82 ут.

:

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н735У	—	—	742 345,76	5 408 800,43	—	—	—
н750У	—	—	742 349,39	5 408 802,33			
н749У	—	—	742 350,52	5 408 804,82			
н748У	—	—	742 349,21	5 408 811,38			
н1308У	—	—	742 338,54	5 408 830,65			
н1305У	—	—	742 332,15	5 408 827,59			
н1307У	—	—	742 335,26	5 408 822,46			
н1309У	—	—	742 317,19	5 408 811,97			
н1306У	—	—	742 316,06	5 408 813,65			
н1303У	—	—	742 311,67	5 408 810,70			
н1304У	—	—	742 323,74	5 408 790,31			
н735У	—	—	742 345,76	5 408 800,43			

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

11:11:2401001:82 ут.

:

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
н735У	н750У	4,10	—	согласовано
н750У	н749У	2,73		
н749У	н748У	6,69		
н748У	н1308У	22,03		
н1308У	н1305У	7,08		
н1305У	н1307У	6,00		
н1307У	н1309У	20,89		

1	2	3	4	5
н1309У	н1306У	2,02	—	согласовано
н1306У	н1303У	5,29		
н1303У	н1304У	23,69		
н1304У	н735У	24,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:82 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$809 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(809,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	736,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	73
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:227
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 11:11:2401001:82 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:83 ут. :		
Система координат		МСК-11 зона 5			Зона № 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1310У	—	—	742 423,97	5 408 794,11	—	—	—
н1311У	—	—	742 413,77	5 408 812,88			
н1312У	—	—	742 400,16	5 408 821,19			
н1313У	—	—	742 395,40	5 408 819,00			
н1314У	—	—	742 393,79	5 408 822,08			
н724У	—	—	742 391,07	5 408 820,90			
н753У	—	—	742 387,19	5 408 819,19			
н752У	—	—	742 388,72	5 408 815,99			
н1315У	—	—	742 386,35	5 408 814,99			
н1316У	—	—	742 381,69	5 408 812,88			
н1319У	—	—	742 383,24	5 408 809,62			
н1317У	—	—	742 376,77	5 408 806,33			
н1318У	—	—	742 391,79	5 408 776,80			
н1310У	—	—	742 423,97	5 408 794,11			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:83 ут. :		
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		
н1310У	н1311У	21,36	—		согласовано		
н1311У	н1312У	15,95					
н1312У	н1313У	5,24					
н1313У	н1314У	3,48					
н1314У	н724У	2,96					

1	2	3	4	5
н724У	н753У	4,24	—	согласовано
н753У	н752У	3,55		
н752У	н1315У	2,57		
н1315У	н1316У	5,12		
н1316У	н1319У	3,61		
н1319У	н1317У	7,26		
н1317У	н1318У	33,13		
н1318У	н1310У	36,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:83 **ут.** \_\_\_\_\_ :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,236 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,236,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 236,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:203

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:83 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:85 ут. согласие! :							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
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
н755У	—	—	742 446,80	5 408 808,57	—	—	—
н754У	—	—	742 436,09	5 408 830,23			
н769У	—	—	742 433,76	5 408 836,43			
н1604У	—	—	742 412,51	5 408 825,90			
н1605У	—	—	742 425,82	5 408 798,20			
н755У	—	—	742 446,80	5 408 808,57			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:85 ут. согласие! :							
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		
н755У	н754У	24,16	—		согласовано		
н754У	н769У	6,62					
н769У	н1604У	23,72					
н1604У	н1605У	30,73					
н1605У	н755У	23,40					



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:85 ут. согласие! :		
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	716 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(716,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 411,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	695
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:206
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:85 ут. согласие! :		
1.	—	

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

11:11:2401001:86 ут.

:

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

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
н1320У	—	—	742 446,98	5 408 851,70	—	—	—
н1321У	—	—	742 438,91	5 408 871,09			
н1337У	—	—	742 437,84	5 408 874,53			
н1322У	—	—	742 433,55	5 408 883,35			
н1323У	—	—	742 428,83	5 408 880,95			
н1324У	—	—	742 425,39	5 408 888,16			
н1325У	—	—	742 424,21	5 408 887,60			
н1326У	—	—	742 422,16	5 408 891,55			
н1327У	—	—	742 378,46	5 408 867,58			
н1328У	—	—	742 385,79	5 408 852,54			
н1329У	—	—	742 386,26	5 408 852,80			
н1330У	—	—	742 395,34	5 408 836,49			
н1331У	—	—	742 404,46	5 408 825,02			
н1332У	—	—	742 419,19	5 408 832,28			
н1333У	—	—	742 426,97	5 408 836,99			
н1334У	—	—	742 425,66	5 408 839,88			
н1335У	—	—	742 429,92	5 408 842,42			
н1336У	—	—	742 435,06	5 408 845,02			
н1320У	—	—	742 446,98	5 408 851,70			

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

11:11:2401001:86 ут.

:

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
н1320У	н1321У	21,00	—	согласовано
н1321У	н1337У	3,60		
н1337У	н1322У	9,81		
н1322У	н1323У	5,30		
н1323У	н1324У	7,99		
н1324У	н1325У	1,31		
н1325У	н1326У	4,45		
н1326У	н1327У	49,84		
н1327У	н1328У	16,73		
н1328У	н1329У	0,54		
н1329У	н1330У	18,67		
н1330У	н1331У	14,65		
н1331У	н1332У	16,42		
н1332У	н1333У	9,09		
н1333У	н1334У	3,17		
н1334У	н1335У	4,96		
н1335У	н1336У	5,76		
н1336У	н1320У	13,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:86 ут. :

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 586 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,586,00)} = 18$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 449,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				137		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого 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				11:11:2401001:86		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:86 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:87 ут.:							
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5							
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
н760У	—	—	742 473,54	5 408 822,24	—	—	—
н1338У	—	—	742 474,51	5 408 820,41			
н1340У	—	—	742 514,17	5 408 839,48			
н1342У	—	—	742 497,05	5 408 876,22			
н1343У	—	—	742 484,82	5 408 869,66			
н1353У	—	—	742 479,20	5 408 866,31			
н1354У	—	—	742 479,86	5 408 864,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1344У	—	—	742 474,01	5 408 861,04	—	—	—
н1346У	—	—	742 463,85	5 408 855,59			
н1347У	—	—	742 465,38	5 408 852,36			
н763У	—	—	742 456,17	5 408 848,07			
н762У	—	—	742 460,80	5 408 839,30			
н767У	—	—	742 463,40	5 408 840,68			
н761У	—	—	742 463,81	5 408 840,57			
н760У	—	—	742 473,54	5 408 822,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:87 ут.
:

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
н760У	н1338У	2,07	—	согласовано
н1338У	н1340У	44,01		
н1340У	н1342У	40,53		
н1342У	н1343У	13,88		
н1343У	н1353У	6,54		
н1353У	н1354У	1,73		
н1354У	н1344У	6,91		
н1344У	н1346У	11,53		
н1346У	н1347У	3,57		
н1347У	н763У	10,16		
н763У	н762У	9,92		
н762У	н767У	2,94		
н767У	н761У	0,42		
н761У	н760У	20,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:87 ут.
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,725 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,725,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	175
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:547
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>11:11:2401001:87</u> <b>ут.</b> _____ <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:89 ут.:		
Система координат					МСК-11 зона 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1320У	—	—	742 446,98	5 408 851,70	—	—	—
н1355У	—	—	742 469,18	5 408 864,72			
н1356У	—	—	742 472,01	5 408 868,78			
н1357У	—	—	742 492,11	5 408 880,06			
н1358У	—	—	742 485,19	5 408 896,83			
н1359У	—	—	742 480,34	5 408 895,15			
н1360У	—	—	742 476,87	5 408 901,95			
н1361У	—	—	742 480,19	5 408 903,52			
н1362У	—	—	742 476,06	5 408 912,26			
н1363У	—	—	742 471,62	5 408 910,16			
н1364У	—	—	742 469,44	5 408 914,43			
н1365У	—	—	742 464,53	5 408 912,11			
н1366У	—	—	742 451,67	5 408 905,35			
н1367У	—	—	742 451,54	5 408 905,03			
н1368У	—	—	742 446,63	5 408 902,80			
н1369У	—	—	742 441,28	5 408 900,26			
н1370У	—	—	742 428,93	5 408 893,50			
н1322У	—	—	742 433,55	5 408 883,35			
н1337У	—	—	742 437,84	5 408 874,53			
н1321У	—	—	742 438,91	5 408 871,09			
н1320У	—	—	742 446,98	5 408 851,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:89 ут. \_\_\_\_\_:

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
н1320У	н1355У	25,74	—	согласовано
н1355У	н1356У	4,95		
н1356У	н1357У	23,05		
н1357У	н1358У	18,14		
н1358У	н1359У	5,13		
н1359У	н1360У	7,63		
н1360У	н1361У	3,67		
н1361У	н1362У	9,67		
н1362У	н1363У	4,91		
н1363У	н1364У	4,79		
н1364У	н1365У	5,43		
н1365У	н1366У	14,53		
н1366У	н1367У	0,35		
н1367У	н1368У	5,39		
н1368У	н1369У	5,92		
н1369У	н1370У	14,08		
н1370У	н1322У	11,15		
н1322У	н1337У	9,81		
н1337У	н1321У	3,60		
н1321У	н1320У	21,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:89 ут. \_\_\_\_\_:

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 183 ± 16,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 183,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 160,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:204
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 11:11:2401001:89 ут. :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:9 ут. :

Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н529У	—	—	742 445,18	5 409 026,88	—	0,10	—
н530У	—	—	742 458,17	5 409 033,50			
н533У	—	—	742 466,72	5 409 037,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н534У	—	—	742 470,38	5 409 038,88	—	0,10	—
н535У	—	—	742 443,84	5 409 083,52			
н536У	—	—	742 401,09	5 409 060,02			
н537У	—	—	742 407,70	5 409 043,23			
н538У	—	—	742 417,47	5 409 025,20			
н539У	—	—	742 419,73	5 409 021,03			
н540У	—	—	742 422,70	5 409 015,15			
н1009У	—	—	742 428,08	5 409 017,87		0,10	Угол деревянного забора
н542У	—	—	742 437,34	5 409 023,17			—
н529У	—	—	742 445,18	5 409 026,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:9 ут.
:

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
н529У	н530У	14,58	—	согласовано
н530У	н533У	9,29		
н533У	н534У	4,05		
н534У	н535У	51,93		
н535У	н536У	48,78		
н536У	н537У	18,04		
н537У	н538У	20,51		
н538У	н539У	4,74		
н539У	н540У	6,59		
н540У	н1009У	6,03		
н1009У	н542У	10,67		
н542У	н529У	8,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:9 ут.
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мыльва п, Озерная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,603 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,603,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	103
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства, обслуживания жилого дома и 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	11:11:2401001:229
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>11:11:2401001:9</u> <b>ут.</b> <u>                    </u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:90 ут.:

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1381У	—	—	742 507,98	5 408 817,01	—	—	—
н1382У	—	—	742 523,58	5 408 783,94			
н1383У	—	—	742 581,12	5 408 810,56			
н1384У	—	—	742 566,51	5 408 843,20			
н1385У	—	—	742 552,65	5 408 837,10			
н1381У	—	—	742 507,98	5 408 817,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:90 ут.:

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
н1381У	н1382У	36,56	—	согласовано
н1382У	н1383У	63,40		
н1383У	н1384У	35,76		
н1384У	н1385У	15,14		
н1385У	н1381У	48,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:90 ут.:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,309 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,309,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 309,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 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	11:11:2401001:240 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>11:11:2401001:90</u> ут. _____ :</b>		
1.	—	

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

11:11:2401001:20 под какую половину :  
дома?

Система координат МСК-11 зона 5Зона № 5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н724У	—	—	742 391,07	5 408 820,90	—	—	—
н1314У	—	—	742 393,79	5 408 822,08			
н726У	—	—	742 393,28	5 408 829,60			
н727У	—	—	742 374,64	5 408 861,01			
н728У	—	—	742 372,92	5 408 863,92			
н731У	—	—	742 363,86	5 408 858,31			
н732У	—	—	742 354,66	5 408 851,91			
н733У	—	—	742 358,72	5 408 843,84			
н734У	—	—	742 372,63	5 408 811,73			
н739У	—	—	742 373,39	5 408 808,66			
н1316У	—	—	742 381,69	5 408 812,88			
н1315У	—	—	742 386,35	5 408 814,99			
н752У	—	—	742 388,72	5 408 815,99			
н753У	—	—	742 387,19	5 408 819,19			
н724У	—	—	742 391,07	5 408 820,90			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н724У	н1314У	2,96	—	согласовано			
н1314У	н726У	7,54					

1	2	3	4	5
н726У	н727У	36,52	—	согласовано
н727У	н728У	3,38		
н728У	н731У	10,66		
н731У	н732У	11,21		
н732У	н733У	9,03		
н733У	н734У	34,99		
н734У	н739У	3,16		
н739У	н1316У	9,31		
н1316У	н1315У	5,12		
н1315У	н752У	2,57		
н752У	н753У	3,55		
н753У	н724У	4,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:20 под какую половину :  
дома?

№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 137 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 137,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 262,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	125
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого 1/2 части дома

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				11:11:2401001:231		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:20 под какую половину : _____ дома?							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:84 ? под какую половину? : Система координат _____ МСК-11 зона 5 _____ Зона № _____ 5 _____							
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
н735У	—	—	742 345,76	5 408 800,43	—	—	—
н736У	—	—	742 347,66	5 408 796,52			
н737У	—	—	742 360,36	5 408 803,25			
н738У	—	—	742 360,98	5 408 802,08			
н1298У	—	—	742 371,25	5 408 807,53			
н739У	—	—	742 373,39	5 408 808,66			
н734У	—	—	742 372,63	5 408 811,73			
н733У	—	—	742 358,72	5 408 843,84			
н732У	—	—	742 354,66	5 408 851,91			
н740У	—	—	742 343,99	5 408 869,25			
н741У	—	—	742 339,56	5 408 866,52			
н742У	—	—	742 336,81	5 408 870,98			



1	2	3	4	5	6	7	8
н743У	—	—	742 322,77	5 408 862,03	—	—	—
н744У	—	—	742 332,40	5 408 843,84			
н745У	—	—	742 333,57	5 408 842,40			
н746У	—	—	742 338,79	5 408 833,03			
н747У	—	—	742 337,56	5 408 832,40			
н1308У	—	—	742 338,54	5 408 830,65			
н748У	—	—	742 349,21	5 408 811,38			
н749У	—	—	742 350,52	5 408 804,82			
н750У	—	—	742 349,39	5 408 802,33			
н735У	—	—	742 345,76	5 408 800,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:84 ? под какую половину? :**

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
н735У	н736У	4,35	—	согласовано
н736У	н737У	14,37		
н737У	н738У	1,32		
н738У	н1298У	11,63		
н1298У	н739У	2,42		
н739У	н734У	3,16		
н734У	н733У	34,99		
н733У	н732У	9,03		
н732У	н740У	20,36		
н740У	н741У	5,20		
н741У	н742У	5,24		
н742У	н743У	16,65		
н743У	н744У	20,58		
н744У	н745У	1,86		
н745У	н746У	10,73		
н746У	н747У	1,38		
н747У	н1308У	2,01		
н1308У	н748У	22,03		
н748У	н749У	6,69		
н749У	н750У	2,73		

1	2	3	4	5
н750У	н735У	4,10	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:84 ? под какую половину? :				
№ 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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, уч 19	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 621 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 621,00) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 555,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		934	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для обслуживания жилого 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		11:11:2401001:231	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:84 ? под какую половину? :				
1.	—			

Сведения об образуемых земельных участках						
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ4_____:						
_____ обозначение земельного участка						
Система координат _____ МСК-11 зона 5 _____ Зона № _____ 5 _____						
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	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
25	742 099,42	5 408 439,67	—	0,10	Закрепление отсутствует	
н944У	742 094,85	5 408 452,08		—	—	
н943У	742 091,66	5 408 458,84				
н936У	742 085,68	5 408 469,43				
н935У	742 077,59	5 408 465,33				
н934У	742 057,13	5 408 454,64				
н942У	742 054,45	5 408 449,13		0,10	Закрепление отсутствует	
1	742 053,74	5 408 448,73				
3	742 054,59	5 408 446,86				
2	742 061,53	5 408 432,60				
28	742 064,55	5 408 425,60				
27	742 080,26	5 408 432,09				
26	742 093,23	5 408 437,29				
25	742 099,42	5 408 439,67				
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:ЗУ4_____:						
_____ обозначение земельного участка						
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	н944У	13,22	—	согласовано		
н944У	н943У	7,47				
н943У	н936У	12,16				
н936У	н935У	9,07				
н935У	н934У	23,08				

1	2	3	4	5
н934У	н942У	6,13	—	согласовано
н942У	1	0,81		
1	3	2,05		
3	2	15,86		
2	28	7,62		
28	27	17,00		
27	26	13,97		
26	25	6,63		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:ЗУ4  
\_\_\_\_\_:  
\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 171 ±
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

1	2	3	4	5	6
н1822У	742 566,29	5 408 913,88	—	—	—
н1823У	742 573,10	5 408 917,34			
н1824У	742 575,97	5 408 920,15			
н1825У	742 569,88	5 408 936,38			
н1826У	742 565,72	5 408 947,46			
н1827У	742 563,99	5 408 946,81			
н1828У	742 562,10	5 408 949,99			
н1829У	742 560,86	5 408 950,78			
н1830У	742 556,77	5 408 949,41			
н1831У	742 549,00	5 408 944,38			
н1832У	742 546,24	5 408 948,65			
н1833У	742 542,62	5 408 946,91			
н1834У	742 540,84	5 408 950,38			
н1835У	742 538,82	5 408 952,45			
н1842У	742 526,46	5 408 946,50			
н1843У	742 526,67	5 408 946,08			
н1844У	742 523,90	5 408 944,71			
н1845У	742 526,58	5 408 938,35			
н1846У	742 529,49	5 408 932,42			
н1847У	742 532,08	5 408 927,14			
н1836У	742 533,28	5 408 927,23			
н1837У	742 542,03	5 408 907,97			
н1838У	742 545,76	5 408 909,67			
н1839У	742 548,17	5 408 904,68			
н1840У	742 563,93	5 408 911,01			
н1822У	742 566,29	5 408 913,88			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка			:ЗУ5	:
			обозначение земельного участка	
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
н1822У	н1823У	7,64	—	согласовано
н1823У	н1824У	4,02		
н1824У	н1825У	17,33		

1	2	3	4	5
н1825У	н1826У	11,84	—	согласовано
н1826У	н1827У	1,85		
н1827У	н1828У	3,70		
н1828У	н1829У	1,47		
н1829У	н1830У	4,31		
н1830У	н1831У	9,26		
н1831У	н1832У	5,08		
н1832У	н1833У	4,02		
н1833У	н1834У	3,90		
н1834У	н1835У	2,89		
н1835У	н1842У	13,72		
н1842У	н1843У	0,47		
н1843У	н1844У	3,09		
н1844У	н1845У	6,90		
н1845У	н1846У	6,61		
н1846У	н1847У	5,88		
н1847У	н1836У	1,20		
н1836У	н1837У	21,15		
н1837У	н1838У	4,10		
н1838У	н1839У	5,54		
н1839У	н1840У	16,98		
н1840У	н1822У	3,72		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка
:ЗУ5
:

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 529 $\pm$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:222 - многоквартирный дом
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—



4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					:ЗУ5		:
обозначение земельного участка							
1. —							
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					:ЗУ9		:
обозначение земельного участка							
Система координат			МСК-11 зона 5		Зона №		5
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		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
н2249У	742 526,94	5 408 899,80	—	—	—		
н2250У	742 514,42	5 408 922,17					
н2251У	742 511,41	5 408 928,02					
н647У	742 510,72	5 408 928,49					
н644У	742 509,17	5 408 927,55					
н643У	742 502,43	5 408 922,97					
н2252У	742 493,30	5 408 917,31					
н2253У	742 487,79	5 408 911,35					
н2254У	742 489,10	5 408 908,11					
н2255У	742 491,17	5 408 904,09					
н2256У	742 494,86	5 408 895,79					
н2258У	742 497,18	5 408 890,92					
н2257У	742 500,43	5 408 885,48					
н2249У	742 526,94	5 408 899,80					
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка							:ЗУ9
обозначение земельного участка							
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			
н2249У	н2250У	25,64	—	согласовано			
н2250У	н2251У	6,58					
н2251У	н647У	0,83					

1	2	3	4	5
н647У	н644У	1,81	—	согласовано
н644У	н643У	8,15		
н643У	н2252У	10,74		
н2252У	н2253У	8,12		
н2253У	н2254У	3,49		
н2254У	н2255У	4,52		
н2255У	н2256У	9,08		
н2256У	н2258У	5,39		
н2258У	н2257У	6,34		
н2257У	н2249У	30,13		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ9 :  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	933 $\pm$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:250			
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—			
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—			
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—			
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—			
10.	Условный номер земельного участка	—			
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—			
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—			
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—			
14.	Иные сведения	—			
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:3У9 _____ : _____ обозначение земельного участка			
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка		:3У10 _____ : _____ обозначение земельного участка			
Система координат _____		МСК-11 зона 5 _____ Зона № _____ 5			
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
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
н2274У	743 851,46	5 409 161,98	—	—	—
н2275У	743 855,71	5 409 137,64			
н2276У	743 871,11	5 409 140,84			
н2277У	743 871,23	5 409 143,26			
н2278У	743 873,98	5 409 150,43			
н2279У	743 887,34	5 409 153,06			
н2280У	743 883,42	5 409 179,39			
н2281У	743 855,30	5 409 176,65			
н2274У	743 851,46	5 409 161,98			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ10
:

обозначение земельного участка

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
н2274У	н2275У	24,71	—	согласовано
н2275У	н2276У	15,73		
н2276У	н2277У	2,42		
н2277У	н2278У	7,68		
н2278У	н2279У	13,62		
н2279У	н2280У	26,62		
н2280У	н2281У	28,25		
н2281У	н2274У	15,16		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка
:ЗУ10
:

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 079 $\pm$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:253
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке

:ЗУ10

обозначение земельного участка

1.

—

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ11

обозначение земельного участка

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1216У	743 270,82	5 408 890,09	—	—	—
н1215У	743 271,54	5 408 893,10			
н1214У	743 272,48	5 408 901,62			
н1205У	743 270,63	5 408 907,63			
н1204У	743 270,35	5 408 908,54			
н1203У	743 269,37	5 408 919,74			
н1202У	743 268,01	5 408 928,58			
н1201У	743 267,63	5 408 930,58			
н1200У	743 266,89	5 408 937,70			
н2316У	743 254,19	5 408 935,25			
н2296У	743 248,88	5 408 911,14			
н2297У	743 239,75	5 408 895,34			
н2298У	743 237,36	5 408 888,05			
н2299У	743 236,03	5 408 882,96			
н2300У	743 235,51	5 408 878,46			
н2301У	743 235,14	5 408 871,18			
н2317У	743 235,70	5 408 867,18			
н2302У	743 237,83	5 408 859,54			
н2303У	743 241,02	5 408 852,43			
н2304У	743 241,29	5 408 849,03			
н2305У	743 242,63	5 408 845,64			
н2306У	743 245,22	5 408 840,86			

1	2	3	4	5	6
н2307У	743 244,72	5 408 838,22	—	—	—
н2308У	743 247,38	5 408 834,08			
н2309У	743 252,87	5 408 822,34			
н2310У	743 260,30	5 408 822,89			
н2311У	743 260,78	5 408 823,07			
н2312У	743 266,04	5 408 825,65			
н2313У	743 273,87	5 408 828,63			
н2314У	743 276,53	5 408 830,17			
н2315У	743 279,86	5 408 832,26			
н1219У	743 278,84	5 408 836,75			
н1218У	743 273,74	5 408 849,35			
н1217У	743 267,23	5 408 870,81			
н1216У	743 270,82	5 408 890,09			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ11
:
обозначение земельного участка

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
н1216У	н1215У	3,09	—	согласовано
н1215У	н1214У	8,57		
н1214У	н1205У	6,29		
н1205У	н1204У	0,95		
н1204У	н1203У	11,24		
н1203У	н1202У	8,94		
н1202У	н1201У	2,04		
н1201У	н1200У	7,16		
н1200У	н2316У	12,93		
н2316У	н2296У	24,69		
н2296У	н2297У	18,25		
н2297У	н2298У	7,67		
н2298У	н2299У	5,26		
н2299У	н2300У	4,53		
н2300У	н2301У	7,29		
н2301У	н2317У	4,04		

1	2	3	4	5
н2317У	н2302У	7,93	—	согласовано
н2302У	н2303У	7,79		
н2303У	н2304У	3,41		
н2304У	н2305У	3,65		
н2305У	н2306У	5,44		
н2306У	н2307У	2,69		
н2307У	н2308У	4,92		
н2308У	н2309У	12,96		
н2309У	н2310У	7,45		
н2310У	н2311У	0,51		
н2311У	н2312У	5,86		
н2312У	н2313У	8,38		
н2313У	н2314У	3,07		
н2314У	н2315У	3,93		
н2315У	н1219У	4,60		
н1219У	н1218У	13,59		
н1218У	н1217У	22,43		
н1217У	н1216У	19,61		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У11 \_\_\_\_\_:  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—



1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 111 $\pm$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:260
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> <div> :ЗУ11 :   обозначение земельного участка </div>		

1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ12 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2360У	742 255,77	5 408 856,74	—	—	—
н2361У	742 302,94	5 408 882,35			
н996У	742 274,17	5 408 933,43			
н1001У	742 252,68	5 408 921,95			
н2362У	742 259,36	5 408 909,44			
н2367У	742 260,98	5 408 906,13			
н2368У	742 261,18	5 408 905,12			
н2369У	742 253,76	5 408 901,74			
н2370У	742 237,24	5 408 894,06			
н2363У	742 232,97	5 408 891,25			
н2364У	742 246,82	5 408 867,03			
н2365У	742 249,68	5 408 863,88			
н2366У	742 254,22	5 408 860,43			
н2360У	742 255,77	5 408 856,74			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ12 : обозначение земельного участка					
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	
н2360У	н2361У	53,67	—	согласовано	
н2361У	н996У	58,62			
н996У	н1001У	24,36			
н1001У	н2362У	14,18			
н2362У	н2367У	3,69			

1	2	3	4	5
н2367У	н2368У	1,03	—	согласовано
н2368У	н2369У	8,15		
н2369У	н2370У	18,22		
н2370У	н2363У	5,11		
н2363У	н2364У	27,90		
н2364У	н2365У	4,25		
н2365У	н2366У	5,70		
н2366У	н2360У	4,00		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ12 :  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 723 ±
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —

1	2		3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		11:11:2401001:439		
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		—		
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		—		
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		—		
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		—		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке			:ЗУ12 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ13 : обозначение земельного участка		
Система координат			МСК-11 зона 5		Зона № 5
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
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
н2402У	742 534,26	5 408 852,86	—	—	—
н2403У	742 543,37	5 408 857,82			
н2404У	742 548,70	5 408 860,98			
н2405У	742 550,93	5 408 866,55			
н2406У	742 550,29	5 408 869,72			
н2407У	742 538,21	5 408 897,59			
н2408У	742 501,44	5 408 878,89			
н2409У	742 508,05	5 408 865,63			
н2410У	742 506,55	5 408 864,57			
н2411У	742 514,56	5 408 848,38			
н2412У	742 517,57	5 408 843,01			
н2413У	742 521,58	5 408 845,05			
н2414У	742 521,13	5 408 845,99			
н2402У	742 534,26	5 408 852,86			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ13
:
обозначение земельного участка

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
н2402У	н2403У	10,37	—	согласовано
н2403У	н2404У	6,20		
н2404У	н2405У	6,00		
н2405У	н2406У	3,23		
н2406У	н2407У	30,38		
н2407У	н2408У	41,25		
н2408У	н2409У	14,82		
н2409У	н2410У	1,84		
н2410У	н2411У	18,06		
н2411У	н2412У	6,16		
н2412У	н2413У	4,50		
н2413У	н2414У	1,04		
н2414У	н2402У	14,82		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:ЗУ13 _____:		
обозначение земельного участка		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 561 ±
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:443
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—

1	2		3		
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		—		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке :ЗУ13 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ14 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2455У	742 092,79	5 408 519,55	—	—	—
н2456У	742 101,38	5 408 524,50			
н2457У	742 093,21	5 408 538,68			
н2458У	742 084,62	5 408 533,73			
н2455У	742 092,79	5 408 519,55			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ14 : обозначение земельного участка					
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
н2455У	н2456У	9,91	—	согласовано
н2456У	н2457У	16,37		
н2457У	н2458У	9,91		
н2458У	н2455У	16,37		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У14 \_\_\_\_\_:  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	162 ±
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:447
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—



1	2		3		
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		—		
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		—		
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		—		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке			:ЗУ14 обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ16 обозначение земельного участка		
Система координат			МСК-11 зона 5		Зона № 5
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
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
н2523У	742 599,04	5 408 848,26	—	—	—
н2524У	742 575,42	5 408 905,56			
н2525У	742 552,45	5 408 894,88			



1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:453 - многоквартирный дом
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		
		:3У16 : обозначение земельного участка
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка						:ЗУ17		:
						обозначение земельного участка		
Система координат						МСК-11 зона 5		Зона № 5
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			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
н2615У	742 122,02	5 408 500,35	—	—	—			
н2616У	742 113,58	5 408 513,73						
н2617У	742 088,13	5 408 499,07						
н2618У	742 096,51	5 408 485,62						
н2615У	742 122,02	5 408 500,35						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка						:ЗУ17		:
						обозначение земельного участка		
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				
н2615У	н2616У	15,82	—	согласовано				
н2616У	н2617У	29,37						
н2617У	н2618У	15,85						
н2618У	н2615У	29,46						
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка						:ЗУ17		:
						обозначение земельного участка		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики					
1	2		3					
1.	Адрес земельного участка		—					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—					
2.	Категория земель		—					

1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	465 $\pm$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:539
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2		3		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____:ЗУ17 _____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ18 _____: _____ обозначение земельного участка					
Система координат _____МСК-11 зона 5 _____Зона № _____5 _____					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	742 384,00	5 408 554,72	—	0,10	Закрепление отсутствует
9	742 391,03	5 408 558,21			
8	742 392,49	5 408 557,05			
7	742 410,75	5 408 564,54			
6	742 410,90	5 408 565,49			
5	742 417,23	5 408 568,40			
4	742 414,74	5 408 574,71			
н2624У	742 412,98	5 408 578,78		—	—
н2625У	742 409,70	5 408 578,86			
н2626У	742 405,72	5 408 589,24			
н2627У	742 401,51	5 408 596,76			
н2628У	742 391,32	5 408 592,58			
н2629У	742 390,04	5 408 596,39			
н1110У	742 386,15	5 408 594,77			
н2633У	742 375,32	5 408 591,30			
2634	742 375,68	5 408 589,89			
н2630У	742 374,96	5 408 589,57			
н2631У	742 376,43	5 408 586,07			
н2632У	742 372,24	5 408 584,10			
н929У	742 374,60	5 408 578,52			



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 173 $\pm$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:540
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—



1	2		3		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____:ЗУ18 _____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ19 _____: _____ обозначение земельного участка					
Система координат _____ МСК-11 зона 5 _____ Зона № _____ 5 _____					
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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2710У	742 263,95	5 408 805,10	—	—	—
н2711У	742 266,95	5 408 805,19			
н2712У	742 278,49	5 408 810,07			
н2722У	742 285,64	5 408 812,99			
н2713У	742 302,62	5 408 821,56			
н2714У	742 304,79	5 408 822,65			
н2723У	742 304,45	5 408 823,38			
н2724У	742 307,23	5 408 825,68			
н2719У	742 305,71	5 408 829,15			
н2720У	742 303,60	5 408 833,57			
н2716У	742 293,00	5 408 854,29			
н2721У	742 269,04	5 408 841,74			
н2717У	742 251,44	5 408 831,98			

1	2	3	4	5	6
н2718У	742 251,44	5 408 828,97	—	—	—
н2710У	742 263,95	5 408 805,10			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ19 : обозначение земельного участка					
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	
н2710У	н2711У	3,00	—	согласовано	
н2711У	н2712У	12,53			
н2712У	н2722У	7,72			
н2722У	н2713У	19,02			
н2713У	н2714У	2,43			
н2714У	н2723У	0,81			
н2723У	н2724У	3,61			
н2724У	н2719У	3,79			
н2719У	н2720У	4,90			
н2720У	н2716У	23,27			
н2716У	н2721У	27,05			
н2721У	н2717У	20,13			
н2717У	н2718У	3,01			
н2718У	н2710У	26,95			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ19 : обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Категория земель		—		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		—		

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 572 $\pm$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:548
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке					:ЗУ19	
обозначение земельного участка						
1.						
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					:ЗУ20	
обозначение земельного участка						
Система координат			МСК-11 зона 5		Зона № 5	
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	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
н2752У	742 351,51	5 408 906,45	—	—	—	
н2753У	742 349,68	5 408 909,63				
н2754У	742 352,31	5 408 911,30				
н2755У	742 324,70	5 408 957,32				
н2756У	742 304,05	5 408 945,84				
н2757У	742 306,67	5 408 940,66				
н2758У	742 284,67	5 408 927,63				
н2759У	742 294,24	5 408 909,36				
н2760У	742 294,52	5 408 909,51				
н2761У	742 308,39	5 408 884,28				
н2762У	742 331,17	5 408 896,09				
н2752У	742 351,51	5 408 906,45				
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					:ЗУ20	
обозначение земельного участка						
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		
н2752У	н2753У	3,67	—	согласовано		
н2753У	н2754У	3,12				
н2754У	н2755У	53,67				
н2755У	н2756У	23,63				
н2756У	н2757У	5,80				

1	2	3	4	5
н2757У	н2758У	25,57	—	согласовано
н2758У	н2759У	20,62		
н2759У	н2760У	0,32		
н2760У	н2761У	28,79		
н2761У	н2762У	25,66		
н2762У	н2752У	22,83		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У20 \_\_\_\_\_:  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 699 ±
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:549
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—

1	2		3		
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		—		
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		—		
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		—		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке :ЗУ20 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ21 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5					
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
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
н1365У	742 464,53	5 408 912,11	—	—	—
н1364У	742 469,44	5 408 914,43			
н2814У	742 480,05	5 408 920,11			

1	2	3	4	5	6
н2815У	742 463,08	5 408 950,71	—	—	—
н2816У	742 435,38	5 408 935,60			
н2817У	742 433,93	5 408 938,34			
н2818У	742 409,45	5 408 924,83			
н2819У	742 413,91	5 408 916,13			
н2820У	742 426,97	5 408 892,27			
н1370У	742 428,93	5 408 893,50			
н1369У	742 441,28	5 408 900,26			
н1368У	742 446,63	5 408 902,80			
н1367У	742 451,54	5 408 905,03			
н1366У	742 451,67	5 408 905,35			
н1365У	742 464,53	5 408 912,11			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ21 :  
обозначение земельного участка

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
н1365У	н1364У	5,43	—	согласовано
н1364У	н2814У	12,03		
н2814У	н2815У	34,99		
н2815У	н2816У	31,55		
н2816У	н2817У	3,10		
н2817У	н2818У	27,96		
н2818У	н2819У	9,78		
н2819У	н2820У	27,20		
н2820У	н1370У	2,31		
н1370У	н1369У	14,08		
н1369У	н1368У	5,92		
н1368У	н1367У	5,39		
н1367У	н1366У	0,35		
н1366У	н1365У	14,53		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ21 :  
обозначение земельного участка

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 141 $\pm$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:2401001:694
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—



1	2		3		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____:3У21 _____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У22 _____: _____ обозначение земельного участка					
Система координат _____ МСК-11 зона 5 _____ Зона № _____ 5 _____					
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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2831У	741 970,63	5 408 573,99	—	—	—
н2835У	741 927,05	5 408 548,07			
н2832У	741 913,88	5 408 540,23			
н2833У	741 927,07	5 408 517,73			
н2836У	741 941,53	5 408 524,70			
н2837У	741 961,26	5 408 536,96			
н2834У	741 983,54	5 408 552,29			
н2831У	741 970,63	5 408 573,99			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:3У22 _____: _____ обозначение земельного участка					
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
н2831У	н2835У	50,71	—	согласовано
н2835У	н2832У	15,33		
н2832У	н2833У	26,08		
н2833У	н2836У	16,05		
н2836У	н2837У	23,23		
н2837У	н2834У	27,04		
н2834У	н2831У	25,25		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У22 \_\_\_\_\_:  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 765 ±
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	11:11:3501001:40

1	2		3		
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		—		
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		—		
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		—		
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		—		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____:3У22:_____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У25:_____: _____ обозначение земельного участка					
Система координат _____ МСК-11 зона 5 _____ Зона № _____ 5 _____					
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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2861У	741 884,18	5 408 562,34	—	—	—
н2862У	741 873,68	5 408 581,86			

1	2	3	4	5	6
н2863У	741 822,37	5 408 554,81	—	—	—
н2864У	741 832,79	5 408 535,05			
н2861У	741 884,18	5 408 562,34			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ25 : обозначение земельного участка					
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	
н2861У	н2862У	22,16	—	согласовано	
н2862У	н2863У	58,00			
н2863У	н2864У	22,34			
н2864У	н2861У	58,19			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ25 : обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Категория земель		—		
3.	Вид (виды) разрешенного использования		—		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—		
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		—		
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 293 ±		
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				

1	2	3
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b>		:3У25 :
		обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ28:					
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-11 зона 5			Зона № 5		
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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2459	742 387,09	5 408 937,35	—	0,10	—
2460	742 383,41	5 408 944,30			Закрепление отсутствует
4	742 372,38	5 408 938,47			
н2461У	742 362,22	5 408 932,94		—	—
н2463У	742 365,80	5 408 925,99		0,10	Закрепление отсутствует
7	742 375,84	5 408 931,42			
2459	742 387,09	5 408 937,35			—
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ28:					
обозначение земельного участка					
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	
2459	2460	7,86	—	согласовано	
2460	4	12,48			
4	н2461У	11,57			
н2461У	н2463У	7,82			
н2463У	7	11,41			
7	2459	12,72			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ28:					
обозначение земельного участка					
№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	189 $\pm$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—

1	2		3		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____:ЗУ28 _____: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ33 _____: _____ _____ обозначение земельного участка					
Система координат _____ МСК-11 зона 5 _____ Зона № _____ 5 _____					
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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3131У	742 885,89	5 408 592,26	—	—	—
н3132У	742 875,66	5 408 582,58			
н3133У	742 878,44	5 408 579,64			
н3134У	742 888,85	5 408 589,48			
н3135У	742 909,11	5 408 614,08			
н3136У	742 920,02	5 408 627,31			
н3137У	742 932,98	5 408 640,14			
н3138У	742 947,88	5 408 650,56			
н3139У	742 976,53	5 408 668,32			
н3140У	743 023,18	5 408 692,56			
н3141У	743 053,29	5 408 711,75			
н3142У	743 062,34	5 408 719,29			
н3143У	743 070,08	5 408 725,75			



1	2	3	4	5	6
Н3144У	743 081,85	5 408 730,85	—	—	—
Н3145У	743 095,54	5 408 737,97			
Н3146У	743 127,43	5 408 757,79			
Н3147У	743 141,75	5 408 768,40			
Н3148У	743 149,37	5 408 777,91			
Н3149У	743 152,37	5 408 787,55			
Н3150У	743 151,83	5 408 799,45			
Н3151У	743 152,27	5 408 808,57			
Н3152У	743 155,56	5 408 824,33			
Н3153У	743 160,56	5 408 834,78			
Н3154У	743 173,86	5 408 849,57			
Н3155У	743 210,88	5 408 891,50			
Н3156У	743 225,95	5 408 913,01			
Н3157У	743 233,62	5 408 924,76			
Н3158У	743 239,03	5 408 929,61			
Н3159У	743 250,61	5 408 934,48			
Н3160У	743 264,59	5 408 939,51			
Н3161У	743 263,21	5 408 943,33			
Н3162У	743 249,13	5 408 938,26			
Н3163У	743 236,83	5 408 933,07			
Н3164У	743 230,52	5 408 927,42			
Н3165У	743 222,59	5 408 915,29			
Н3166У	743 207,70	5 408 894,02			
Н3167У	743 170,84	5 408 852,27			
Н3168У	743 157,16	5 408 837,06			
Н3169У	743 151,70	5 408 825,63			
Н3170У	743 148,23	5 408 809,09			
Н3171У	743 147,77	5 408 799,45			
Н3172У	743 148,29	5 408 788,07			
Н3173У	743 145,73	5 408 779,85			
Н3174У	743 138,91	5 408 771,34			
Н3175У	743 125,15	5 408 761,15			
Н3176У	743 093,54	5 408 741,49			
Н3177У	743 080,11	5 408 734,51			

1	2	3	4	5	6
нЗ178У	743 067,94	5 408 729,23	—	—	—
нЗ179У	743 059,74	5 408 722,41			
нЗ180У	743 050,89	5 408 715,03			
нЗ181У	743 021,16	5 408 696,08			
нЗ182У	742 974,53	5 408 671,84			
нЗ183У	742 945,66	5 408 653,94			
нЗ184У	742 930,38	5 408 643,26			
нЗ185У	742 917,02	5 408 630,05			
нЗ186У	742 905,99	5 408 616,66			
нЗ131У	742 885,89	5 408 592,26			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ33 : 					

1	2	3	4	5
н3150У	н3151У	9,13	—	согласовано
н3151У	н3152У	16,10		
н3152У	н3153У	11,58		
н3153У	н3154У	19,89		
н3154У	н3155У	55,93		
н3155У	н3156У	26,26		
н3156У	н3157У	14,03		
н3157У	н3158У	7,27		
н3158У	н3159У	12,56		
н3159У	н3160У	14,86		
н3160У	н3161У	4,06		
н3161У	н3162У	14,97		
н3162У	н3163У	13,35		
н3163У	н3164У	8,47		
н3164У	н3165У	14,49		
н3165У	н3166У	25,96		
н3166У	н3167У	55,69		
н3167У	н3168У	20,46		
н3168У	н3169У	12,67		
н3169У	н3170У	16,90		
н3170У	н3171У	9,65		
н3171У	н3172У	11,39		
н3172У	н3173У	8,61		
н3173У	н3174У	10,91		
н3174У	н3175У	17,12		
н3175У	н3176У	37,23		
н3176У	н3177У	15,14		
н3177У	н3178У	13,27		
н3178У	н3179У	10,67		
н3179У	н3180У	11,52		
н3180У	н3181У	35,26		
н3181У	н3182У	52,55		
н3182У	н3183У	33,97		
н3183У	н3184У	18,64		

1	2	3	4	5
н3184У	н3185У	18,79	—	согласовано
н3185У	н3186У	17,35		
н3186У	н3131У	31,61		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ33 :  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 228 ±
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—

1	2		3		
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		—		
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		—		
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		—		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке			:ЗУ33 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ34 : обозначение земельного участка		
Система координат			МСК-11 зона 5		Зона № 5
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
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
н2976У	742 557,07	5 409 224,20	—	—	—
н3035У	742 554,08	5 409 240,38			
н3036У	742 548,15	5 409 239,58			

1	2	3	4	5	6
Н2977У	742 551,09	5 409 223,55	—	—	—
Н3037У	742 556,64	5 409 172,03			
Н2978У	742 561,90	5 409 125,15			
Н2979У	742 569,71	5 409 082,14			
Н2980У	742 578,91	5 409 043,62			
Н2981У	742 581,50	5 409 024,48			
Н2982У	742 583,62	5 409 002,39			
Н3064У	742 587,35	5 408 982,08			
Н2983У	742 588,64	5 408 975,49			
Н2984У	742 597,00	5 408 956,46			
Н2985У	742 611,73	5 408 929,94			
Н2986У	742 619,26	5 408 912,86			
Н2987У	742 627,87	5 408 893,17			
Н2988У	742 644,92	5 408 851,12			
Н2989У	742 649,79	5 408 834,76			
Н2990У	742 655,18	5 408 786,87			
Н2991У	742 659,86	5 408 767,26			
Н2992У	742 664,31	5 408 755,43			
Н2993У	742 677,55	5 408 730,00			
Н2994У	742 681,42	5 408 719,04			
Н2995У	742 686,02	5 408 702,22			
Н2996У	742 690,01	5 408 679,93			
Н2997У	742 694,75	5 408 664,90			
Н2998У	742 700,28	5 408 653,23			
Н2999У	742 706,86	5 408 643,16			
Н3000У	742 712,23	5 408 636,88			
Н3001У	742 743,69	5 408 615,61			
Н3002У	742 756,16	5 408 603,94			
Н3003У	742 795,91	5 408 570,22			
Н3030У	742 798,63	5 408 564,10			
Н3031У	742 801,93	5 408 544,10			
Н3032У	742 821,03	5 408 564,70			
Н3033У	742 811,96	5 408 566,98			
Н3004У	742 800,88	5 408 574,53			

1	2	3	4	5	6
н3005У	742 761,95	5 408 606,76	—	—	—
н3006У	742 747,45	5 408 620,33			
н3007У	742 716,27	5 408 641,40			
н3008У	742 711,68	5 408 646,78			
н3009У	742 705,54	5 408 656,17			
н3010У	742 700,37	5 408 667,10			
н3011У	742 695,87	5 408 681,37			
н3012У	742 691,90	5 408 703,54			
н3013У	742 687,16	5 408 720,84			
н3014У	742 683,07	5 408 732,40			
н3015У	742 669,81	5 408 757,89			
н3016У	742 665,62	5 408 769,02			
н3017У	742 661,12	5 408 787,91			
н3034У	742 656,41	5 408 825,90			
н3018У	742 655,71	5 408 835,96			
н3019У	742 650,60	5 408 853,12			
н3020У	742 636,21	5 408 888,08			
н3021У	742 624,28	5 408 914,76			
н3022У	742 616,72	5 408 932,34			
н3023У	742 602,40	5 408 959,14			
н3024У	742 594,42	5 408 977,27			
н3025У	742 589,58	5 409 003,23			
н3026У	742 587,48	5 409 025,18			
н3027У	742 584,83	5 409 044,72			
н3028У	742 575,59	5 409 083,38			
н3029У	742 567,86	5 409 126,01			
н2976У	742 557,07	5 409 224,20			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_:ЗУ34 \_\_\_\_\_:  
обозначение земельного участка

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
н2976У	н3035У	16,45	—	согласовано
н3035У	н3036У	5,98		

1	2	3	4	5
н3036У	н2977У	16,30	—	согласовано
н2977У	н3037У	51,82		
н3037У	н2978У	47,17		
н2978У	н2979У	43,71		
н2979У	н2980У	39,60		
н2980У	н2981У	19,31		
н2981У	н2982У	22,19		
н2982У	н3064У	20,65		
н3064У	н2983У	6,72		
н2983У	н2984У	20,79		
н2984У	н2985У	30,34		
н2985У	н2986У	18,67		
н2986У	н2987У	21,49		
н2987У	н2988У	45,38		
н2988У	н2989У	17,07		
н2989У	н2990У	48,19		
н2990У	н2991У	20,16		
н2991У	н2992У	12,64		
н2992У	н2993У	28,67		
н2993У	н2994У	11,62		
н2994У	н2995У	17,44		
н2995У	н2996У	22,64		
н2996У	н2997У	15,76		
н2997У	н2998У	12,91		
н2998У	н2999У	12,03		
н2999У	н3000У	8,26		
н3000У	н3001У	37,98		
н3001У	н3002У	17,08		
н3002У	н3003У	52,13		
н3003У	н3030У	6,70		
н3030У	н3031У	20,27		
н3031У	н3032У	28,09		
н3032У	н3033У	9,35		
н3033У	н3004У	13,41		



1	2	3	4	5
н3004У	н3005У	50,54	—	согласовано
н3005У	н3006У	19,86		
н3006У	н3007У	37,63		
н3007У	н3008У	7,07		
н3008У	н3009У	11,22		
н3009У	н3010У	12,09		
н3010У	н3011У	14,96		
н3011У	н3012У	22,52		
н3012У	н3013У	17,94		
н3013У	н3014У	12,26		
н3014У	н3015У	28,73		
н3015У	н3016У	11,89		
н3016У	н3017У	19,42		
н3017У	н3034У	38,28		
н3034У	н3018У	10,08		
н3018У	н3019У	17,90		
н3019У	н3020У	37,81		
н3020У	н3021У	29,23		
н3021У	н3022У	19,14		
н3022У	н3023У	30,39		
н3023У	н3024У	19,81		
н3024У	н3025У	26,41		
н3025У	н3026У	22,05		
н3026У	н3027У	19,72		
н3027У	н3028У	39,75		
н3028У	н3029У	43,33		
н3029У	н2976У	98,78		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ34 : 				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 741 $\pm$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—

1	2		3		
10.	Условный номер земельного участка		—		
11.	Учетный номер проекта межевания территории		—		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		—		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____:ЗУ34: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ35: _____ _____ обозначение земельного участка					
Система координат _____МСК-11 зона 5_____Зона № _____5_____					
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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3126У	742 562,32	5 408 849,78	—	—	—
н3253У	742 565,80	5 408 847,33			
н3254У	742 569,44	5 408 849,19			
н3255У	742 562,83	5 408 862,13			
н3256У	742 553,96	5 408 881,85			
н3257У	742 545,67	5 408 898,33			
н3258У	742 538,93	5 408 907,76			
н3259У	742 528,46	5 408 928,61			
н3260У	742 520,70	5 408 945,93			
н3245У	742 510,39	5 408 970,62			
н3261У	742 510,92	5 408 974,42			
н3262У	742 513,86	5 408 979,15			
н3263У	742 498,63	5 408 972,69			

1	2	3	4	5	6
Н3264У	742 502,73	5 408 971,92	—	—	—
Н3246У	742 506,61	5 408 969,04			
Н3247У	742 516,94	5 408 944,31			
Н3248У	742 524,76	5 408 926,85			
Н3249У	742 535,41	5 408 905,64			
Н3250У	742 542,15	5 408 896,21			
Н3251У	742 550,26	5 408 880,09			
Н3129У	742 553,87	5 408 866,55			
Н3130У	742 552,67	5 408 860,83			
Н3103У	742 548,75	5 408 854,64			
Н3104У	742 513,67	5 408 835,30			
Н3105У	742 465,80	5 408 815,58			
Н3106У	742 438,92	5 408 802,10			
Н3107У	742 419,67	5 408 787,98			
Н3108У	742 382,10	5 408 769,87			
Н3109У	742 337,50	5 408 749,81			
Н3110У	742 295,05	5 408 729,01			
Н3111У	742 266,36	5 408 714,97			
Н3112У	742 252,03	5 408 706,59			
Н3113У	742 211,44	5 408 684,95			
Н3114У	742 201,77	5 408 680,64			
Н3115У	742 189,93	5 408 676,43			
Н3116У	742 170,77	5 408 671,74			
Н3117У	742 162,69	5 408 668,63			
Н3118У	742 157,64	5 408 666,69			
Н3119У	742 147,90	5 408 661,28			
Н3120У	742 137,61	5 408 654,08			
Н3121У	742 126,36	5 408 643,27			
Н3122У	742 112,62	5 408 627,32			
Н3123У	742 108,48	5 408 620,96			
Н3124У	742 104,23	5 408 610,42			
Н3068У	742 102,04	5 408 597,73			
Н3069У	742 101,07	5 408 581,22			
Н3070У	742 101,07	5 408 561,87			

1	2	3	4	5	6
Н3071У	742 101,58	5 408 551,77	—	—	
Н3072У	742 103,17	5 408 541,41			
Н3074У	742 101,42	5 408 522,56			
Н21У	742 108,26	5 408 526,53		0,10	
Н3075У	742 119,31	5 408 531,99			
Н3076У	742 109,11	5 408 542,33			
Н3077У	742 107,56	5 408 552,37			
Н3078У	742 107,07	5 408 562,03			
Н3079У	742 107,07	5 408 581,04			
Н3080У	742 108,02	5 408 597,05			
Н3081У	742 110,03	5 408 608,78			
Н3082У	742 113,82	5 408 618,18			
Н3083У	742 117,42	5 408 623,70			
Н3084У	742 130,72	5 408 639,13			
Н3085У	742 141,43	5 408 649,44			
Н3086У	742 151,08	5 408 656,18			
Н3087У	742 160,18	5 408 661,23			
Н3088У	742 164,85	5 408 663,03			
Н3089У	742 172,57	5 408 666,00			
Н3090У	742 191,65	5 408 670,67			
Н3091У	742 203,99	5 408 675,06			
Н3092У	742 214,08	5 408 679,55			
Н3093У	742 254,95	5 408 701,35			
Н3094У	742 269,20	5 408 709,67			
Н3095У	742 297,69	5 408 723,63			
Н3096У	742 340,06	5 408 744,37			
Н3097У	742 384,64	5 408 764,43			
Н3098У	742 422,77	5 408 782,82			
Н3099У	742 442,06	5 408 796,96			
Н3100У	742 468,30	5 408 810,12			
Н3101У	742 516,27	5 408 829,88			
Н3102У	742 551,65	5 408 849,39			
Н3125У	742 558,34	5 408 850,98			
Н3126У	742 562,32	5 408 849,78			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:ЗУ35 _____:				
обозначение земельного участка				
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
н3126У	н3253У	4,26	—	согласовано
н3253У	н3254У	4,09		
н3254У	н3255У	14,53		
н3255У	н3256У	21,62		
н3256У	н3257У	18,45		
н3257У	н3258У	11,59		
н3258У	н3259У	23,33		
н3259У	н3260У	18,98		
н3260У	н3245У	26,76		
н3245У	н3261У	3,84		
н3261У	н3262У	5,57		
н3262У	н3263У	16,54		
н3263У	н3264У	4,17		
н3264У	н3246У	4,83		
н3246У	н3247У	26,80		
н3247У	н3248У	19,13		
н3248У	н3249У	23,73		
н3249У	н3250У	11,59		
н3250У	н3251У	18,05		
н3251У	н3129У	14,01		
н3129У	н3130У	5,84		
н3130У	н3103У	7,33		
н3103У	н3104У	40,06		
н3104У	н3105У	51,77		
н3105У	н3106У	30,07		
н3106У	н3107У	23,87		
н3107У	н3108У	41,71		
н3108У	н3109У	48,90		
н3109У	н3110У	47,27		
н3110У	н3111У	31,94		

1	2	3	4	5
н3111У	н3112У	16,60	—	согласовано
н3112У	н3113У	46,00		
н3113У	н3114У	10,59		
н3114У	н3115У	12,57		
н3115У	н3116У	19,73		
н3116У	н3117У	8,66		
н3117У	н3118У	5,41		
н3118У	н3119У	11,14		
н3119У	н3120У	12,56		
н3120У	н3121У	15,60		
н3121У	н3122У	21,05		
н3122У	н3123У	7,59		
н3123У	н3124У	11,36		
н3124У	н3068У	12,88		
н3068У	н3069У	16,54		
н3069У	н3070У	19,35		
н3070У	н3071У	10,11		
н3071У	н3072У	10,48		
н3072У	н3074У	18,93		
н3074У	н21У	7,91		
н21У	н3075У	12,33		
н3075У	н3076У	14,52		
н3076У	н3077У	10,16		
н3077У	н3078У	9,67		
н3078У	н3079У	19,01		
н3079У	н3080У	16,04		
н3080У	н3081У	11,90		
н3081У	н3082У	10,14		
н3082У	н3083У	6,59		
н3083У	н3084У	20,37		
н3084У	н3085У	14,87		
н3085У	н3086У	11,77		
н3086У	н3087У	10,41		
н3087У	н3088У	5,00		

1	2	3	4	5
н3088У	н3089У	8,27	—	согласовано
н3089У	н3090У	19,64		
н3090У	н3091У	13,10		
н3091У	н3092У	11,04		
н3092У	н3093У	46,32		
н3093У	н3094У	16,50		
н3094У	н3095У	31,73		
н3095У	н3096У	47,17		
н3096У	н3097У	48,89		
н3097У	н3098У	42,33		
н3098У	н3099У	23,92		
н3099У	н3100У	29,36		
н3100У	н3101У	51,88		
н3101У	н3102У	40,40		
н3102У	н3125У	6,88		
н3125У	н3126У	4,16		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У35 \_\_\_\_\_:  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—



1	2	3
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4 451 ±
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\min}$ и $P_{\max}$ ), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b>		<b>:ЗУ35 :</b> обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ36 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-11 зона 5			Зона № 5		
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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3038У	742 261,89	5 408 850,33	—	—	—
н3039У	742 238,46	5 408 840,20			
н3040У	742 240,03	5 408 834,26			
н3041У	742 264,59	5 408 844,87			
н3042У	742 308,31	5 408 869,42			
н3043У	742 365,17	5 408 900,41			
н3044У	742 399,39	5 408 919,96			
н3045У	742 437,42	5 408 942,30			
н3046У	742 454,87	5 408 951,74			
н3047У	742 494,85	5 408 971,10			
н3263У	742 498,63	5 408 972,69			
н3262У	742 513,86	5 408 979,15			
н3048У	742 528,13	5 408 985,32			
н3049У	742 545,55	5 408 992,35			
н3050У	742 557,93	5 408 996,12			
н3051У	742 569,29	5 408 997,79			
н3062У	742 575,38	5 408 995,39			
н3063У	742 582,96	5 408 988,35			
н3064У	742 587,35	5 408 982,08			
н2982У	742 583,62	5 409 002,39			
н2981У	742 581,50	5 409 024,48			
н3065У	742 580,14	5 409 014,84			
н3066У	742 576,54	5 409 009,18			
н3067У	742 572,40	5 409 005,72			
н3052У	742 568,40	5 409 003,80			

1	2	3	4	5	6
н3053У	742 556,59	5 409 002,06	—	—	—
н3054У	742 543,53	5 408 998,09			
н3055У	742 525,79	5 408 990,94			
н3056У	742 492,33	5 408 976,64			
н3057У	742 452,09	5 408 957,16			
н3058У	742 434,44	5 408 947,60			
н3059У	742 396,35	5 408 925,22			
н3060У	742 362,21	5 408 905,71			
н3061У	742 305,37	5 408 874,74			
н3038У	742 261,89	5 408 850,33			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ36:

обозначение земельного участка

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
н3038У	н3039У	25,53	—	согласовано
н3039У	н3040У	6,14		
н3040У	н3041У	26,75		
н3041У	н3042У	50,14		
н3042У	н3043У	64,76		
н3043У	н3044У	39,41		
н3044У	н3045У	44,11		
н3045У	н3046У	19,84		
н3046У	н3047У	44,42		
н3047У	н3263У	4,10		
н3263У	н3262У	16,54		
н3262У	н3048У	15,55		
н3048У	н3049У	18,79		
н3049У	н3050У	12,94		
н3050У	н3051У	11,48		
н3051У	н3062У	6,55		
н3062У	н3063У	10,34		
н3063У	н3064У	7,65		
н3064У	н2982У	20,65		

1	2	3	4	5
н2982У	н2981У	22,19	—	согласовано
н2981У	н3065У	9,74		
н3065У	н3066У	6,71		
н3066У	н3067У	5,40		
н3067У	н3052У	4,44		
н3052У	н3053У	11,94		
н3053У	н3054У	13,65		
н3054У	н3055У	19,13		
н3055У	н3056У	36,39		
н3056У	н3057У	44,71		
н3057У	н3058У	20,07		
н3058У	н3059У	44,18		
н3059У	н3060У	39,32		
н3060У	н3061У	64,73		
н3061У	н3038У	49,86		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ36 :  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 512 ±

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____:ЗУ36 _____: обозначение земельного участка		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ37 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-11 зона 5			Зона № 5		
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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2949У	742 240,66	5 409 001,51	—	—	—
н2950У	742 184,23	5 408 969,35			
н2951У	742 188,23	5 408 962,32			
н2952У	742 244,78	5 408 994,55			
н2953У	742 327,91	5 409 045,55			
н2954У	742 355,72	5 409 055,38			
н2955У	742 369,61	5 409 059,64			
н2956У	742 382,81	5 409 063,29			
н2957У	742 399,50	5 409 068,26			
н2958У	742 408,53	5 409 072,57			
н2959У	742 435,81	5 409 086,11			
н2960У	742 485,86	5 409 110,19			
н2961У	742 534,37	5 409 132,79			
н2962У	742 541,32	5 409 136,51			
н2975У	742 548,48	5 409 135,45			
н2963У	742 556,20	5 409 130,98			
н2978У	742 561,90	5 409 125,15			
н3037У	742 556,64	5 409 172,03			
н2964У	742 551,93	5 409 162,23			
н2965У	742 540,71	5 409 148,11			
н2966У	742 530,09	5 409 139,73			
н2967У	742 482,40	5 409 117,51			
н2968У	742 432,25	5 409 093,39			
н2969У	742 404,99	5 409 079,85			
н2970У	742 396,58	5 409 075,84			

1	2	3	4	5	6
н2971У	742 380,57	5 409 071,07	—	—	—
н2972У	742 367,35	5 409 067,42			
н2973У	742 353,18	5 409 063,06			
н2974У	742 324,41	5 409 052,89			
н2949У	742 240,66	5 409 001,51			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ37

обозначение земельного участка

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
н2949У	н2950У	64,95	—	согласовано
н2950У	н2951У	8,09		
н2951У	н2952У	65,09		
н2952У	н2953У	97,53		
н2953У	н2954У	29,50		
н2954У	н2955У	14,53		
н2955У	н2956У	13,70		
н2956У	н2957У	17,41		
н2957У	н2958У	10,01		
н2958У	н2959У	30,46		
н2959У	н2960У	55,54		
н2960У	н2961У	53,52		
н2961У	н2962У	7,88		
н2962У	н2975У	7,24		
н2975У	н2963У	8,92		
н2963У	н2978У	8,15		
н2978У	н3037У	47,17		
н3037У	н2964У	10,87		
н2964У	н2965У	18,04		
н2965У	н2966У	13,53		
н2966У	н2967У	52,61		
н2967У	н2968У	55,65		
н2968У	н2969У	30,44		
н2969У	н2970У	9,32		

1	2	3	4	5
н2970У	н2971У	16,71	—	согласовано
н2971У	н2972У	13,71		
н2972У	н2973У	14,83		
н2973У	н2974У	30,51		
н2974У	н2949У	98,25		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ37 :  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 720 ±
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—



1	2	3
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		
		:ЗУ37 :
		обозначение земельного участка
1.	—	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:101 реестр ?		
Система координат МСК-11 зона 5					Зона № 5		
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
н 1	742 015,60	5 408 321,94	742 015,60	5 408 321,94	—	0,10	Закрепление отсутствует
н 2	742 057,23	5 408 339,51	742 057,23	5 408 339,51			
н 3	742 056,16	5 408 343,05	742 056,16	5 408 343,05			
н 4	742 034,66	5 408 379,89	742 034,66	5 408 379,89			
н 5	742 030,53	5 408 378,07	742 030,53	5 408 378,07			
н 6	741 998,43	5 408 362,35	741 998,43	5 408 362,35			
н 1	742 015,60	5 408 321,94	742 015,60	5 408 321,94			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:101 реестр ?		
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		
н 1	н 2	45,19	—		согласовано		
н 2	н 3	3,70					
н 3	н 4	42,65					
н 4	н 5	4,51					
н 5	н 6	35,74					
н 6	н 1	43,91					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:101 реестр ?		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,943 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,943,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 943,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	11:11:2401001:215
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого дома и ведения огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>11:11:2401001:101 реестр ? :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:27 реестровая?

Система координатМСК-11 зона 5Зона №5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	742 245,08	5 408 708,33	742 245,08	5 408 708,33	—	0,10	Закрепление отсутствует
н 2	742 220,63	5 408 754,22	742 220,63	5 408 754,22			
н 3	742 198,04	5 408 742,86	742 198,04	5 408 742,86			
н 4	742 193,44	5 408 747,50	742 193,44	5 408 747,50			Временный межевой знак
н 5	742 185,08	5 408 763,60	742 185,08	5 408 763,60			
н 6	742 163,57	5 408 752,90	742 163,57	5 408 752,90			
н 7	742 197,14	5 408 682,79	742 197,14	5 408 682,79			
н 8	742 233,77	5 408 702,02	742 233,77	5 408 702,02			
н 1	742 245,08	5 408 708,33	742 245,08	5 408 708,33			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:27 реестровая?

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
н 1	н 2	52,00	—	согласовано
н 2	н 3	25,29		
н 3	н 4	6,53		
н 4	н 5	18,14		
н 5	н 6	24,02		
н 6	н 7	77,73		
н 7	н 8	41,37		
н 8	н 1	12,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:2401001:27 реестровая?

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, д 10а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,407 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,407,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 407,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	11:11:2401001:487
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания здания детского сада
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>11:11:2401001:27 реестровая?</b>
1.	—	—

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

11:11:2401001:29 реестровая?

:

Система координат

МСК-11 зона 5

Зона №

5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 2	742 057,23	5 408 339,51	742 057,23	5 408 339,51	—	0,10	Закрепление отсутствует
н 2	742 078,71	5 408 352,19	742 078,71	5 408 352,19			
н 3	742 102,25	5 408 361,87	742 102,25	5 408 361,87			
н 4	742 092,71	5 408 381,38	742 092,71	5 408 381,38			
н 5	742 079,40	5 408 402,10	742 079,40	5 408 402,10			
н 6	742 060,15	5 408 393,50	742 060,15	5 408 393,50			
н 7	742 036,04	5 408 383,70	742 036,04	5 408 383,70			
н 4	742 034,66	5 408 379,89	742 034,66	5 408 379,89			
н 3	742 056,16	5 408 343,05	742 056,16	5 408 343,05			
н 2	742 057,23	5 408 339,51	742 057,23	5 408 339,51			

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

11:11:2401001:29 реестровая?

:

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
н 2	н 2	24,94	—	согласовано
н 2	н 3	25,45		
н 3	н 4	21,72		
н 4	н 5	24,63		
н 5	н 6	21,08		
н 6	н 7	26,03		
н 7	н 4	4,05		
н 4	н 3	42,65		
н 3	н 2	3,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:29 реестровая? :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мыльва п, Гагарина ул, уч 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 343 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 343,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 343,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	11:11:2401001:220
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:29 реестровая? :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:35 реестр.		
Система координат					МСК-11 зона 5		
					Зона № 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	742 161,24	5 408 410,02	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	742 157,50	5 408 422,79	—	—			
3	742 158,40	5 408 423,24	—	—			
4	742 154,61	5 408 431,31	—	—			
5	742 153,68	5 408 430,87	—	—			
6	742 151,13	5 408 436,28	—	—			
7	742 117,56	5 408 420,48	—	—			
8	742 118,04	5 408 418,15	—	—			
9	742 120,57	5 408 412,71	—	—			
10	742 127,33	5 408 402,98	—	—			
11	742 133,00	5 408 392,89	—	—			
12	742 143,17	5 408 397,93	—	—			
13	742 142,75	5 408 398,84	—	—			
14	742 147,56	5 408 401,30	—	—			
15	742 154,27	5 408 404,68	—	—			
16	742 157,10	5 408 408,25	—	—			
н823У	—	—	742 136,04	5 408 390,19			Угол строения
н852У	—	—	742 146,04	5 408 395,67			Угол забора
н853У	—	—	742 144,81	5 408 398,13			закрепление отсутствует
н854У	—	—	742 149,68	5 408 400,50			Закрепление отсутствует
н855У	—	—	742 157,23	5 408 404,43			Угол строения
н856У	—	—	742 159,36	5 408 407,59			закрепление отсутствует
н841У	—	—	742 163,38	5 408 409,51			Угол строения
							Закрепление отсутствует



1	2	3	4	5	6	7	8
н842У	—	—	742 161,89	5 408 413,04	—	0,10	Закрепление отсутствует
н843У	—	—	742 159,75	5 408 418,03			
н844У	—	—	742 154,33	5 408 429,32			
н845У	—	—	742 155,91	5 408 430,08			
н846У	—	—	742 153,47	5 408 435,58			
н847У	—	—	742 119,39	5 408 420,26			
н848У	—	—	742 120,02	5 408 418,14			
н826У	—	—	742 125,73	5 408 406,73			—
н850У	—	—	742 129,16	5 408 402,76			Угол забора
н851У	—	—	742 134,81	5 408 392,85			закрепление отсутствует
1	742 161,24	5 408 410,02	—	—			Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:35 **реестр.** \_\_\_\_\_:

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
н823У	н852У	11,40	—	согласовано
н852У	н853У	2,75		
н853У	н854У	5,42		
н854У	н855У	8,51		
н855У	н856У	3,81		
н856У	н841У	4,45		
н841У	н842У	3,83		
н842У	н843У	5,43		
н843У	н844У	12,52		
н844У	н845У	1,75		
н845У	н846У	6,02		
н846У	н847У	37,37		
н847У	н848У	2,21		
н848У	н826У	12,76		
н826У	н850У	5,25		
н850У	н851У	11,41		
н851У	н823У	2,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:35 реестр. :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, уч 7а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 091 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 091,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 091,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:35 реестр. :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:37 реестр.		
Система координат					МСК-11 зона 5		
					Зона № 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	742 201,38	5 408 424,09	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	742 199,91	5 408 427,08	—	—			
3	742 198,68	5 408 426,62	—	—			
4	742 187,00	5 408 452,14	—	—			
5	742 172,10	5 408 445,66	—	—			
6	742 151,13	5 408 436,28	—	—			
5	742 153,68	5 408 430,87	—	—			
4	742 154,61	5 408 431,31	—	—			
3	742 158,40	5 408 423,24	—	—			
2	742 157,50	5 408 422,79	—	—			
1	742 161,24	5 408 410,02	—	—			
6	742 163,44	5 408 404,91	—	—			
7	742 182,12	5 408 414,53	—	—			
н866У	—	—	742 201,95	5 408 423,23			
н867У	—	—	742 200,52	5 408 426,21			
н868У	—	—	742 199,34	5 408 426,21			
102	—	—	742 187,87	5 408 451,70			
101	—	—	742 187,32	5 408 451,45			
н870У	—	—	742 173,02	5 408 444,64			
н846У	—	—	742 153,47	5 408 435,58			
н845У	—	—	742 155,91	5 408 430,08			
н844У	—	—	742 154,33	5 408 429,32			
н843У	—	—	742 159,75	5 408 418,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н842У	—	—	742 161,89	5 408 413,04	—	0,10	Закрепление отсутствует
н841У	—	—	742 163,38	5 408 409,51			
н872У	—	—	742 166,33	5 408 403,87			
н873У	—	—	742 183,06	5 408 413,43			
1	742 201,38	5 408 424,09	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:37 реестр.
:

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
н866У	н867У	3,31	—	согласовано
н867У	н868У	1,18		
н868У	102	27,95		
102	101	0,60		
101	н870У	15,84		
н870У	н846У	21,55		
н846У	н845У	6,02		
н845У	н844У	1,75		
н844У	н843У	12,52		
н843У	н842У	5,43		
н842У	н841У	3,83		
н841У	н872У	6,36		
н872У	н873У	19,27		
н873У	н866У	21,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:37 реестр.
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Респ. Коми, р-н Троицко-Печорский, п. Мылва, ул. Гагарина, д9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 290 ± 13,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 290,00) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 290,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				11:11:2401001:225 - многоквартирный дом		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания жилого дома		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:37 реестр. _____ :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:491 реестр. _____ :		
Система координат _____ МСК-11 зона 5					Зона № _____ 5		
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	742 138,11	5 408 517,95	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	742 135,23	5 408 523,51	—	—			
3	742 128,24	5 408 519,80	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	742 131,13	5 408 514,41	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
н2418У	—	—	742 126,66	5 408 510,25			—
н992У	—	—	742 133,86	5 408 513,89			Закрепление отсутствует
н993У	—	—	742 131,04	5 408 519,30			
н2417У	—	—	742 123,99	5 408 515,67			—
1	742 138,11	5 408 517,95	—	—			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:491 реестр. \_\_\_\_\_:

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
н2418У	н992У	8,07	—	согласовано
н992У	н993У	6,10		
н993У	н2417У	7,93		
н2417У	н2418У	6,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:491 реестр. \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, уч 3а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	49 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(49,00) = 2
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	49,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				11:11:2401001:444		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для обслуживания здания магазина "Альфа"		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:491 реестр.		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:533 реестр.		
Система координат МСК-11 зона 5					Зона № 5		
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	742 477,79	5 408 965,66	—	—	—	0,10	Угол деревянного забора
2	742 451,78	5 409 018,93	—	—			Закрепление отсутствует
3	742 434,72	5 409 010,19	—	—			Угол деревянного забора
4	742 438,09	5 409 004,31	—	—			
5	742 432,16	5 409 001,58	—	—			
6	742 455,89	5 408 954,46	—	—			
н1007У	—	—	742 471,22	5 408 973,56			Закрепление отсутствует
н1136У	—	—	742 468,98	5 408 977,90			
н1135У	—	—	742 464,67	5 408 986,97			
н1134У	—	—	742 449,03	5 409 019,00			
н529У	—	—	742 445,18	5 409 026,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н542У	—	—	742 437,34	5 409 023,17	—	0,10	—
н1009У	—	—	742 428,08	5 409 017,87			Угол деревянного забора
н1010У	—	—	742 431,14	5 409 012,74			
н1011У	—	—	742 425,24	5 409 009,72			
н1012У	—	—	742 449,45	5 408 962,76			
1	742 477,79	5 408 965,66	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:533 **реестр.** \_\_\_\_\_ :

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
н1007У	н1136У	4,88	—	согласовано
н1136У	н1135У	10,04		
н1135У	н1134У	35,64		
н1134У	н529У	8,77		
н529У	н542У	8,67		
н542У	н1009У	10,67		
н1009У	н1010У	5,97		
н1010У	н1011У	6,63		
н1011У	н1012У	52,83		
н1012У	н1007У	24,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:533 **реестр.** \_\_\_\_\_ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мыльва п, Строительная ул, уч 10а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 437 ± 13,00



1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 437,00) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 437,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				11:11:2401001:522		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:533 реестр. _____ :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:534 реестр. _____ :		
Система координат _____ МСК-11 зона 5					Зона № _____ 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
	1	2	3	4			
1	742 732,28	5 408 785,59	—	—	—	0,10	закрепление отсутствует
2	742 723,79	5 408 822,63	—	—			Угол забора
3	742 676,90	5 408 812,05	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	742 664,70	5 408 809,62	—	—	—	0,10	Угол забора
5	742 673,81	5 408 772,18	—	—			закрепление отсутствует
6	742 716,75	5 408 782,39	—	—			
7	742 724,71	5 408 783,85	—	—			
н1039У	—	—	742 733,55	5 408 784,61			
н1040У	—	—	742 725,06	5 408 821,65			
н1041У	—	—	742 678,10	5 408 811,06			Угол забора
н1042У	—	—	742 665,90	5 408 808,63			
н1043У	—	—	742 674,38	5 408 771,59			закрепление отсутствует
н1044У	—	—	742 718,79	5 408 781,76			
н1033У	—	—	742 722,69	5 408 782,65			
н1032У	—	—	742 726,76	5 408 783,56			
1	742 732,28	5 408 785,59	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:534 реестр.
:

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
н1039У	н1040У	38,00	—	согласовано
н1040У	н1041У	48,14		
н1041У	н1042У	12,44		
н1042У	н1043У	38,00		
н1043У	н1044У	45,56		
н1044У	н1033У	4,00		
н1033У	н1032У	4,17		
н1032У	н1039У	6,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:2401001:534 реестр.
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	169439, Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Каджеромская ул, уч 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 281 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 281,00) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 289,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				8		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:534 реестр.:		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:542 реестр.:		
Система координат МСК-11 зона 5					Зона № 5		
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	742 188,53	5 408 923,48	—	—	—	0,10	закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
2	742 174,75	5 408 950,13	—	—	—	0,10	закрепление отсутствует
3	742 139,22	5 408 931,76	—	—			
4	742 153,01	5 408 905,12	—	—			
н1045У	—	—	742 189,95	5 408 923,14			
н1046У	—	—	742 176,17	5 408 949,79			
н1047У	—	—	742 140,64	5 408 931,42			
н1048У	—	—	742 154,43	5 408 904,78			
1	742 188,53	5 408 923,48	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:542 реестр. :

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
н1045У	н1046У	30,00	—	согласовано
н1046У	н1047У	40,00		
н1047У	н1048У	30,00		
н1048У	н1045У	39,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:542 реестр. :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Озерная ул, уч 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,200 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				11:11:2401001:692		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:542 реестр.		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:543 реестр.		
Система координат МСК-11 зона 5					Зона № 5		
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	742 317,71	5 408 965,34	—	—	—	0,10	закрепление отсутствует
2	742 293,39	5 409 011,31	—	—			
3	742 250,97	5 408 988,85	—	—			
4	742 275,29	5 408 942,90	—	—			
n1056Y	—	—	742 276,56	5 408 942,98			
n1053Y	—	—	742 318,98	5 408 965,42			
n1054Y	—	—	742 294,66	5 409 011,39			
n1055Y	—	—	742 252,24	5 408 988,93			
1	742 317,71	5 408 965,34	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:2401001:543 реестр.		:
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		
н1056У	н1053У	47,99	—	согласовано		
н1053У	н1054У	52,01				
н1054У	н1055У	48,00				
н1055У	н1056У	51,99				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:2401001:543 реестр.		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мыльва п, Озерная ул, уч 5			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 496 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 496,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 496,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—			

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:543 реестр.			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:556 реестр.				:
Система координат					МСК-11 зона 5				Зона № 5
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	742 719,26	5 408 744,22	—	—	—	0,10	закрепление отсутствует		
2	742 727,17	5 408 768,48	—	—					
3	742 729,00	5 408 780,99	—	—					
4	742 728,91	5 408 781,86	—	—					
5	742 725,66	5 408 784,07	—	—					
7	742 724,71	5 408 783,85	—	—					
6	742 716,75	5 408 782,39	—	—					
5	742 673,81	5 408 772,18	—	—					
9	742 681,39	5 408 742,09	—	—					
н1028У	—	—	742 720,43	5 408 743,50		—	—		
н1372У	—	—	742 722,00	5 408 761,42					
н1371У	—	—	742 723,79	5 408 761,39					
н1037У	—	—	742 725,42	5 408 768,09					
н1029У	—	—	742 728,44	5 408 767,75					
н1030У	—	—	742 730,24	5 408 780,19					
н1031У	—	—	742 730,15	5 408 781,01					
н1032У	—	—	742 726,76	5 408 783,56					
н1033У	—	—	742 722,69	5 408 782,65					
н1044У	—	—	742 718,79	5 408 781,76					

1	2	3	4	5	6	7	8
н1043У	—	—	742 674,38	5 408 771,59	—	0,10	закрепление отсутствует
н1036У	—	—	742 682,02	5 408 739,88			
1	742 719,26	5 408 744,22	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:556 реестр. \_\_\_\_\_:

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
н1028У	н1372У	17,99	—	согласовано
н1372У	н1371У	1,79		
н1371У	н1037У	6,90		
н1037У	н1029У	3,04		
н1029У	н1030У	12,57		
н1030У	н1031У	0,82		
н1031У	н1032У	4,24		
н1032У	н1033У	4,17		
н1033У	н1044У	4,00		
н1044У	н1043У	45,56		
н1043У	н1036У	32,62		
н1036У	н1028У	38,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:556 реестр. \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Республика Коми, Троицко-Печорский район, пст. Мылва, ул. Каджеромская, участок № 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,687 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,687,00)} = 14$



1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 687,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				11:11:2401001:672		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				индивидуальные малоэтажные жилые дома общим количеством этажей не более трех, включая мансардный этаж, и части таких домов, предназначенные для проживания одной семьи с придомовыми участками, предназначенными, в том числе, для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:556 реестр. :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:674 реестр. :		
Система координат МСК-11 зона 5					Зона № 5		
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	744 210,31	5 409 098,98	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	744 211,23	5 409 104,93	—	—			
3	744 200,69	5 409 129,03	—	—			
4	744 175,40	5 409 117,28	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	744 171,39	5 409 112,92	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
6	744 170,51	5 409 107,25	—	—			
7	744 172,04	5 409 095,72	—	—			
8	744 173,38	5 409 091,82	—	—			
9	744 175,92	5 409 088,78	—	—			
10	744 179,90	5 409 088,64	—	—			
11	744 185,75	5 409 089,03	—	—			
12	744 198,96	5 409 091,92	—	—			
13	744 202,15	5 409 093,74	—	—			
н1113У	—	—	744 216,55	5 409 099,88			—
н1114У	—	—	744 210,61	5 409 112,89			
н1125У	—	—	744 204,15	5 409 124,52			Закрепление отсутствует
н1126У	—	—	744 201,70	5 409 126,71			
н1115У	—	—	744 193,20	5 409 122,58			—
н1128У	—	—	744 184,23	5 409 118,83			Закрепление отсутствует
н1116У	—	—	744 178,72	5 409 114,83			
н1117У	—	—	744 174,50	5 409 110,40			
н1118У	—	—	744 174,20	5 409 106,17			
н1119У	—	—	744 174,80	5 409 097,47			
н1120У	—	—	744 177,39	5 409 089,76			
н1121У	—	—	744 178,93	5 409 087,51			
н1122У	—	—	744 181,12	5 409 086,65			
н1123У	—	—	744 192,33	5 409 087,64			
н1129У	—	—	744 195,56	5 409 088,15			—
н1124У	—	—	744 199,51	5 409 089,27			Закрепление отсутствует
н1127У	—	—	744 203,16	5 409 090,58			
н1112У	—	—	744 209,09	5 409 094,33			—
1	744 210,31	5 409 098,98	—	—			Закрепление отсутствует

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

11:11:2401001:674 реестр.

:

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
н1113У	н1114У	14,30	—	согласовано
н1114У	н1125У	13,30		

1	2	3	4	5
н1125У	н1126У	3,29	—	согласовано
н1126У	н1115У	9,45		
н1115У	н1128У	9,72		
н1128У	н1116У	6,81		
н1116У	н1117У	6,12		
н1117У	н1118У	4,24		
н1118У	н1119У	8,72		
н1119У	н1120У	8,13		
н1120У	н1121У	2,73		
н1121У	н1122У	2,35		
н1122У	н1123У	11,25		
н1123У	н1129У	3,27		
н1129У	н1124У	4,11		
н1124У	н1127У	3,88		
н1127У	н1112У	7,02		
н1112У	н1113У	9,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:674 реестр. :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Республика Коми, Троицко-Печорский район, пст. Мылва, ул. Зереченская, участок № 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,157 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,157,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 152,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	5

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальные малоэтажные жилые дома общим количеством этажей не более трех, включая мансардный этаж, и части таких домов, предназначенные для проживания одной семьи с придомовыми участками, предназначенными, в том числе, для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:2401001:674 реестр.:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:683 реестр.:

Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	742 473,94	5 408 973,54	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	742 499,19	5 408 985,87	—	—			
3	742 472,87	5 409 039,79	—	—			
4	742 447,93	5 409 026,81	—	—			
2	742 451,78	5 409 018,93	—	—			
6	742 467,58	5 408 986,57	—	—			
7	742 471,69	5 408 978,16	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1137У	—	—	742 471,32	5 408 973,33	—	0,10	—
н1131У	—	—	742 496,75	5 408 986,17			Закрепление отсутствует
н534У	—	—	742 470,38	5 409 038,88			—
н533У	—	—	742 466,72	5 409 037,14			
н530У	—	—	742 458,17	5 409 033,50			
н529У	—	—	742 445,18	5 409 026,88			Закрепление отсутствует
н1134У	—	—	742 449,03	5 409 019,00			
н1135У	—	—	742 464,67	5 408 986,97			
н1136У	—	—	742 468,98	5 408 977,90			—
н1007У	—	—	742 471,22	5 408 973,56			Угол деревянного забора
1	742 473,94	5 408 973,54	—	—			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:683 реестр. \_\_\_\_\_:

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
н1137У	н1131У	28,49	—	согласовано
н1131У	н534У	58,94		
н534У	н533У	4,05		
н533У	н530У	9,29		
н530У	н529У	14,58		
н529У	н1134У	8,77		
н1134У	н1135У	35,64		
н1135У	н1136У	10,04		
н1136У	н1007У	4,88		
н1007У	н1137У	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:683 реестр. \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	169439, Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Строительная ул, уч 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 676 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 676,00) = 14		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 676,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				11:11:2401001:686		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				блокированные жилая застройка		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:683 реестр. :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:689 реестр. :		
Система координат МСК-11 зона 5					Зона № 5		
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	742 255,25	5 408 789,41	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
2	742 243,05	5 408 811,88	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
3	742 225,42	5 408 802,26	—	—			
4	742 237,87	5 408 779,92	—	—			
н1146У	—	—	742 249,53	5 408 798,12			
н1150У	—	—	742 248,72	5 408 800,76			—
н1151У	—	—	742 247,75	5 408 803,59			
н1152У	—	—	742 244,43	5 408 809,78			Закрепление отсутствует
н1147У	—	—	742 237,96	5 408 820,90			
н1148У	—	—	742 220,23	5 408 812,01			
н1149У	—	—	742 231,89	5 408 790,15			
1	742 255,25	5 408 789,41	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:689 реестр. \_\_\_\_\_:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1146У	н1150У	2,76	—	согласовано
н1150У	н1151У	2,99		
н1151У	н1152У	7,02		
н1152У	н1147У	12,87		
н1147У	н1148У	19,83		
н1148У	н1149У	24,78		
н1149У	н1146У	19,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:2401001:689 реестр. \_\_\_\_\_:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	169439, Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Строительная ул, уч 1а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	506 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(506,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 11:11:2401001:689 реестр. :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:691 реестр.? :

Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	742 096,10	5 408 705,09	742 096,10	5 408 705,09	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	742 082,99	5 408 724,54	742 082,99	5 408 724,54			
3	742 054,13	5 408 708,71	742 054,13	5 408 708,71			



1	2	3	4	5	6	7	8
4	742 062,42	5 408 691,37	742 062,42	5 408 691,37	—	0,10	Закрепление отсутствует
5	742 080,34	5 408 701,51	742 080,34	5 408 701,51			
6	742 082,18	5 408 698,59	742 082,18	5 408 698,59			
1	742 096,10	5 408 705,09	742 096,10	5 408 705,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:691 реестр.? :

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	23,46	—	согласовано
2	3	32,92		
3	4	19,22		
4	5	20,59		
5	6	3,45		
6	1	15,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:2401001:691 реестр.? :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	169439, Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мыльва п, Боровая ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$712 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(712,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	712,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				11:11:2401001:693		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					11:11:2401001:691 реестр.?		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:2401001:4 реестр.		
Система координат МСК-11 зона 5					Зона № 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	742 560,58	5 409 085,61	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	742 538,42	5 409 130,07	—	—			
3	742 493,07	5 409 106,90	—	—			
4	742 516,35	5 409 058,82	—	—			
н896У	—	—	742 561,22	5 409 082,03			
н897У	—	—	742 539,32	5 409 128,26			—
н898У	—	—	742 494,26	5 409 107,01			
н1376У	—	—	742 499,95	5 409 091,00			
н1377У	—	—	742 508,39	5 409 068,56			Закрепление отсутствует
н899У	—	—	742 512,28	5 409 059,02			
1	742 560,58	5 409 085,61	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:2401001:4 реестр.		:
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		
н896У	н897У	51,15	—	согласовано		
н897У	н898У	49,82				
н898У	н1376У	16,99				
н1376У	н1377У	23,97				
н1377У	н899У	10,30				
н899У	н896У	54,08				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:2401001:4 реестр.		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мыльва, поселок Мыльва, улица Озерная, земельный участок 11			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²		2 667 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,667,00)} = 18$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 640,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²		27			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства и обслуживания жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства			

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 11:11:2401001:4 реестр. :		
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:192 ут. :									
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1388О	—	—	—	742 215,80	5 408 601,30	—	—	—	
н1389О	—	—	—	742 223,65	5 408 585,87	—			
н1399О	—	—	—	742 228,79	5 408 588,48	—			
н1396О	—	—	—	742 229,60	5 408 586,91	—			
н1397О	—	—	—	742 232,18	5 408 588,24	—			
н1398О	—	—	—	742 231,38	5 408 589,80	—			
н1386О	—	—	—	742 234,57	5 408 591,43	—			
н1390О	—	—	—	742 231,43	5 408 597,59	—			
н1392О	—	—	—	742 232,38	5 408 598,16	—			
н1393О	—	—	—	742 231,32	5 408 600,20	—			
н1391О	—	—	—	742 230,44	5 408 599,63	—			
н1387О	—	—	—	742 226,76	5 408 606,87	—			
н1405О	—	—	—	742 223,51	5 408 605,22	—			
н1400О	—	—	—	742 222,64	5 408 607,05	—			
н1401О	—	—	—	742 219,91	5 408 605,75	—			
н1404О	—	—	—	742 220,82	5 408 603,85	—			
н1388О	—	—	—	742 215,80	5 408 601,30	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:192 ут. :									
№ 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					11:11:2401001:61				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Юбилейная ул, д 10				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:192 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:194 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
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		
n1406O	—	—	—	742 169,65	5 408 473,38	—	—	—		
n1407O	—	—	—	742 166,22	5 408 481,38	—				
n1414O	—	—	—	742 163,50	5 408 480,23	—				
n1415O	—	—	—	742 162,99	5 408 481,36	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14100	—	—	—	742 160,11	5 408 480,06	—	—	—
н14120	—	—	—	742 161,55	5 408 476,86	—		
н14130	—	—	—	742 155,64	5 408 474,36	—		
н14110	—	—	—	742 154,09	5 408 477,90	—		
н14170	—	—	—	742 152,13	5 408 477,11	—		
н14160	—	—	—	742 152,73	5 408 475,61	—		
н14080	—	—	—	742 149,13	5 408 474,04	—		
н14090	—	—	—	742 152,55	5 408 466,05	—		
н14060	—	—	—	742 169,65	5 408 473,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:194 **ут.**                      **:**

№ 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	11:11:2401001:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 6
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** 11:11:2401001:194 **ут.**                      **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:195 ут.	
Система координат				МСК-11 зона 5			Зона № 5	
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
н1420О	—	—	—	742 230,16	5 408 965,40	—	—	—
н1421О	—	—	—	742 234,38	5 408 957,73	—		
н1431О	—	—	—	742 241,79	5 408 961,60	—		
н1424О	—	—	—	742 243,14	5 408 958,87	—		
н1425О	—	—	—	742 245,79	5 408 960,19	—		
н1419О	—	—	—	742 240,28	5 408 970,79	—		
н1433О	—	—	—	742 236,86	5 408 969,01	—		
н1426О	—	—	—	742 235,86	5 408 970,99	—		
н1427О	—	—	—	742 233,51	5 408 969,80	—		
н1432О	—	—	—	742 234,57	5 408 967,70	—		
н1420О	—	—	—	742 230,16	5 408 965,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
№ 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				11:11:2401001:51			



1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Озерная ул, д 3				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:195 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:196 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
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		
н1435О	—	—	—	742 328,39	5 408 557,91	—	—	—		
н1436О	—	—	—	742 335,10	5 408 542,07	—				
н1447О	—	—	—	742 337,09	5 408 542,89	—				
н1440О	—	—	—	742 338,57	5 408 539,32	—				
н1441О	—	—	—	742 343,70	5 408 541,42	—				
н1442О	—	—	—	742 334,26	5 408 563,34	—				
н1443О	—	—	—	742 329,25	5 408 561,21	—				
н1448О	—	—	—	742 330,31	5 408 558,71	—				
н1435О	—	—	—	742 328,39	5 408 557,91	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:196 ут. :

№ 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	11:11:2401001:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 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 11:11:2401001:196 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:197 ут. :

Система координат			МСК-11 зона 5				Зона № 5	
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
n1460O	—	—	—	742 180,28	5 408 488,27	—	—	—
n1452O	—	—	—	742 183,82	5 408 479,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1449О	—	—	—	742 199,99	5 408 486,23	—	—	—
н1453О	—	—	—	742 196,14	5 408 495,38	—		
н1465О	—	—	—	742 192,45	5 408 493,86	—		
н1464О	—	—	—	742 191,93	5 408 494,93	—		
н1454О	—	—	—	742 190,22	5 408 494,26	—		
н1463О	—	—	—	742 191,45	5 408 491,18	—		
н1461О	—	—	—	742 186,33	5 408 489,00	—		
н1459О	—	—	—	742 184,89	5 408 491,85	—		
н1467О	—	—	—	742 183,33	5 408 491,09	—		
н1466О	—	—	—	742 183,96	5 408 489,80	—		
н1460О	—	—	—	742 180,28	5 408 488,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:197 **ут.**                      **:**

№ 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	11:11:2401001:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:197 ут.:

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:198 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1470О	—	—	—	742 075,90	5 408 655,59	—	—	—
н1471О	—	—	—	742 091,29	5 408 625,16	—		
н1468О	—	—	—	742 100,11	5 408 629,85	—		
н1489О	—	—	—	742 097,36	5 408 635,34	—		
н1472О	—	—	—	742 098,37	5 408 635,82	—		
н1473О	—	—	—	742 097,46	5 408 637,73	—		
н1488О	—	—	—	742 096,41	5 408 637,23	—		
н1487О	—	—	—	742 093,07	5 408 643,90	—		
н1476О	—	—	—	742 094,21	5 408 644,48	—		
н1477О	—	—	—	742 093,29	5 408 646,29	—		
н1486О	—	—	—	742 092,15	5 408 645,71	—		
н1485О	—	—	—	742 088,70	5 408 652,59	—		
н1480О	—	—	—	742 089,83	5 408 653,17	—		
н1481О	—	—	—	742 088,88	5 408 655,03	—		
н1484О	—	—	—	742 087,77	5 408 654,46	—		
н1469О	—	—	—	742 084,94	5 408 660,10	—		
н1470О	—	—	—	742 075,90	5 408 655,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:198 **ут.** \_\_\_\_\_ **:**

№ 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	11:11:2401001:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:198 **ут.** \_\_\_\_\_ **:**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:199 **ут.** \_\_\_\_\_ **:**

Система координат			МСК-11 зона 5			Зона №		5
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
n1492O	—	—	—	742 102,29	5 408 454,40	—	—	—
n1493O	—	—	—	742 105,25	5 408 447,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1490О	—	—	—	742 135,73	5 408 459,62	—	—	—
н1491О	—	—	—	742 132,59	5 408 467,02	—		
н1507О	—	—	—	742 129,14	5 408 465,61	—		
н1502О	—	—	—	742 128,54	5 408 467,08	—		
н1503О	—	—	—	742 125,46	5 408 465,82	—		
н1506О	—	—	—	742 126,06	5 408 464,35	—		
н1509О	—	—	—	742 118,90	5 408 461,42	—		
н1498О	—	—	—	742 118,39	5 408 462,69	—		
н1499О	—	—	—	742 115,37	5 408 461,48	—		
н1508О	—	—	—	742 116,03	5 408 459,83	—		
н1511О	—	—	—	742 109,18	5 408 457,03	—		
н1494О	—	—	—	742 108,00	5 408 459,77	—		
н1495О	—	—	—	742 104,41	5 408 458,23	—		
н1510О	—	—	—	742 105,49	5 408 455,71	—		
н1492О	—	—	—	742 102,29	5 408 454,40	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:199 **ут.** :

№ 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	11:11:2401001:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 4		
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 11:11:2401001:199 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:200 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1514О	—	—	—	742 196,48	5 408 450,00	—	—	—
н1515О	—	—	—	742 200,68	5 408 440,83	—		
н1521О	—	—	—	742 203,50	5 408 442,13	—		
н1519О	—	—	—	742 205,26	5 408 438,38	—		
н1516О	—	—	—	742 213,37	5 408 442,19	—		
н1520О	—	—	—	742 211,66	5 408 445,83	—		
н1512О	—	—	—	742 214,26	5 408 447,02	—		
н1513О	—	—	—	742 209,94	5 408 456,45	—		
н1514О	—	—	—	742 196,48	5 408 450,00	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:200 ут. :								
№ 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					11:11:2401001:38				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 11				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:200 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:201 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
n1524O	—	—	—	742 557,48	5 408 583,73	—	—	—		
n1525O	—	—	—	742 562,26	5 408 571,89	—				
n1531O	—	—	—	742 566,31	5 408 573,54	—				
n1528O	—	—	—	742 566,75	5 408 572,41	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1529О	—	—	—	742 572,13	5 408 574,51	—	—	—
н1530О	—	—	—	742 571,54	5 408 575,75	—		
н1522О	—	—	—	742 595,30	5 408 584,75	—		
н1523О	—	—	—	742 590,70	5 408 596,61	—		
н1524О	—	—	—	742 557,48	5 408 583,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:201 **ут.** \_\_\_\_\_ :

№ 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	11:11:2401001:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д. 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:201 **ут.** \_\_\_\_\_ :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:203 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
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
н1542О	—	—	—	742 392,63	5 408 798,21	—	—	—
н1543О	—	—	—	742 395,60	5 408 792,16	—		
н1545О	—	—	—	742 396,72	5 408 792,71	—		
н1535О	—	—	—	742 397,39	5 408 791,34	—		
н1532О	—	—	—	742 410,36	5 408 797,91	—		
н1547О	—	—	—	742 409,78	5 408 799,09	—		
н1536О	—	—	—	742 411,26	5 408 799,85	—		
н1537О	—	—	—	742 407,60	5 408 806,94	—		
н1546О	—	—	—	742 406,26	5 408 806,25	—		
н1533О	—	—	—	742 405,42	5 408 807,96	—		
н1534О	—	—	—	742 392,46	5 408 801,37	—		
н1544О	—	—	—	742 393,76	5 408 798,74	—		
н1542О	—	—	—	742 392,63	5 408 798,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:203 ут.:

№ 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					11:11:2401001:83				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 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 11:11:2401001:203 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:204 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
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		
н1572О	—	—	—	742 452,92	5 408 875,08	—	—	—		
н1573О	—	—	—	742 454,30	5 408 872,28	—				
н1585О	—	—	—	742 455,37	5 408 872,83	—				
н1549О	—	—	—	742 457,31	5 408 869,10	—				
н1563О	—	—	—	742 461,20	5 408 871,12	—				
н1554О	—	—	—	742 461,95	5 408 869,66	—				
н1555О	—	—	—	742 465,13	5 408 871,30	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1562О	—	—	—	742 464,37	5 408 872,77	—	—	—
н1561О	—	—	—	742 470,07	5 408 875,73	—		
н1558О	—	—	—	742 471,23	5 408 873,50	—		
н1559О	—	—	—	742 474,75	5 408 875,33	—		
н1560О	—	—	—	742 473,59	5 408 877,56	—		
н1550О	—	—	—	742 477,10	5 408 879,38	—		
н1583О	—	—	—	742 475,22	5 408 883,00	—		
н1578О	—	—	—	742 476,38	5 408 883,55	—		
н1579О	—	—	—	742 474,82	5 408 886,84	—		
н1576О	—	—	—	742 472,42	5 408 885,70	—		
н1582О	—	—	—	742 472,61	5 408 885,30	—		
н1581О	—	—	—	742 472,58	5 408 885,28	—		
н1564О	—	—	—	742 471,84	5 408 886,74	—		
н1565О	—	—	—	742 470,16	5 408 885,89	—		
н1580О	—	—	—	742 470,77	5 408 884,69	—		
н1587О	—	—	—	742 456,42	5 408 877,24	—		
н1568О	—	—	—	742 455,89	5 408 878,16	—		
н1569О	—	—	—	742 454,33	5 408 877,27	—		
н1586О	—	—	—	742 454,87	5 408 876,33	—		
н1572О	—	—	—	742 452,92	5 408 875,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:204 уг. :

№ 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	11:11:2401001:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 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** 11:11:2401001:204 ут. :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:205 ут. :

Система координат	<u>МСК-11 зона 5</u>	Зона №	<u>5</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
н1590О	—	—	—	742 289,22	5 408 794,93	—	—	—
н1603О	—	—	—	742 291,93	5 408 789,33	—		
н1594О	—	—	—	742 289,69	5 408 788,13	—		
н1595О	—	—	—	742 292,06	5 408 783,70	—		
н1596О	—	—	—	742 309,97	5 408 792,87	—		
н1597О	—	—	—	742 306,60	5 408 799,07	—		
н1600О	—	—	—	742 304,19	5 408 797,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1589О	—	—	—	742 302,17	5 408 801,48	—	—	—	
н1590О	—	—	—	742 289,22	5 408 794,93	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:2401001:205 ут. :	
№ 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					11:11:2401001:79			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 14			
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								11:11:2401001:205 ут. :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:2401001:206 ут. :	
Система координат								МСК-11 зона 5	Зона № 5
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
н1608О	—	—	—	742 429,52	5 408 815,99	—	—	—
н1622О	—	—	—	742 431,26	5 408 812,43	—		
н1623О	—	—	—	742 432,09	5 408 812,75	—		
н1609О	—	—	—	742 433,79	5 408 809,37	—		
н1619О	—	—	—	742 437,89	5 408 811,35	—		
н1614О	—	—	—	742 438,68	5 408 809,90	—		
н1615О	—	—	—	742 441,51	5 408 811,46	—		
н1618О	—	—	—	742 440,90	5 408 812,58	—		
н1621О	—	—	—	742 447,36	5 408 815,71	—		
н1612О	—	—	—	742 447,80	5 408 814,79	—		
н1613О	—	—	—	742 450,81	5 408 816,25	—		
н1620О	—	—	—	742 450,11	5 408 817,70	—		
н1606О	—	—	—	742 454,04	5 408 819,61	—		
н1624О	—	—	—	742 452,43	5 408 822,89	—		
н1625О	—	—	—	742 453,09	5 408 823,20	—		
н1626О	—	—	—	742 450,69	5 408 828,42	—		
н1627О	—	—	—	742 446,75	5 408 826,39	—		
н1628О	—	—	—	742 447,42	5 408 824,93	—		
н1634О	—	—	—	742 432,83	5 408 817,71	—		
н1629О	—	—	—	742 432,21	5 408 818,87	—		
н1630О	—	—	—	742 430,64	5 408 818,03	—		
н1633О	—	—	—	742 431,20	5 408 816,99	—		
н1608О	—	—	—	742 429,52	5 408 815,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:206 ут. \_\_\_\_\_:

№ 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	11:11:2401001:22, 11:11:2401001:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 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 11:11:2401001:206 ут. \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:207 ут. \_\_\_\_\_:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
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
n1637O	—	—	—	742 278,87	5 408 536,82	—	—	—
n1651O	—	—	—	742 280,53	5 408 532,78	—		
n1652O	—	—	—	742 279,19	5 408 532,20	—		
n1653O	—	—	—	742 280,08	5 408 530,30	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1654О	—	—	—	742 281,37	5 408 530,78	—	—	—
н1655О	—	—	—	742 282,90	5 408 527,03	—		
н1656О	—	—	—	742 280,45	5 408 525,94	—		
н1657О	—	—	—	742 282,86	5 408 520,05	—		
н1650О	—	—	—	742 288,63	5 408 522,35	—		
н1641О	—	—	—	742 289,62	5 408 520,05	—		
н1642О	—	—	—	742 293,26	5 408 521,62	—		
н1643О	—	—	—	742 284,45	5 408 543,14	—		
н1644О	—	—	—	742 279,95	5 408 541,20	—		
н1647О	—	—	—	742 281,39	5 408 537,84	—		
н1637О	—	—	—	742 278,87	5 408 536,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:207 **ут.**                      **:**

№ 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	11:11:2401001:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:207 ут.:

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:208 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1682О	—	—	—	742 067,26	5 408 437,53	—	—	—
н1683О	—	—	—	742 067,99	5 408 435,69	—		
н1685О	—	—	—	742 069,91	5 408 436,45	—		
н1661О	—	—	—	742 071,31	5 408 433,04	—		
н1658О	—	—	—	742 084,95	5 408 438,46	—		
н1679О	—	—	—	742 082,48	5 408 444,67	—		
н1674О	—	—	—	742 084,55	5 408 445,51	—		
н1675О	—	—	—	742 083,50	5 408 448,08	—		
н1678О	—	—	—	742 081,46	5 408 447,25	—		
н1659О	—	—	—	742 081,20	5 408 447,90	—		
н1667О	—	—	—	742 079,53	5 408 447,24	—		
н1662О	—	—	—	742 078,82	5 408 448,99	—		
н1673О	—	—	—	742 075,49	5 408 447,63	—		
н1668О	—	—	—	742 074,93	5 408 448,93	—		
н1669О	—	—	—	742 069,69	5 408 446,67	—		
н1672О	—	—	—	742 070,26	5 408 445,34	—		
н1663О	—	—	—	742 069,08	5 408 444,86	—		
н1666О	—	—	—	742 069,90	5 408 442,85	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:209 ут.:									
Система координат МСК-11 зона 5				Зона № 5					
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	
n1686O	—	—	—	742 437,64	5 408 522,28	—	—	—	
n1687O	—	—	—	742 428,76	5 408 542,84	—			
n1688O	—	—	—	742 417,05	5 408 537,65	—			
n1689O	—	—	—	742 425,89	5 408 517,20	—			
n1686O	—	—	—	742 437,64	5 408 522,28	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:209 ут.:									
№ 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					11:11:2401001:105			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 21а			
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					—			

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:209 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:210 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1692O	—	—	—	742 252,54	5 408 567,54	—	—	—
n1693O	—	—	—	742 254,68	5 408 561,43	—		
n1699O	—	—	—	742 260,60	5 408 563,50	—		
n1696O	—	—	—	742 261,10	5 408 562,16	—		
n1697O	—	—	—	742 265,07	5 408 563,65	—		
n1691O	—	—	—	742 262,75	5 408 571,05	—		
n1692O	—	—	—	742 252,54	5 408 567,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:210 ут. :								
№ 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					11:11:2401001:5		

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Юбилейная, домовладение 11		
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 11:11:2401001:210 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:211 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
n1700O	—	—	—	743 186,40	5 408 808,37	—	—	—
n1701O	—	—	—	743 179,21	5 408 819,22	—		
n1702O	—	—	—	743 168,40	5 408 812,05	—		
n1703O	—	—	—	743 175,01	5 408 801,46	—		
n1700O	—	—	—	743 186,40	5 408 808,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:211 ут. :								
№ 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	11:11:2401001:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Китоставская, дом 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 11:11:2401001:211 ут.:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:213 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
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
n1716O	—	—	—	742 181,02	5 408 576,30	—	—	—
n1719O	—	—	—	742 183,31	5 408 570,13	—		
n1708O	—	—	—	742 201,87	5 408 577,11	—		
n1709O	—	—	—	742 198,52	5 408 586,37	—		





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:214 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
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
н1726О	—	—	—	742 152,04	5 408 826,79	—	—	—
н1735О	—	—	—	742 153,87	5 408 823,08	—		
н1732О	—	—	—	742 152,51	5 408 822,42	—		
н1733О	—	—	—	742 153,54	5 408 820,32	—		
н1734О	—	—	—	742 154,90	5 408 820,99	—		
н1727О	—	—	—	742 157,38	5 408 815,98	—		
н1729О	—	—	—	742 162,32	5 408 818,42	—		
н1723О	—	—	—	742 166,15	5 408 810,42	—		
н1720О	—	—	—	742 177,29	5 408 815,75	—		
н1721О	—	—	—	742 163,70	5 408 842,83	—		
н1722О	—	—	—	742 152,68	5 408 837,32	—		
н1728О	—	—	—	742 156,78	5 408 829,13	—		
н1726О	—	—	—	742 152,04	5 408 826,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:214 ут.:

№ 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				11:11:2401001:26			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:2401001			
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мыльва п, Боровая ул, д. 8			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:214 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:215 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н1739О	—	—	—	742 019,48	5 408 356,08	—	—	—
н1736О	—	—	—	742 027,31	5 408 359,47	—		
н1745О	—	—	—	742 026,05	5 408 362,39	—		
н1740О	—	—	—	742 028,04	5 408 363,09	—		
н1741О	—	—	—	742 026,43	5 408 366,93	—		
н1744О	—	—	—	742 024,39	5 408 366,21	—		
н1737О	—	—	—	742 023,13	5 408 369,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1746О	—	—	—	742 016,34	5 408 366,18	—	—	—
н1747О	—	—	—	742 015,52	5 408 367,90	—		
н1748О	—	—	—	742 014,54	5 408 367,47	—		
н1739О	—	—	—	742 019,48	5 408 356,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:215 ут. :

№ 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	11:11:2401001:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 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** 11:11:2401001:215 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:217 ут.	
Система координат				МСК-11 зона 5			Зона № 5	
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
н1754О	—	—	—	742 359,41	5 408 570,15	—	—	—
н1751О	—	—	—	742 368,44	5 408 550,11	—		
н1752О	—	—	—	742 375,25	5 408 553,06	—		
н1749О	—	—	—	742 367,02	5 408 570,83	—		
н1757О	—	—	—	742 364,66	5 408 569,80	—		
н1753О	—	—	—	742 363,66	5 408 572,09	—		
н1754О	—	—	—	742 359,41	5 408 570,15	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:217 ут.	
№ 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				11:11:2401001:45			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:2401001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 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 11:11:2401001:217 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:218 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н1758О	—	—	—	742 322,81	5 408 509,82	—	—	—
н1759О	—	—	—	742 306,96	5 408 502,54	—		
н1760О	—	—	—	742 310,83	5 408 494,12	—		
н1766О	—	—	—	742 313,08	5 408 495,17	—		
н1767О	—	—	—	742 313,72	5 408 493,71	—		
н1762О	—	—	—	742 317,15	5 408 495,35	—		
н1765О	—	—	—	742 315,51	5 408 498,78	—		
н1764О	—	—	—	742 320,21	5 408 500,77	—		
н1763О	—	—	—	742 321,75	5 408 497,56	—		
н1769О	—	—	—	742 325,03	5 408 499,07	—		
н1768О	—	—	—	742 324,39	5 408 500,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1761О	—	—	—	742 326,62	5 408 501,55	—	—	—	
н1758О	—	—	—	742 322,81	5 408 509,82	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:2401001:218 ут. :	
№ 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					11:11:2401001:44			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 19			
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								11:11:2401001:218 ут. :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:2401001:219 ут. :	
Система координат								МСК-11 зона 5	Зона № 5
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
н1772О	—	—	—	742 343,48	5 408 510,22	—	—	—
н1773О	—	—	—	742 347,86	5 408 500,42	—		
н1779О	—	—	—	742 348,16	5 408 500,56	—		
н1776О	—	—	—	742 348,80	5 408 499,16	—		
н1777О	—	—	—	742 350,91	5 408 500,12	—		
н1778О	—	—	—	742 350,29	5 408 501,48	—		
н1770О	—	—	—	742 353,77	5 408 502,99	—		
н1771О	—	—	—	742 349,30	5 408 512,74	—		
н1772О	—	—	—	742 343,48	5 408 510,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:219 **ут.**                      **:**

№ 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	11:11:2401001:181
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 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** 11:11:2401001:219 **ут.**                      **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:220 ут.	
Система координат				МСК-11 зона 5			Зона № 5	
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
н1780О	—	—	—	742 072,70	5 408 376,62	—	—	—
н1787О	—	—	—	742 071,16	5 408 380,14	—		
н1786О	—	—	—	742 074,31	5 408 381,52	—		
н1781О	—	—	—	742 069,82	5 408 391,09	—		
н1782О	—	—	—	742 056,37	5 408 385,08	—		
н1784О	—	—	—	742 060,64	5 408 375,53	—		
н1785О	—	—	—	742 064,21	5 408 377,20	—		
н1783О	—	—	—	742 065,94	5 408 373,51	—		
н1780О	—	—	—	742 072,70	5 408 376,62	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:220 ут.	
№ 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			11:11:2401001:29				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			11:11:2401001				



1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 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 11:11:2401001:220 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:221 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н1804О	—	—	—	742 270,10	5 408 667,12	—	—	—
н1805О	—	—	—	742 272,75	5 408 662,32	—		
н1807О	—	—	—	742 275,52	5 408 663,85	—		
н1791О	—	—	—	742 277,10	5 408 660,84	—		
н1797О	—	—	—	742 283,31	5 408 663,90	—		
н1795О	—	—	—	742 283,94	5 408 662,53	—		
н1792О	—	—	—	742 286,82	5 408 663,99	—		
н1796О	—	—	—	742 286,06	5 408 665,49	—		
н1788О	—	—	—	742 292,24	5 408 668,62	—		
н1809О	—	—	—	742 290,71	5 408 671,50	—		
н1798О	—	—	—	742 293,38	5 408 672,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1799О	—	—	—	742 290,66	5 408 678,00	—	—	—
н1808О	—	—	—	742 288,02	5 408 676,58	—		
н1789О	—	—	—	742 286,52	5 408 679,40	—		
н1790О	—	—	—	742 271,50	5 408 671,55	—		
н1806О	—	—	—	742 272,98	5 408 668,71	—		
н1804О	—	—	—	742 270,10	5 408 667,12	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 11:11:2401001:221 ут. :								
№ 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					11:11:2401001:77		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 11		
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					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 11:11:2401001:221 ут. :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:222 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
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
н1810О	—	—	—	742 571,16	5 408 922,29	—	—	—
н1811О	—	—	—	742 565,92	5 408 934,41	—		
н1816О	—	—	—	742 562,42	5 408 932,90	—		
н1817О	—	—	—	742 562,94	5 408 931,70	—		
н1818О	—	—	—	742 554,05	5 408 927,85	—		
н1819О	—	—	—	742 553,62	5 408 928,93	—		
н1812О	—	—	—	742 549,92	5 408 927,34	—		
н1813О	—	—	—	742 555,13	5 408 915,15	—		
н1815О	—	—	—	742 558,43	5 408 916,63	—		
н1820О	—	—	—	742 558,05	5 408 917,69	—		
н1821О	—	—	—	742 567,30	5 408 921,87	—		
н1814О	—	—	—	742 567,79	5 408 920,77	—		
н1810О	—	—	—	742 571,16	5 408 922,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:222 ут.:

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

1	2				3			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:2401001			
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, д 29			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:222 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:223 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н1850О	—	—	—	742 095,73	5 408 402,97	—	—	—
н1851О	—	—	—	742 099,95	5 408 393,72	—		
н1859О	—	—	—	742 101,86	5 408 394,46	—		
н1860О	—	—	—	742 102,96	5 408 392,05	—		
н1861О	—	—	—	742 104,52	5 408 392,69	—		
н1855О	—	—	—	742 105,33	5 408 390,94	—		
н1852О	—	—	—	742 113,55	5 408 394,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1856О	—	—	—	742 111,52	5 408 399,25	—	—	—
н1848О	—	—	—	742 113,58	5 408 400,14	—		
н1849О	—	—	—	742 109,25	5 408 409,13	—		
н1850О	—	—	—	742 095,73	5 408 402,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:223 ут. :

№ 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	11:11:2401001:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 5
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** 11:11:2401001:223 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:225 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1864О	—	—	—	742 162,76	5 408 434,32	—	—	—
н1865О	—	—	—	742 167,00	5 408 425,21	—		
н1875О	—	—	—	742 170,01	5 408 426,60	—		
н1872О	—	—	—	742 170,92	5 408 424,64	—		
н1873О	—	—	—	742 175,75	5 408 426,88	—		
н1874О	—	—	—	742 174,69	5 408 429,16	—		
н1877О	—	—	—	742 177,44	5 408 430,48	—		
н1868О	—	—	—	742 178,29	5 408 428,63	—		
н1869О	—	—	—	742 183,65	5 408 431,11	—		
н1876О	—	—	—	742 183,04	5 408 432,42	—		
н1862О	—	—	—	742 184,71	5 408 433,22	—		
н1863О	—	—	—	742 180,28	5 408 442,48	—		
н1864О	—	—	—	742 162,76	5 408 434,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:225 ут.:

№ 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					11:11:2401001:37				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 9				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:225 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:226 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
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		
н1880О	—	—	—	742 371,50	5 408 724,88	—	—	—		
н1881О	—	—	—	742 376,17	5 408 716,05	—				
н1882О	—	—	—	742 379,72	5 408 718,05	—				
н1888О	—	—	—	742 379,25	5 408 719,10	—				
н1889О	—	—	—	742 388,59	5 408 724,04	—				
н1883О	—	—	—	742 389,11	5 408 723,10	—				
н1884О	—	—	—	742 395,44	5 408 726,54	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1890О	—	—	—	742 394,95	5 408 727,51	—	—	—
н1891О	—	—	—	742 404,41	5 408 732,61	—		
н1885О	—	—	—	742 405,01	5 408 731,50	—		
н1886О	—	—	—	742 411,47	5 408 735,05	—		
н1892О	—	—	—	742 410,89	5 408 736,16	—		
н1893О	—	—	—	742 420,18	5 408 741,05	—		
н1887О	—	—	—	742 420,73	5 408 740,10	—		
н1878О	—	—	—	742 423,95	5 408 741,81	—		
н1879О	—	—	—	742 419,36	5 408 750,61	—		
н1899О	—	—	—	742 411,11	5 408 746,15	—		
н1894О	—	—	—	742 410,40	5 408 747,58	—		
н1895О	—	—	—	742 409,00	5 408 746,90	—		
н1898О	—	—	—	742 409,71	5 408 745,45	—		
н1905О	—	—	—	742 395,37	5 408 737,78	—		
н1900О	—	—	—	742 394,54	5 408 739,17	—		
н1901О	—	—	—	742 392,99	5 408 738,25	—		
н1904О	—	—	—	742 393,77	5 408 736,85	—		
н1911О	—	—	—	742 379,35	5 408 729,06	—		
н1906О	—	—	—	742 378,57	5 408 730,53	—		
н1907О	—	—	—	742 376,82	5 408 729,60	—		
н1910О	—	—	—	742 377,58	5 408 728,10	—		
н1880О	—	—	—	742 371,50	5 408 724,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:226 ут. :	
№ 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	11:11:2401001:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 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 11:11:2401001:226 ут. \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:227 ут. \_\_\_\_\_:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
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
н1914О	—	—	—	742 321,96	5 408 811,80	—	—	—
н1927О	—	—	—	742 323,40	5 408 808,97	—		
н1924О	—	—	—	742 322,20	5 408 808,38	—		
н1925О	—	—	—	742 325,74	5 408 801,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1916О	—	—	—	742 340,99	5 408 809,18	—	—	—
н1917О	—	—	—	742 337,94	5 408 814,68	—		
н1920О	—	—	—	742 336,86	5 408 814,12	—		
н1913О	—	—	—	742 334,74	5 408 818,30	—		
н1914О	—	—	—	742 321,96	5 408 811,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:227 ут. :

№ 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	11:11:2401001:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 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** 11:11:2401001:227 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:229 ут.:

Система координат			МСК-11 зона 5				Зона № 5	
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
н1934О	—	—	—	742 439,04	5 409 037,12	—	—	—
н1931О	—	—	—	742 443,15	5 409 029,59	—		
н1928О	—	—	—	742 451,78	5 409 034,21	—		
н1929О	—	—	—	742 448,73	5 409 039,72	—		
н1936О	—	—	—	742 445,27	5 409 037,87	—		
н1933О	—	—	—	742 444,09	5 409 040,01	—		
н1934О	—	—	—	742 439,04	5 409 037,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:229 ут.:

№ 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	11:11:2401001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, п. Мылва, ул. Озерная, д. 9			
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 11:11:2401001:229 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:230 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н1939О	—	—	—	742 529,09	5 408 975,91	—	—	—
н1940О	—	—	—	742 534,12	5 408 963,54	—		
н1941О	—	—	—	742 537,90	5 408 965,01	—		
н1943О	—	—	—	742 537,02	5 408 967,62	—		
н1944О	—	—	—	742 544,13	5 408 970,33	—		
н1942О	—	—	—	742 545,29	5 408 967,81	—		
н1937О	—	—	—	742 550,56	5 408 969,82	—		
н1938О	—	—	—	742 545,61	5 408 982,78	—		
н1945О	—	—	—	742 541,88	5 408 981,27	—		
н1947О	—	—	—	742 542,78	5 408 979,01	—		
н1954О	—	—	—	742 538,86	5 408 977,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1949О	—	—	—	742 538,02	5 408 979,64	—	—	—
н1950О	—	—	—	742 535,99	5 408 978,85	—		
н1953О	—	—	—	742 536,81	5 408 976,75	—		
н1948О	—	—	—	742 533,22	5 408 975,34	—		
н1946О	—	—	—	742 532,53	5 408 977,33	—		
н1939О	—	—	—	742 529,09	5 408 975,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:230 **ут.**                      **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Строительная, дом 11
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** 11:11:2401001:230 **ут.**                      **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:231 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
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
н1977О	—	—	—	742 354,22	5 408 824,34	—	—	—
н1992О	—	—	—	742 355,97	5 408 820,93	—		
н1991О	—	—	—	742 356,50	5 408 821,16	—		
н1978О	—	—	—	742 358,31	5 408 817,70	—		
н1984О	—	—	—	742 361,15	5 408 819,15	—		
н1981О	—	—	—	742 361,95	5 408 817,64	—		
н1982О	—	—	—	742 366,69	5 408 820,15	—		
н1983О	—	—	—	742 365,91	5 408 821,64	—		
н1990О	—	—	—	742 371,38	5 408 824,44	—		
н1987О	—	—	—	742 372,20	5 408 822,94	—		
н1988О	—	—	—	742 376,90	5 408 825,49	—		
н1989О	—	—	—	742 376,12	5 408 826,92	—		
н1975О	—	—	—	742 378,97	5 408 828,37	—		
н1993О	—	—	—	742 377,16	5 408 831,64	—		
н1994О	—	—	—	742 377,72	5 408 831,94	—		
н1976О	—	—	—	742 375,77	5 408 835,52	—		
н1977О	—	—	—	742 354,22	5 408 824,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:231 ут.:

№ 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	11:11:2401001:20, 11:11:2401001:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 19
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 11:11:2401001:231 ут. \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:232 ут. \_\_\_\_\_:

Система координат _____				МСК-11 зона 5			Зона № 5	
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
н2001О	—	—	—	742 406,29	5 408 851,18	—	—	—
н2002О	—	—	—	742 408,12	5 408 847,59	—		
н2004О	—	—	—	742 408,84	5 408 847,96	—		
н1998О	—	—	—	742 410,51	5 408 844,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2010О	—	—	—	742 413,70	5 408 846,48	—	—	—
н2007О	—	—	—	742 414,86	5 408 844,36	—		
н2008О	—	—	—	742 418,99	5 408 846,36	—		
н2009О	—	—	—	742 417,91	5 408 848,57	—		
н2016О	—	—	—	742 423,74	5 408 851,54	—		
н2011О	—	—	—	742 424,53	5 408 850,05	—		
н2012О	—	—	—	742 428,80	5 408 852,30	—		
н2015О	—	—	—	742 428,10	5 408 853,61	—		
н1995О	—	—	—	742 431,17	5 408 855,17	—		
н2017О	—	—	—	742 429,49	5 408 858,41	—		
н2018О	—	—	—	742 430,07	5 408 858,71	—		
н1996О	—	—	—	742 428,10	5 408 862,53	—		
н2001О	—	—	—	742 406,29	5 408 851,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:232 **ут.**                      **:**

№ 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	11:11:2401001:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001



1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 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 11:11:2401001:232 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:233 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н2019О	—	—	—	742 039,97	5 408 598,85	—	—	—
н2020О	—	—	—	742 035,06	5 408 607,28	—		
н2035О	—	—	—	742 027,46	5 408 602,81	—		
н2036О	—	—	—	742 026,99	5 408 603,61	—		
н2037О	—	—	—	742 024,28	5 408 602,15	—		
н2038О	—	—	—	742 024,76	5 408 601,22	—		
н2039О	—	—	—	742 011,96	5 408 593,88	—		
н2040О	—	—	—	742 011,25	5 408 595,15	—		
н2041О	—	—	—	742 009,08	5 408 593,94	—		
н2042О	—	—	—	742 009,89	5 408 592,65	—		
н2043О	—	—	—	741 995,87	5 408 584,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2044О	—	—	—	741 995,03	5 408 585,76	—	—	—
н2045О	—	—	—	741 993,54	5 408 584,93	—		
н2046О	—	—	—	741 994,35	5 408 583,59	—		
н2021О	—	—	—	741 988,21	5 408 579,97	—		
н2022О	—	—	—	741 993,29	5 408 571,62	—		
н2024О	—	—	—	741 996,43	5 408 573,45	—		
н2025О	—	—	—	741 995,88	5 408 574,43	—		
н2026О	—	—	—	742 005,08	5 408 579,76	—		
н2027О	—	—	—	742 005,76	5 408 578,68	—		
н2028О	—	—	—	742 011,92	5 408 582,46	—		
н2029О	—	—	—	742 011,40	5 408 583,44	—		
н2030О	—	—	—	742 020,85	5 408 588,97	—		
н2031О	—	—	—	742 021,45	5 408 587,95	—		
н2032О	—	—	—	742 027,75	5 408 591,69	—		
н2033О	—	—	—	742 027,20	5 408 592,74	—		
н2034О	—	—	—	742 036,32	5 408 597,94	—		
н2023О	—	—	—	742 036,91	5 408 597,05	—		
н2019О	—	—	—	742 039,97	5 408 598,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:233 **ут.** \_\_\_\_\_ :

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

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, д 3				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:233 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:234 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
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		
н2058О	—	—	—	741 867,53	5 408 424,41	—	—	—		
н2059О	—	—	—	741 871,36	5 408 416,52	—				
н2056О	—	—	—	741 920,32	5 408 440,07	—				
н2057О	—	—	—	741 916,24	5 408 447,93	—				
н2077О	—	—	—	741 908,14	5 408 443,99	—				
н2060О	—	—	—	741 907,46	5 408 445,37	—				
н2061О	—	—	—	741 905,94	5 408 444,63	—				
н2076О	—	—	—	741 906,59	5 408 443,30	—				
н2073О	—	—	—	741 891,87	5 408 436,15	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2064О	—	—	—	741 891,36	5 408 437,21	—	—	—
н2065О	—	—	—	741 889,71	5 408 436,46	—		
н2072О	—	—	—	741 890,17	5 408 435,41	—		
н2075О	—	—	—	741 875,79	5 408 428,42	—		
н2068О	—	—	—	741 875,24	5 408 429,54	—		
н2069О	—	—	—	741 873,14	5 408 428,50	—		
н2074О	—	—	—	741 873,69	5 408 427,40	—		
н2058О	—	—	—	741 867,53	5 408 424,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:234 **ут.**                      :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровой кв-л, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:234 **ут.**                      :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:238 ут.	
Система координат				МСК-11 зона 5			Зона № 5	
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
н2096О	—	—	—	742 359,28	5 408 605,40	—	—	—
н2097О	—	—	—	742 360,04	5 408 603,23	—		
н2099О	—	—	—	742 361,79	5 408 603,84	—		
н2093О	—	—	—	742 363,63	5 408 599,04	—		
н2090О	—	—	—	742 378,04	5 408 604,55	—		
н2091О	—	—	—	742 374,53	5 408 613,74	—		
н2092О	—	—	—	742 360,07	5 408 608,47	—		
н2098О	—	—	—	742 361,01	5 408 606,01	—		
н2096О	—	—	—	742 359,28	5 408 605,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:238 ут.	
№ 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			11:11:2401001:66				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			11:11:2401001				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Юбилейная, дом 19		
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 11:11:2401001:238 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:240 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н2102О	—	—	—	742 513,65	5 408 815,38	—	—	—
н2103О	—	—	—	742 517,34	5 408 806,36	—		
н2104О	—	—	—	742 520,74	5 408 807,75	—		
н2105О	—	—	—	742 520,29	5 408 808,85	—		
н2106О	—	—	—	742 530,41	5 408 813,23	—		
н2107О	—	—	—	742 530,86	5 408 812,13	—		
н2108О	—	—	—	742 537,40	5 408 815,19	—		
н2109О	—	—	—	742 536,99	5 408 816,10	—		
н2110О	—	—	—	742 546,81	5 408 820,59	—		
н2111О	—	—	—	742 547,31	5 408 819,48	—		
н2112О	—	—	—	742 553,91	5 408 822,42	—		



1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 25		
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 11:11:2401001:240 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:241 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н2140О	—	—	—	742 183,37	5 408 625,27	—	—	—
н2141О	—	—	—	742 184,61	5 408 622,82	—		
н2143О	—	—	—	742 187,15	5 408 624,10	—		
н2137О	—	—	—	742 191,42	5 408 616,15	—		
н2166О	—	—	—	742 198,43	5 408 619,92	—		
н2161О	—	—	—	742 198,96	5 408 618,85	—		
н2162О	—	—	—	742 200,93	5 408 619,82	—		
н2165О	—	—	—	742 200,37	5 408 620,96	—		
н2134О	—	—	—	742 206,48	5 408 624,23	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2135О	—	—	—	742 200,74	5 408 635,14	—	—	—
н2136О	—	—	—	742 185,55	5 408 627,14	—		
н2142О	—	—	—	742 185,86	5 408 626,53	—		
н2140О	—	—	—	742 183,37	5 408 625,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:241 ут.                      :

№ 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	11:11:2401001:485
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 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** 11:11:2401001:241 ут.                      :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:243 ут.:

Система координат			МСК-11 зона 5				Зона № 5	
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
н2148О	—	—	—	742 233,32	5 408 637,95	—	—	—
н2160О	—	—	—	742 240,06	5 408 641,45	—		
н2157О	—	—	—	742 240,28	5 408 641,00	—		
н2158О	—	—	—	742 242,21	5 408 641,95	—		
н2159О	—	—	—	742 241,97	5 408 642,44	—		
н2145О	—	—	—	742 248,64	5 408 645,91	—		
н2146О	—	—	—	742 243,07	5 408 656,64	—		
н2147О	—	—	—	742 227,74	5 408 648,67	—		
н2148О	—	—	—	742 233,32	5 408 637,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:243 ут.:

№ 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	11:11:2401001:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, д 9		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:243 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:244 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2169О	—	—	—	742 024,28	5 408 539,30	—	—	—
н2182О	—	—	—	742 025,68	5 408 536,62	—		
н2173О	—	—	—	742 024,80	5 408 536,13	—		
н2174О	—	—	—	742 025,68	5 408 534,54	—		
н2181О	—	—	—	742 026,50	5 408 534,99	—		
н2170О	—	—	—	742 028,90	5 408 530,65	—		
н2167О	—	—	—	742 046,44	5 408 540,05	—		
н2180О	—	—	—	742 044,31	5 408 544,08	—		
н2175О	—	—	—	742 045,49	5 408 544,74	—		
н2176О	—	—	—	742 044,58	5 408 546,49	—		
н2179О	—	—	—	742 043,42	5 408 545,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н2168О	—	—	—	742 041,96	5 408 548,60	—	—	—	
н2169О	—	—	—	742 024,28	5 408 539,30	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:2401001:244 ут. :	
№ 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					11:11:2401001:69			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001			
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, д. 1			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								11:11:2401001:244 ут. :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:2401001:246 ут. :	
Система координат								МСК-11 зона 5	Зона № 5
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
н2183О	—	—	—	742 276,22	5 408 478,46	—	—	—
н2184О	—	—	—	742 273,00	5 408 485,80	—		
н2185О	—	—	—	742 257,15	5 408 478,84	—		
н2186О	—	—	—	742 260,80	5 408 471,22	—		
н2187О	—	—	—	742 266,66	5 408 473,90	—		
н2189О	—	—	—	742 265,77	5 408 475,84	—		
н2190О	—	—	—	742 270,27	5 408 477,82	—		
н2188О	—	—	—	742 271,12	5 408 475,93	—		
н2183О	—	—	—	742 276,22	5 408 478,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:246 **ут.**                      **:**

№ 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	11:11:2401001:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 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** 11:11:2401001:246 **ут.**                      **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:247 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2191О	—	—	—	742 301,07	5 408 489,36	—	—	—
н2192О	—	—	—	742 297,46	5 408 497,28	—		
н2193О	—	—	—	742 282,42	5 408 490,30	—		
н2194О	—	—	—	742 286,02	5 408 482,53	—		
н2195О	—	—	—	742 290,65	5 408 484,61	—		
н2197О	—	—	—	742 289,63	5 408 486,71	—		
н2198О	—	—	—	742 295,33	5 408 489,29	—		
н2196О	—	—	—	742 296,29	5 408 487,18	—		
н2191О	—	—	—	742 301,07	5 408 489,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:247 ут.:

№ 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	11:11:2401001:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Гагарина, дом 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 11:11:2401001:247 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:249 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2199О	—	—	—	742 499,84	5 408 798,42	—	—	—
н2200О	—	—	—	742 495,84	5 408 807,89	—		
н2203О	—	—	—	742 488,07	5 408 804,71	—		
н2204О	—	—	—	742 487,53	5 408 806,03	—		
н2205О	—	—	—	742 482,86	5 408 804,09	—		
н2206О	—	—	—	742 483,50	5 408 802,35	—		
н2207О	—	—	—	742 471,73	5 408 797,49	—		
н2208О	—	—	—	742 471,21	5 408 798,77	—		
н2209О	—	—	—	742 467,17	5 408 797,12	—		
н2210О	—	—	—	742 467,89	5 408 795,41	—		
н2211О	—	—	—	742 455,80	5 408 790,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
H2212O	—	—	—	742 455,28	5 408 791,80	—	—	—
H2213O	—	—	—	742 450,78	5 408 789,63	—		
H2214O	—	—	—	742 451,08	5 408 788,41	—		
H2201O	—	—	—	742 445,50	5 408 786,04	—		
H2202O	—	—	—	742 449,71	5 408 776,51	—		
H2215O	—	—	—	742 453,76	5 408 778,16	—		
H2216O	—	—	—	742 453,42	5 408 779,33	—		
H2217O	—	—	—	742 462,70	5 408 783,36	—		
H2218O	—	—	—	742 463,15	5 408 782,35	—		
H2219O	—	—	—	742 470,02	5 408 785,37	—		
H2220O	—	—	—	742 469,64	5 408 786,36	—		
H2221O	—	—	—	742 478,06	5 408 790,09	—		
H2222O	—	—	—	742 478,63	5 408 788,89	—		
H2223O	—	—	—	742 485,57	5 408 792,02	—		
H2224O	—	—	—	742 484,99	5 408 793,25	—		
H2225O	—	—	—	742 495,08	5 408 797,55	—		
H2226O	—	—	—	742 495,54	5 408 796,46	—		
H2199O	—	—	—	742 499,84	5 408 798,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	11:11:2401001:249 ут.	:
--------------------------------------------------------------------------	-----------------------	---

№ 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	11:11:2401001:88



1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 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 11:11:2401001:249 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:250 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н2229О	—	—	—	742 501,14	5 408 900,30	—	—	—
н2230О	—	—	—	742 504,60	5 408 893,56	—		
н2248О	—	—	—	742 508,33	5 408 895,48	—		
н2233О	—	—	—	742 508,85	5 408 894,41	—		
н2234О	—	—	—	742 511,73	5 408 895,83	—		
н2247О	—	—	—	742 511,14	5 408 897,03	—		
н2227О	—	—	—	742 514,73	5 408 898,88	—		
н2228О	—	—	—	742 511,28	5 408 905,60	—		
н2246О	—	—	—	742 507,66	5 408 903,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2235О	—	—	—	742 506,71	5 408 905,50	—	—	—
н2236О	—	—	—	742 504,94	5 408 904,54	—		
н2245О	—	—	—	742 505,87	5 408 902,83	—		
н2244О	—	—	—	742 503,37	5 408 901,55	—		
н2239О	—	—	—	742 502,74	5 408 902,83	—		
н2240О	—	—	—	742 500,97	5 408 901,96	—		
н2243О	—	—	—	742 501,66	5 408 900,57	—		
н2229О	—	—	—	742 501,14	5 408 900,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:250 ут.                      :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул, д 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:250 ут.                      :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:253 ут.:

Система координат			МСК-11 зона 5				Зона № 5	
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
н2267О	—	—	—	743 870,27	5 409 143,80	—	—	—
н2268О	—	—	—	743 869,39	5 409 147,91	—		
н2269О	—	—	—	743 865,56	5 409 147,15	—		
н2264О	—	—	—	743 865,25	5 409 148,59	—		
н2265О	—	—	—	743 854,57	5 409 146,36	—		
н2270О	—	—	—	743 856,11	5 409 139,35	—		
н2271О	—	—	—	743 858,15	5 409 139,77	—		
н2272О	—	—	—	743 857,79	5 409 141,52	—		
н2267О	—	—	—	743 870,27	5 409 143,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:253 ут.:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Троицко-Печорск пгт, д 25		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Зареченская		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:253 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:255 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2287О	—	—	—	744 179,94	5 409 139,72	—	—	—
н2291О	—	—	—	744 181,25	5 409 137,01	—		
н2284О	—	—	—	744 179,17	5 409 136,07	—		
н2285О	—	—	—	744 181,62	5 409 130,60	—		
н2282О	—	—	—	744 189,24	5 409 133,95	—		
н2283О	—	—	—	744 186,85	5 409 139,44	—		
н2290О	—	—	—	744 184,43	5 409 138,44	—		
н2286О	—	—	—	744 183,14	5 409 141,13	—		
н2287О	—	—	—	744 179,94	5 409 139,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:255 ут. :								
№ 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					11:11:2401001:15				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Троицко-Печорск пгт, д 3				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул. Зареченская				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:255 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:260 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
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		
н2292О	—	—	—	743 263,22	5 408 886,82	—	—	—		
н2293О	—	—	—	743 264,72	5 408 892,23	—				
н2294О	—	—	—	743 251,41	5 408 896,23	—				
н2295О	—	—	—	743 250,05	5 408 891,04	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2292О	—	—	—	743 263,22	5 408 886,82	—	—	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:260 ут.:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001		
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Китоставская ул, д 3		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:260 ут.:	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:438 ут.:	
Система координат				МСК-11 зона 5			Зона № 5	
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
н2318О	—	—	—	741 912,47	5 408 523,68	—	—	—
н2319О	—	—	—	741 907,83	5 408 531,54	—		
н2320О	—	—	—	741 860,47	5 408 503,84	—		
н2321О	—	—	—	741 865,10	5 408 495,99	—		
н2322О	—	—	—	741 871,81	5 408 499,94	—		
н2323О	—	—	—	741 872,32	5 408 499,02	—		
н2324О	—	—	—	741 875,40	5 408 500,86	—		
н2325О	—	—	—	741 874,93	5 408 501,82	—		
н2326О	—	—	—	741 887,39	5 408 509,14	—		
н2327О	—	—	—	741 888,01	5 408 508,00	—		
н2328О	—	—	—	741 890,75	5 408 509,59	—		
н2329О	—	—	—	741 890,15	5 408 510,53	—		
н2330О	—	—	—	741 903,17	5 408 518,22	—		
н2331О	—	—	—	741 903,82	5 408 516,98	—		
н2332О	—	—	—	741 906,63	5 408 518,65	—		
н2333О	—	—	—	741 905,95	5 408 519,80	—		
н2318О	—	—	—	741 912,47	5 408 523,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:438 ут. :

№ 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	11:11:2401001:486
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, квартал Боровой, дом 2		
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 11:11:2401001:438 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:439 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2336О	—	—	—	742 262,46	5 408 878,85	—	—	—
н2358О	—	—	—	742 264,34	5 408 875,52	—		
н2359О	—	—	—	742 264,79	5 408 875,78	—		
н2337О	—	—	—	742 266,61	5 408 872,38	—		
н2357О	—	—	—	742 271,07	5 408 874,82	—		
н2348О	—	—	—	742 271,83	5 408 873,47	—		
н2349О	—	—	—	742 273,68	5 408 874,51	—		
н2356О	—	—	—	742 272,95	5 408 875,82	—		
н2355О	—	—	—	742 280,70	5 408 880,10	—		
н2352О	—	—	—	742 281,45	5 408 878,77	—		
н2353О	—	—	—	742 283,57	5 408 880,05	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23540	—	—	—	742 282,83	5 408 881,48	—	—	—
н23340	—	—	—	742 286,59	5 408 883,55	—		
н23350	—	—	—	742 285,22	5 408 886,29	—		
н23380	—	—	—	742 285,49	5 408 886,44	—		
н23390	—	—	—	742 282,54	5 408 891,94	—		
н23400	—	—	—	742 279,32	5 408 890,21	—		
н23410	—	—	—	742 280,14	5 408 888,69	—		
н23420	—	—	—	742 265,85	5 408 880,60	—		
н23430	—	—	—	742 264,96	5 408 882,08	—		
н23440	—	—	—	742 263,18	5 408 881,07	—		
н23450	—	—	—	742 263,88	5 408 879,67	—		
н23360	—	—	—	742 262,46	5 408 878,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:439 **ут.**                      **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Строительная, дом 2
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	—

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:439 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:441 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5				Зона № 5				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2374О	—	—	—	743 207,93	5 408 851,79	—	—	—
н2380О	—	—	—	743 209,52	5 408 850,59	—		
н2377О	—	—	—	743 208,68	5 408 849,47	—		
н2378О	—	—	—	743 211,05	5 408 847,69	—		
н2379О	—	—	—	743 211,90	5 408 848,83	—		
н2371О	—	—	—	743 218,18	5 408 843,66	—		
н2372О	—	—	—	743 221,78	5 408 848,45	—		
н2373О	—	—	—	743 211,67	5 408 856,75	—		
н2374О	—	—	—	743 207,93	5 408 851,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:441 ут. :								
№ 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					11:11:2401001:53				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Китоставская, дом 2				
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 11:11:2401001:441 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:443 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
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		
н2383О	—	—	—	742 518,78	5 408 860,05	—	—	—		
н2401О	—	—	—	742 520,40	5 408 856,86	—				
н2400О	—	—	—	742 521,55	5 408 857,46	—				
н2384О	—	—	—	742 523,34	5 408 853,83	—				
н2394О	—	—	—	742 527,42	5 408 855,76	—				
н2391О	—	—	—	742 528,03	5 408 854,55	—				
н2392О	—	—	—	742 530,39	5 408 855,73	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2393О	—	—	—	742 529,83	5 408 856,84	—	—	—
н2396О	—	—	—	742 536,84	5 408 860,23	—		
н2387О	—	—	—	742 537,49	5 408 859,04	—		
н2388О	—	—	—	742 539,85	5 408 860,18	—		
н2395О	—	—	—	742 539,15	5 408 861,62	—		
н2381О	—	—	—	742 543,28	5 408 863,58	—		
н2397О	—	—	—	742 541,74	5 408 866,95	—		
н2398О	—	—	—	742 542,68	5 408 867,34	—		
н2399О	—	—	—	742 541,08	5 408 871,06	—		
н2383О	—	—	—	742 518,78	5 408 860,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:443 ут. :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 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** 11:11:2401001:443 ут. :

1.										
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:444 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н2415О	—	—	—	742 131,92	5 408 513,12	—	—	—		
н2421О	—	—	—	742 131,82	5 408 513,35	—				
н2422О	—	—	—	742 133,43	5 408 514,15	—				
н2423О	—	—	—	742 131,11	5 408 518,65	—				
н2424О	—	—	—	742 124,46	5 408 515,30	—				
н2419О	—	—	—	742 126,89	5 408 510,47	—				
н2415О	—	—	—	742 131,92	5 408 513,12	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:444 ут. :										
№ 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					11:11:2401001:491				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Юбилейная, владение 3а строение 3а			
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 11:11:2401001:444 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:445 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2426О	—	—	—	742 250,82	5 408 530,21	—	—	—
н2432О	—	—	—	742 255,22	5 408 518,79	—		
н2431О	—	—	—	742 253,59	5 408 518,09	—		
н2427О	—	—	—	742 257,00	5 408 509,23	—		
н2440О	—	—	—	742 261,67	5 408 511,13	—		
н2437О	—	—	—	742 262,42	5 408 509,15	—		
н2438О	—	—	—	742 265,48	5 408 510,30	—		
н2439О	—	—	—	742 264,73	5 408 512,30	—		
н2428О	—	—	—	742 269,80	5 408 514,36	—		
н2429О	—	—	—	742 266,20	5 408 523,20	—		
н2430О	—	—	—	742 264,54	5 408 522,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н24250	—	—	—	742 260,82	5 408 532,28	—	—	—
н24330	—	—	—	742 255,32	5 408 529,97	—		
н24340	—	—	—	742 254,62	5 408 531,72	—		
н24260	—	—	—	742 250,82	5 408 530,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:445 ут. :

№ 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	11:11:2401001:537
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:445 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:446 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
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
н2448О	—	—	—	743 375,88	5 408 926,13	—	—	—
н2450О	—	—	—	743 378,45	5 408 925,76	—		
н2444О	—	—	—	743 377,76	5 408 920,90	—		
н2441О	—	—	—	743 385,84	5 408 919,75	—		
н2442О	—	—	—	743 387,84	5 408 933,80	—		
н2443О	—	—	—	743 379,75	5 408 934,95	—		
н2449О	—	—	—	743 379,07	5 408 930,13	—		
н2447О	—	—	—	743 376,61	5 408 930,49	—		
н2448О	—	—	—	743 375,88	5 408 926,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:446 ут.:

№ 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	11:11:2401001:182
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001



1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Китоставская ул, д. 6		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:446 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:447 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н2451О	—	—	—	742 092,40	5 408 534,56	—	—	—
н2452О	—	—	—	742 088,70	5 408 532,58	—		
н2453О	—	—	—	742 093,10	5 408 524,33	—		
н2454О	—	—	—	742 096,75	5 408 526,44	—		
н2451О	—	—	—	742 092,40	5 408 534,56	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:447 ут. :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский муниципальный район, сельское поселение Мылва, п. Мылва, ул. Юбилейная, д. 2а				
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 11:11:2401001:447 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:448 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
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		
н2461О	—	—	—	742 362,22	5 408 932,94	—	—	—		
н2463О	—	—	—	742 365,80	5 408 925,99	—				
7	742 375,84	5 408 931,42	—	742 375,84	5 408 931,42	—				
2459	742 387,09	5 408 937,35	—	742 387,09	5 408 937,35	—				
2460	742 383,41	5 408 944,30	—	742 383,41	5 408 944,30	—				
4	742 372,38	5 408 938,47	—	742 372,38	5 408 938,47	—				
н2461О	—	—	—	742 362,22	5 408 932,94	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:448 ут. :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мыльва, поселок Мыльва, улица Строительная, дом 6
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 11:11:2401001:448 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:451 ут. :

Система координат			МСК-11 зона 5			Зона № 5		
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
н2487О	—	—	—	742 780,25	5 408 546,44	—	—	—
н2488О	—	—	—	742 776,54	5 408 553,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2491О	—	—	—	742 773,94	5 408 552,11	—	—	—
н2492О	—	—	—	742 771,98	5 408 555,66	—		
н2493О	—	—	—	742 768,82	5 408 553,95	—		
н2494О	—	—	—	742 770,64	5 408 550,36	—		
н2489О	—	—	—	742 767,91	5 408 548,91	—		
н2490О	—	—	—	742 771,78	5 408 541,81	—		
н2487О	—	—	—	742 780,25	5 408 546,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:451 **ут.**                      **:**

№ 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	11:11:2401001:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, п. Мылва, ул. Каджеромская, д. 4
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** 11:11:2401001:451 **ут.**                      **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:453 ут.		:
Система координат			МСК-11 зона 5				Зона №		5
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н2495О	—	—	—	742 593,99	5 408 850,37	—	—	—	
н2511О	—	—	—	742 590,82	5 408 857,67	—			
н2512О	—	—	—	742 592,16	5 408 858,31	—			
н2513О	—	—	—	742 590,84	5 408 861,31	—			
н2514О	—	—	—	742 589,62	5 408 860,74	—			
н2515О	—	—	—	742 583,78	5 408 874,31	—			
н2516О	—	—	—	742 585,11	5 408 874,82	—			
н2517О	—	—	—	742 583,98	5 408 877,70	—			
н2518О	—	—	—	742 582,68	5 408 877,17	—			
н2519О	—	—	—	742 576,85	5 408 890,86	—			
н2520О	—	—	—	742 577,95	5 408 891,37	—			
н2521О	—	—	—	742 576,69	5 408 894,21	—			
н2522О	—	—	—	742 575,46	5 408 893,74	—			
н2496О	—	—	—	742 572,75	5 408 900,22	—			
н2497О	—	—	—	742 563,60	5 408 896,25	—			
н2499О	—	—	—	742 565,00	5 408 892,99	—			
н2500О	—	—	—	742 566,07	5 408 893,45	—			
н2501О	—	—	—	742 570,30	5 408 883,67	—			
н2502О	—	—	—	742 569,16	5 408 883,12	—			
н2503О	—	—	—	742 572,12	5 408 876,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2504О	—	—	—	742 573,23	5 408 876,76	—	—	—
н2505О	—	—	—	742 577,53	5 408 867,01	—		
н2506О	—	—	—	742 576,45	5 408 866,41	—		
н2507О	—	—	—	742 579,25	5 408 859,68	—		
н2508О	—	—	—	742 580,29	5 408 860,20	—		
н2509О	—	—	—	742 584,56	5 408 850,34	—		
н2510О	—	—	—	742 583,44	5 408 849,86	—		
н2498О	—	—	—	742 584,98	5 408 846,46	—		
н2495О	—	—	—	742 593,99	5 408 850,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:453 **ут.** \_\_\_\_\_ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 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** 11:11:2401001:453 **ут.** \_\_\_\_\_ :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:487 ут.	
Система координат				МСК-11 зона 5			Зона № 5	
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
н2530О	—	—	—	742 204,06	5 408 738,51	—	—	—
н2538О	—	—	—	742 211,30	5 408 724,18	—		
н2533О	—	—	—	742 209,14	5 408 723,09	—		
н2534О	—	—	—	742 213,21	5 408 715,05	—		
н2537О	—	—	—	742 215,59	5 408 716,26	—		
н2531О	—	—	—	742 222,34	5 408 702,63	—		
н2532О	—	—	—	742 232,31	5 408 707,62	—		
н2529О	—	—	—	742 214,18	5 408 743,83	—		
н2530О	—	—	—	742 204,06	5 408 738,51	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:487 ут.	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:2401001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Боровая, дом 10а		
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 11:11:2401001:487 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:506 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
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
н2539О	—	—	—	741 780,70	5 408 478,14	—	—	—
н2540О	—	—	—	741 779,96	5 408 484,60	—		
н2541О	—	—	—	741 755,45	5 408 481,14	—		
н2542О	—	—	—	741 756,34	5 408 474,84	—		
н2539О	—	—	—	741 780,70	5 408 478,14	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:506 ут. :								
№ 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					11:11:2401001:107				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, квартал Боровой, дом 5				
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 11:11:2401001:506 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:510 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
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		
н2543О	—	—	—	742 500,93	5 408 950,15	—	—	—		
н2544О	—	—	—	742 497,21	5 408 957,39	—				
н2545О	—	—	—	742 485,01	5 408 951,11	—				
н2546О	—	—	—	742 489,34	5 408 942,69	—				
н2547О	—	—	—	742 493,84	5 408 945,07	—				
н2548О	—	—	—	742 494,25	5 408 944,27	—				
н2549О	—	—	—	742 496,48	5 408 945,45	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25500	—	—	—	742 495,53	5 408 947,18	—	—	—
н25430	—	—	—	742 500,93	5 408 950,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:510 **ут.** \_\_\_\_\_ :

№ 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	11:11:2401001:173
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Строительная, дом 9
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** 11:11:2401001:510 **ут.** \_\_\_\_\_ :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:511 **ут.** \_\_\_\_\_ :

Система координат				МСК-11 зона 5			Зона №		5	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2893О	—	—	—	741 729,26	5 408 515,07	—	—	—
н2894О	—	—	—	741 729,21	5 408 515,46	—		
н2895О	—	—	—	741 729,04	5 408 515,84	—		
н2896О	—	—	—	741 728,80	5 408 516,15	—		
н2899О	—	—	—	741 728,55	5 408 516,42	—		
н2901О	—	—	—	741 728,26	5 408 516,58	—		
н2902О	—	—	—	741 727,82	5 408 516,68	—		
н2903О	—	—	—	741 727,34	5 408 516,68	—		
н2904О	—	—	—	741 726,91	5 408 516,48	—		
н2905О	—	—	—	741 726,65	5 408 516,25	—		
н2907О	—	—	—	741 726,42	5 408 515,95	—		
н2908О	—	—	—	741 726,23	5 408 515,59	—		
н2909О	—	—	—	741 726,10	5 408 515,14	—		
н2910О	—	—	—	741 726,09	5 408 514,73	—		
н2911О	—	—	—	741 726,24	5 408 514,30	—		
н2912О	—	—	—	741 726,52	5 408 513,96	—		
н2913О	—	—	—	741 726,82	5 408 513,67	—		
н2914О	—	—	—	741 727,25	5 408 513,49	—		
н2915О	—	—	—	741 727,67	5 408 513,44	—		
н2916О	—	—	—	741 728,04	5 408 513,46	—		
н2917О	—	—	—	741 728,45	5 408 513,62	—		
н2918О	—	—	—	741 728,74	5 408 513,88	—		
н2920О	—	—	—	741 729,04	5 408 514,21	—		
н2921О	—	—	—	741 729,22	5 408 514,66	—		
н2893О	—	—	—	741 729,26	5 408 515,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			11:11:2401001:511 ут.			:
№ 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					11:11:2401001:106				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровой кв-л				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:511 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:522 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н2565О	—	—	—	742 451,79	5 408 984,03	—	—	—		
н2558О	—	—	—	742 457,05	5 408 973,46	—				
н2568О	—	—	—	742 461,82	5 408 975,81	—				
н2561О	—	—	—	742 462,56	5 408 974,36	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2562О	—	—	—	742 464,38	5 408 975,29	—	—	—
н2567О	—	—	—	742 463,64	5 408 976,73	—		
н2555О	—	—	—	742 468,42	5 408 979,08	—		
н2556О	—	—	—	742 464,97	5 408 986,33	—		
н2567О	—	—	—	742 456,40	5 408 982,10	—		
н2564О	—	—	—	742 454,66	5 408 985,50	—		
н2565О	—	—	—	742 451,79	5 408 984,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:522 ут. :

№ 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	11:11:2401001:533
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Строительная, дом 10а
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** 11:11:2401001:522 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:529 ут.:

Система координат			МСК-11 зона 5				Зона № 5	
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
н2585О	—	—	—	743 970,84	5 409 178,29	—	—	—
н2586О	—	—	—	743 972,97	5 409 172,26	—		
н2588О	—	—	—	743 975,01	5 409 172,98	—		
н2582О	—	—	—	743 976,96	5 409 167,88	—		
н2579О	—	—	—	743 985,76	5 409 171,24	—		
н2580О	—	—	—	743 981,52	5 409 182,35	—		
н2585О	—	—	—	743 970,84	5 409 178,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:529 ут.:

№ 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	11:11:2401001:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, п. Мылва, ул. Зареченская, д. 19		
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 11:11:2401001:529 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:531 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2595О	—	—	—	744 098,13	5 409 109,95	—	—	—
н2596О	—	—	—	744 099,27	5 409 106,46	—		
н2598О	—	—	—	744 101,37	5 409 107,15	—		
н2592О	—	—	—	744 102,73	5 409 103,44	—		
н2589О	—	—	—	744 110,38	5 409 106,24	—		
н2590О	—	—	—	744 105,99	5 409 118,26	—		
н2591О	—	—	—	744 098,34	5 409 115,46	—		
н2597О	—	—	—	744 100,11	5 409 110,60	—		
н2595О	—	—	—	744 098,13	5 409 109,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:531 ут. :								
№ 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					11:11:2401001:10				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001				
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Зереченская ул, д 2				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:531 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:532 ут. :										
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5										
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		
н2599О	—	—	—	742 326,92	5 408 610,54	—	—	—		
н2603О	—	—	—	742 323,64	5 408 618,07	—				
н2604О	—	—	—	742 323,91	5 408 618,17	—				
н2600О	—	—	—	742 323,11	5 408 619,81	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2601О	—	—	—	742 319,59	5 408 618,29	—	—	—
н2605О	—	—	—	742 320,38	5 408 616,55	—		
н2606О	—	—	—	742 320,07	5 408 616,41	—		
н2602О	—	—	—	742 323,68	5 408 609,15	—		
н2599О	—	—	—	742 326,92	5 408 610,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:532 ут. :

№ 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	11:11:2401001:123
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Юбилейная, дом 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** 11:11:2401001:532 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:536 ут.:

Система координат			МСК-11 зона 5				Зона № 5	
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
н2607О	—	—	—	743 838,76	5 409 080,50	—	—	—
н2608О	—	—	—	743 834,20	5 409 080,50	—		
н2609О	—	—	—	743 834,20	5 409 073,16	—		
н2610О	—	—	—	743 838,76	5 409 073,16	—		
н2607О	—	—	—	743 838,76	5 409 080,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:536 ут.:

№ 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	11:11:2401001:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, п. Мылва, ул. Зареченская, д. 38
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	—

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:536 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:540 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5				Зона № 5				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2619О	—	—	—	742 401,89	5 408 563,86	—	—	—
н2620О	—	—	—	742 399,41	5 408 569,84	—		
н2621О	—	—	—	742 391,40	5 408 566,53	—		
н2622О	—	—	—	742 393,88	5 408 560,54	—		
н2619О	—	—	—	742 401,89	5 408 563,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:540 ут. :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:2401001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 22		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:540 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:541 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2637О	—	—	—	743 304,38	5 408 918,06	—	—	—
н2638О	—	—	—	743 304,71	5 408 911,80	—		
н2635О	—	—	—	743 313,40	5 408 911,80	—		
н2640О	—	—	—	743 313,25	5 408 921,38	—		
н2641О	—	—	—	743 304,38	5 408 921,38	—		
н2637О	—	—	—	743 304,38	5 408 918,06	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:541 ут. :								
№ 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	11:11:2401001:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
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	169439, Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Китоставская ул, д 4а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:541 ут. \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:544 ут. \_\_\_\_\_:

Система координат _____			МСК-11 зона 5			Зона № 5		
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
н2649О	—	—	—	742 354,05	5 408 781,70	—	—	—
н2650О	—	—	—	742 357,46	5 408 774,77	—		
н2653О	—	—	—	742 360,76	5 408 776,59	—		
н2652О	—	—	—	742 361,92	5 408 774,33	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:546 ут.:

Система координат МСК-11 зона 5							Зона № 5	
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
н2655О	—	—	—	742 053,34	5 408 425,08	—	—	—
н2656О	—	—	—	742 048,50	5 408 436,53	—		
н2659О	—	—	—	742 043,30	5 408 434,27	—		
н2660О	—	—	—	742 044,35	5 408 431,85	—		
н2661О	—	—	—	742 041,22	5 408 430,63	—		
н2662О	—	—	—	742 040,28	5 408 432,92	—		
н2657О	—	—	—	742 034,95	5 408 430,71	—		
н2658О	—	—	—	742 039,75	5 408 419,34	—		
н2655О	—	—	—	742 053,34	5 408 425,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:546 ут.:

№ 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	11:11:2401001:671, 11:11:2401001:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Гагарина ул, д 2а		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:546 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:547 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2672О	—	—	—	742 472,26	5 408 837,03	—	—	—
н2673О	—	—	—	742 474,10	5 408 833,60	—		
н2670О	—	—	—	742 474,61	5 408 833,85	—		
н2666О	—	—	—	742 476,21	5 408 830,60	—		
н2679О	—	—	—	742 480,52	5 408 832,63	—		
н2674О	—	—	—	742 481,26	5 408 831,04	—		
н2675О	—	—	—	742 484,23	5 408 832,42	—		
н2678О	—	—	—	742 483,39	5 408 834,22	—		
н2685О	—	—	—	742 489,73	5 408 837,21	—		
н2680О	—	—	—	742 490,50	5 408 835,59	—		
н2681О	—	—	—	742 495,03	5 408 837,73	—		





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:548 ут.	:
Система координат			МСК-11 зона 5				Зона № 5	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2694О	—	—	—	742 284,12	5 408 838,86	—	—	—
н2695О	—	—	—	742 283,47	5 408 838,56	—		
н2687О	—	—	—	742 281,73	5 408 842,06	—		
н2696О	—	—	—	742 277,86	5 408 840,11	—		
н2697О	—	—	—	742 277,07	5 408 841,42	—		
н2698О	—	—	—	742 273,23	5 408 839,46	—		
н2699О	—	—	—	742 273,90	5 408 838,13	—		
н2700О	—	—	—	742 267,38	5 408 834,76	—		
н2701О	—	—	—	742 266,73	5 408 836,02	—		
н2702О	—	—	—	742 264,42	5 408 834,89	—		
н2703О	—	—	—	742 265,08	5 408 833,66	—		
н2688О	—	—	—	742 260,99	5 408 831,45	—		
н2704О	—	—	—	742 262,82	5 408 827,98	—		
н2705О	—	—	—	742 262,19	5 408 827,67	—		
н2706О	—	—	—	742 264,06	5 408 824,14	—		
н2689О	—	—	—	742 265,45	5 408 824,84	—		
н2707О	—	—	—	742 266,24	5 408 823,48	—		
н2708О	—	—	—	742 268,50	5 408 824,72	—		
н2709О	—	—	—	742 267,79	5 408 826,18	—		
н2690О	—	—	—	742 282,44	5 408 833,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2691О	—	—	—	742 283,22	5 408 832,24	—	—	—
н2692О	—	—	—	742 286,54	5 408 834,06	—		
н2694О	—	—	—	742 284,12	5 408 838,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:2401001:548 ут. :
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:2401001		
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Строительная ул, д 1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								11:11:2401001:548 ут. :
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:549 ут.	:	
Система координат			МСК-11 зона 5				Зона №		5
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н2727О	—	—	—	742 312,51	5 408 905,13	—	—	—	
н2747О	—	—	—	742 312,32	5 408 905,02	—			
н2748О	—	—	—	742 314,00	5 408 902,02	—			
н2749О	—	—	—	742 314,45	5 408 902,27	—			
н2728О	—	—	—	742 316,12	5 408 899,07	—			
н2740О	—	—	—	742 319,12	5 408 900,63	—			
н2731О	—	—	—	742 319,88	5 408 899,18	—			
н2732О	—	—	—	742 323,65	5 408 901,14	—			
н2739О	—	—	—	742 322,71	5 408 902,94	—			
н2738О	—	—	—	742 329,62	5 408 906,53	—			
н2735О	—	—	—	742 330,20	5 408 905,42	—			
н2736О	—	—	—	742 332,35	5 408 906,54	—			
н2737О	—	—	—	742 331,71	5 408 907,77	—			
н2725О	—	—	—	742 336,48	5 408 910,25	—			
н2750О	—	—	—	742 334,90	5 408 913,49	—			
н2751О	—	—	—	742 335,46	5 408 913,71	—			
н2741О	—	—	—	742 332,28	5 408 919,87	—			
н2742О	—	—	—	742 328,59	5 408 917,99	—			
н2743О	—	—	—	742 329,96	5 408 915,30	—			
н2744О	—	—	—	742 315,72	5 408 907,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2745О	—	—	—	742 314,24	5 408 910,25	—	—	—
н2746О	—	—	—	742 310,73	5 408 908,34	—		
н2727О	—	—	—	742 312,51	5 408 905,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:549 **ут.** \_\_\_\_\_ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Строительная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:2401001:549 **ут.** \_\_\_\_\_ :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:694 ут.	:	
Система координат			МСК-11 зона 5				Зона №		5
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н2789О	—	—	—	742 429,68	5 408 921,11	—	—	—	
н2807О	—	—	—	742 431,47	5 408 917,82	—			
н2808О	—	—	—	742 430,89	5 408 917,51	—			
н2812О	—	—	—	742 432,68	5 408 914,02	—			
н2813О	—	—	—	742 433,37	5 408 914,38	—			
н2810О	—	—	—	742 434,27	5 408 912,63	—			
н2811О	—	—	—	742 437,28	5 408 914,18	—			
н2790О	—	—	—	742 436,45	5 408 915,90	—			
н2792О	—	—	—	742 454,34	5 408 925,53	—			
н2793О	—	—	—	742 452,37	5 408 929,19	—			
н2794О	—	—	—	742 451,92	5 408 928,94	—			
н2788О	—	—	—	742 450,24	5 408 932,04	—			
н2800О	—	—	—	742 446,40	5 408 930,07	—			
н2796О	—	—	—	742 444,51	5 408 933,61	—			
н2797О	—	—	—	742 440,97	5 408 931,71	—			
н2799О	—	—	—	742 442,85	5 408 928,19	—			
н2806О	—	—	—	742 436,75	5 408 924,81	—			
н2802О	—	—	—	742 435,51	5 408 927,00	—			
н2803О	—	—	—	742 431,17	5 408 924,55	—			
н2805О	—	—	—	742 432,29	5 408 922,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2789О	—	—	—	742 429,68	5 408 921,11	—	—	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:694 ут. :	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:2401001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, улица Строительная, дом 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							11:11:2401001:694 ут. :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:3501001:40 ут. в Заключении : указать	
Система координат				МСК-11 зона 5			Зона № 5	
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
н28250	—	—	—	741 929,31	5 408 532,88	—	—	—
н28260	—	—	—	741 932,79	5 408 534,88	—		
н28270	—	—	—	741 932,25	5 408 535,82	—		
н28280	—	—	—	741 940,11	5 408 540,51	—		
н28290	—	—	—	741 935,66	5 408 547,95	—		
н28300	—	—	—	741 924,24	5 408 541,37	—		
н28250	—	—	—	741 929,31	5 408 532,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:3501001:40 ут. в Заключении :  
указать

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, поселок Мылва, квартал Боровой, дом 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** 11:11:3501001:40 ут. в Заключении :  
указать

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:505 ут.	
Система координат				МСК-11 зона 5			Зона № 5	
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
н2889О	—	—	—	742 128,46	5 408 734,53	—	—	—
н2890О	—	—	—	742 126,60	5 408 738,07	—		
н2891О	—	—	—	742 123,39	5 408 736,40	—		
н2892О	—	—	—	742 125,25	5 408 732,85	—		
н2889О	—	—	—	742 128,46	5 408 734,53	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:2401001:505 ут.	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
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				11:11:2401001:103			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:2401001			
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, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровая ул			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:505 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:512 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5				Зона № 5				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2551О	—	—	—	741 736,88	5 408 517,37	—	—	—
н2552О	—	—	—	741 735,26	5 408 521,54	—		
н2553О	—	—	—	741 731,79	5 408 520,19	—		
н2554О	—	—	—	741 733,42	5 408 516,02	—		
н2551О	—	—	—	741 736,88	5 408 517,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:512 ут. :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
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				11:11:2401001:106			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:2401001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Мылва п, Боровой кв-л		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:512 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:676 ут. :								
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2259О	—	—	—	743 889,49	5 409 081,09	—	—	—
н2260О	—	—	—	743 887,59	5 409 087,30	—		
н2261О	—	—	—	743 880,55	5 409 085,15	—		
н2262О	—	—	—	743 882,37	5 409 079,21	—		
н2259О	—	—	—	743 889,49	5 409 081,09	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:2401001:676 ут. :								
№ 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	11:11:2401001:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:2401001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Мылва, п. Мылва, ул. Зареченская, 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	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 11:11:2401001:676 ут. :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ : _____									
Система координат _____				МСК-11 зона 5			Зона № _____ 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
355	742 149,51	5 408 415,92	—	—	—	—	—	—	
356	742 144,66	5 408 426,04	—	—	—	—			
357	742 137,90	5 408 422,83	—	—	—	—			
358	742 142,75	5 408 412,70	—	—	—	—			
н2763О	—	—	—	742 151,20	5 408 415,22	—			
н2764О	—	—	—	742 146,53	5 408 425,42	—			
н2765О	—	—	—	742 139,77	5 408 422,21	—			
н2766О	—	—	—	742 144,45	5 408 412,00	—			
н2763О	—	—	—	742 151,20	5 408 415,22	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ : _____									
1.	_____								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ : _____									
1.	_____								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				— : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
Система координат				МСК-11 зона 5		Зона № 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
359	742 707,23	5 408 766,35	—	—	—	—	—	—
360	742 713,52	5 408 767,65	—	—	—	—		
361	742 711,53	5 408 777,34	—	—	—	—		
362	742 705,24	5 408 776,04	—	—	—	—		
н2768О	—	—	—	742 715,46	5 408 767,04	—		
н2769О	—	—	—	742 713,47	5 408 776,73	—		
н2770О	—	—	—	742 707,18	5 408 775,43	—		
н2767О	—	—	—	742 709,17	5 408 765,74	—		
н2768О	—	—	—	742 715,46	5 408 767,04	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером — :								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером — :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания						
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)						
—				:						
Система координат				МСК-11 зона 5		Зона № 5				
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		
377	742 476,22	5 408 990,79	—	—	—	—	—	—		
6	742 467,58	5 408 986,57	—	—	—	—				
7	742 471,69	5 408 978,16	—	—	—	—				
378	742 475,04	5 408 979,79	—	—	—	—				
379	742 475,73	5 408 978,38	—	—	—	—				
380	742 479,54	5 408 980,23	—	—	—	—				
381	742 478,85	5 408 981,65	—	—	—	—				
382	742 483,27	5 408 983,81	—	—	—	—				
383	742 478,58	5 408 993,42	—	—	—	—				
384	742 475,63	5 408 991,98	—	—	—	—				
н2555О	—	—	—	742 468,42	5 408 979,08	—				
н2572О	—	—	—	742 471,55	5 408 980,69	—				
н2573О	—	—	—	742 472,40	5 408 978,96	—				
н2574О	—	—	—	742 475,79	5 408 980,60	—				
н2575О	—	—	—	742 474,84	5 408 982,55	—				
н2576О	—	—	—	742 479,91	5 408 985,03	—				
н2577О	—	—	—	742 474,45	5 408 995,89	—				
н2578О	—	—	—	742 471,43	5 408 994,40	—				
н2569О	—	—	—	742 473,38	5 408 990,46	—				
н2556О	—	—	—	742 464,97	5 408 986,33	—				
н2555О	—	—	—	742 468,42	5 408 979,08	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером										
1.				—						

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :									
1.		_____							
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ :									
Система координат _____				МСК-11 зона 5			Зона № _____ 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
385	742 061,59	5 408 638,97	—	—	—	—	—	—	
386	742 057,74	5 408 648,79	—	—	—	—			
387	742 050,23	5 408 645,85	—	—	—	—			
388	742 054,08	5 408 636,03	—	—	—	—			
н2775О	—	—	—	742 062,12	5 408 638,54	—			
н2776О	—	—	—	742 058,27	5 408 648,36	—			
н2777О	—	—	—	742 050,76	5 408 645,42	—			
н2778О	—	—	—	742 054,61	5 408 635,60	—			
н2775О	—	—	—	742 062,12	5 408 638,54	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :									
1.		_____							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :									
1.		_____							

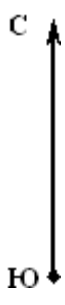


1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				— : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
Система координат				МСК-11 зона 5		Зона № 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
389	742 154,04	5 408 918,01	—	—	—	—	—	—
390	742 147,99	5 408 929,47	—	—	—	—		
391	742 142,68	5 408 926,66	—	—	—	—		
392	742 148,74	5 408 915,20	—	—	—	—		
н2779О	—	—	—	742 154,69	5 408 917,58	—		
н2780О	—	—	—	742 148,64	5 408 929,04	—		
н2781О	—	—	—	742 143,33	5 408 926,23	—		
н2782О	—	—	—	742 149,39	5 408 914,77	—		
н2779О	—	—	—	742 154,69	5 408 917,58	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером — :								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером — :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				— : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
Система координат				МСК-11 зона 5		Зона № 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
393	742 068,85	5 408 700,85	—	—	—	—	—	—
394	742 066,77	5 408 704,62	—	—	—	—		
395	742 063,01	5 408 702,54	—	—	—	—		
396	742 065,09	5 408 698,77	—	—	—	—		
н2783О	—	—	—	742 070,00	5 408 700,98	—		
н2784О	—	—	—	742 067,92	5 408 704,75	—		
н2785О	—	—	—	742 064,16	5 408 702,67	—		
н2786О	—	—	—	742 066,24	5 408 698,90	—		
н2783О	—	—	—	742 070,00	5 408 700,98	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером — :								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером — :								
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				— : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
Система координат				МСК-11 зона 5		Зона № 5		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
397	742 514,46	5 409 099,94	—	—	—	—	—	—
398	742 509,98	5 409 109,07	—	—	—	—		
399	742 499,61	5 409 103,99	—	—	—	—		
400	742 504,09	5 409 094,85	—	—	—	—		
н2821О	—	—	—	742 514,98	5 409 099,92	—		
н2822О	—	—	—	742 511,57	5 409 109,11	—		
н2823О	—	—	—	742 500,48	5 409 104,99	—		
н2824О	—	—	—	742 504,09	5 409 095,79	—		
н2821О	—	—	—	742 514,98	5 409 099,92	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером — :								
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером — :								
1.	—							

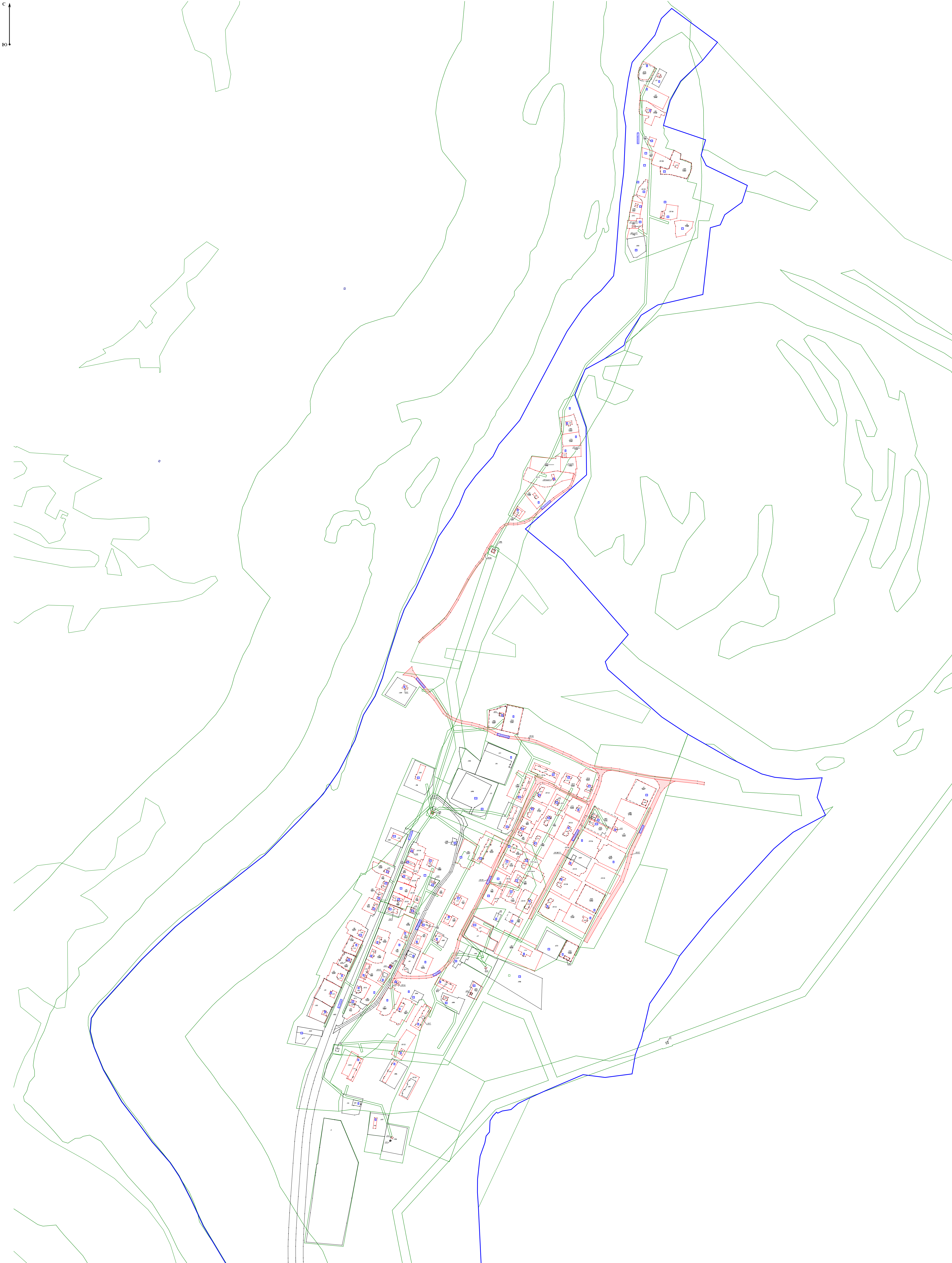




Масштаб 1:2 800

- Условные обозначения:
- 6 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
  - 7 - Существующая точка, имеющаяся в ГКИ сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
  - - Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - - Граница кадастрового квартала
  - 4304 - Кадастровый номер земельного участка
  - 11:11:0001001 - Номер кадастрового квартала





Масштаб 1:2 800

- Условные обозначения:
- 46 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
  - 7 - Существующая точка, имеющаяся в ГКИ сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
  - - Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - - Граница кадастрового квартала
  - 4304 - Кадастровый номер земельного участка
  - 11:11:0061001 - Номер кадастрового квартала