

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский муниципальный район, сельское поселение Якша, п. Якша (11:11:4001001)*

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

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

*Муниципальный контракт № 0307200030625000568 от 29 апреля 2025 г., выдан Администрацией МР "Троицко-Печорский"*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 9 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: Администрация муниципального района "Троицко-Печорский"

основной государственный регистрационный номер: 1021101043182

идентификационный номер налогоплательщика: 1115001549

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	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Коми	24 апреля 2025 г.	КУВИ-001/2025-95672961	Кадастровый план территории	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Коми	24 апреля 2025 г.	КУВИ-001/2025-95666147	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
—	—.	—	—	—	—	—	—	—
<b>2. Сведения об использованных средствах измерений:</b>								
№ 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						11:11:4001001:1 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		
н1У	—	—	646 141,10	5 441 831,78	—	—	—		
н2У	—	—	646 148,20	5 441 829,25					
н3У	—	—	646 162,73	5 441 860,32					
н4У	—	—	646 111,47	5 441 886,64					
н5У	—	—	646 099,65	5 441 864,53					
н6У	—	—	646 096,50	5 441 858,33					
н7У	—	—	646 094,56	5 441 853,47					
н8У	—	—	646 093,66	5 441 850,66					
н9У	—	—	646 094,90	5 441 849,95					
н10У	—	—	646 102,09	5 441 846,97					
н11У	—	—	646 107,83	5 441 844,48					
н1У	—	—	646 141,10	5 441 831,78					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						11:11:4001001:1 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				
н1У	н2У	7,54	—		согласовано				
н2У	н3У	34,30							
н3У	н4У	57,62							
н4У	н5У	25,07							
н5У	н6У	6,95							
н6У	н7У	5,23							

1	2	3	4	5
н7У	н8У	2,95	—	согласовано
н8У	н9У	1,43		
н9У	н10У	7,78		
н10У	н11У	6,26		
н11У	н1У	35,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:1 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, Якша п, Молодежная ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,200 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), 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	11:11:4001001:195
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** 11:11:4001001:1 ут :

1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:105 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
81	—	—	646 926,68	5 441 732,77	—	0,10	Закрепление отсутствует
н16У	—	—	646 899,29	5 441 707,03		—	—
н17У	—	—	646 881,13	5 441 678,63			
н18У	—	—	646 898,98	5 441 651,45			
н19У	—	—	646 933,86	5 441 619,73			
н20У	—	—	646 958,67	5 441 597,17			
н21У	—	—	647 033,13	5 441 607,82			
н22У	—	—	647 086,66	5 441 606,49			
н23У	—	—	647 084,52	5 441 629,54			
н24У	—	—	647 127,92	5 441 628,20			
н25У	—	—	647 211,21	5 441 687,56			
н26У	—	—	647 216,02	5 441 713,98			
н27У	—	—	647 217,05	5 441 735,76			
82	—	—	647 187,21	5 441 745,98		0,10	Закрепление отсутствует
н28У	—	—	647 132,03	5 441 765,10		—	—
н29У	—	—	647 105,78	5 441 776,12			
н30У	—	—	647 083,24	5 441 745,35			
н31У	—	—	647 077,28	5 441 740,50			
н32У	—	—	647 073,86	5 441 744,70			
н33У	—	—	647 031,56	5 441 717,71			
н34У	—	—	646 992,49	5 441 720,51			
н35У	—	—	646 971,58	5 441 718,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н36У	—	—	646 966,84	5 441 712,31	—	—	—
н37У	—	—	646 955,21	5 441 721,86			
н38У	—	—	646 944,21	5 441 730,89			
н39У	—	—	646 934,00	5 441 739,27			
81	—	—	646 926,68	5 441 732,77		0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:105 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
81	н16У	37,59	—	согласовано
н16У	н17У	33,71		
н17У	н18У	32,52		
н18У	н19У	47,15		
н19У	н20У	33,53		
н20У	н21У	75,22		
н21У	н22У	53,55		
н22У	н23У	23,15		
н23У	н24У	43,42		
н24У	н25У	102,28		
н25У	н26У	26,85		
н26У	н27У	21,80		
н27У	82	31,54		
82	н28У	58,40		
н28У	н29У	28,47		
н29У	н30У	38,14		
н30У	н31У	7,68		
н31У	н32У	5,42		
н32У	н33У	50,18		
н33У	н34У	39,17		
н34У	н35У	20,97		
н35У	н36У	8,13		
н36У	н37У	15,05		
н37У	н38У	14,23		
н38У	н39У	13,21		

1	2	3	4	5
н39У	81	9,79	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:105 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, Якша п, Дорожная ул	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		35 749 ± 66,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(35 749,00) = 66	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		34 743,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1 006	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для обслуживания конторы лесничества, шишкосушилки	
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 11:11:4001001:105 ут. :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:11 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
н40У	—	—	647 020,44	5 441 730,02	—	—	—
н41У	—	—	647 065,99	5 441 739,71			
н42У	—	—	647 060,89	5 441 747,36			
н43У	—	—	647 060,61	5 441 752,62			
н44У	—	—	647 062,79	5 441 754,74			
н45У	—	—	647 062,54	5 441 757,05			
н46У	—	—	647 067,56	5 441 759,22			
н47У	—	—	647 065,72	5 441 771,35			
н48У	—	—	647 028,62	5 441 804,07			
н49У	—	—	647 012,95	5 441 792,77			
83	—	—	647 002,39	5 441 800,01		0,10	Закрепление отсутствует
н50У	—	—	646 987,63	5 441 786,90		—	—
н51У	—	—	646 995,68	5 441 778,42			
н52У	—	—	647 006,61	5 441 756,84			
н53У	—	—	647 002,91	5 441 753,59			
н54У	—	—	647 004,76	5 441 752,06			
н55У	—	—	647 007,94	5 441 749,36			
н56У	—	—	647 012,58	5 441 743,56			
н57У	—	—	647 016,32	5 441 736,67			
н40У	—	—	647 020,44	5 441 730,02			
Вырез 1 из 1							
57	—	—	647 014,69	5 441 776,71	—	0,20	—
58	—	—	647 014,93	5 441 778,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
59	—	—	647 012,94	5 441 778,94	—	0,20	—
60	—	—	647 012,70	5 441 776,94			
57	—	—	647 014,69	5 441 776,71			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:11 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		
н40У	н41У	46,57	—		согласовано		
н41У	н42У	9,19					
н42У	н43У	5,27					
н43У	н44У	3,04					
н44У	н45У	2,32					
н45У	н46У	5,47					
н46У	н47У	12,27					
н47У	н48У	49,47					
н48У	н49У	19,32					
н49У	83	12,80					
83	н50У	19,74					
н50У	н51У	11,69					
н51У	н52У	24,19					
н52У	н53У	4,92					
н53У	н54У	2,40					
н54У	н55У	4,17					
н55У	н56У	7,43					
н56У	н57У	7,84					
н57У	н40У	7,82					
Вырез 1 из 1							
57	58	2,00	—		согласовано		
58	59	2,00					
59	60	2,01					
60	57	2,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:11 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, Якша п, Строительная ул, 17
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>	$3\,600 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 600,00
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 индивидуального 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	11:11:4001001:743
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>11:11:4001001:11</u> ут. _____ :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:12 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
н58У	—	—	645 700,42	5 442 028,05	—	—	—
н59У	—	—	645 724,23	5 442 091,02			
н60У	—	—	645 702,40	5 442 098,72			
н61У	—	—	645 702,10	5 442 097,87			
н62У	—	—	645 656,16	5 442 116,31			
н63У	—	—	645 631,02	5 442 049,30			
н58У	—	—	645 700,42	5 442 028,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:12 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
н58У	н59У	67,32	—	согласовано
н59У	н60У	23,15		
н60У	н61У	0,90		
н61У	н62У	49,50		
н62У	н63У	71,57		
н63У	н58У	72,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:12 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, Якша п, Молодежная ул, 13
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>	$5\,000 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
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 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	11:11:4001001:213
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>11:11:4001001:12</u> ут. _____ :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:14 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
н64У	—	—	646 465,38	5 441 570,27	—	—	—
н65У	—	—	646 484,68	5 441 611,21			
н66У	—	—	646 458,85	5 441 623,64			
н67У	—	—	646 440,26	5 441 582,12			
н64У	—	—	646 465,38	5 441 570,27			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:14 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		
н64У	н65У	45,26	—		согласовано		
н65У	н66У	28,67					
н66У	н67У	45,49					
н67У	н64У	27,77					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:14 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, Якша п, Школьная ул, уч 1				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 280 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,280,00)} = 13$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 280,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				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				11:11:4001001:211			
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					11:11:4001001:14 ут. :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:15 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	
n68У	—	—	646 483,49	5 441 614,44	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	646 504,35	5 441 657,68	—	—	—
н70У	—	—	646 480,33	5 441 669,84			
н71У	—	—	646 459,96	5 441 625,79			
н68У	—	—	646 483,49	5 441 614,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:15 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
н68У	н69У	48,01	—	согласовано
н69У	н70У	26,92		
н70У	н71У	48,53		
н71У	н68У	26,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:15 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, Якша п, Школьная ул, уч 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,280 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,280,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 280,00
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	—

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 11:11:4001001:15 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:18 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
119	646 594,81	5 442 090,68	—	—	—	0,20	—
120	646 603,33	5 442 109,11	—	—			
121	646 544,64	5 442 134,83	—	—			
122	646 536,72	5 442 116,58	—	—			
н108У	—	—	646 573,06	5 442 069,50		0,10	
н109У	—	—	646 581,71	5 442 088,00			
н110У	—	—	646 522,84	5 442 113,71			
н111У	—	—	646 516,37	5 442 097,40			
н112У	—	—	646 518,61	5 442 094,06			
н113У	—	—	646 520,88	5 442 092,61			
119	646 594,81	5 442 090,68	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:18 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
н108У	н109У	20,42	—	согласовано
н109У	н110У	64,24		
н110У	н111У	17,55		
н111У	н112У	4,02		
н112У	н113У	2,69		
н113У	н108У	57,07		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:18 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, Якша п, Школьная ул, уч 23	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 283 ± 13,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 283,00) = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 283,00	
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		11:11:4001001:276	



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 11:11:4001001:18 ут. погр. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:181 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
н114У	—	—	645 618,04	5 442 589,61	—	—	—
н115У	—	—	645 601,71	5 442 605,06			
н116У	—	—	645 574,20	5 442 575,98			
н117У	—	—	645 590,53	5 442 560,53			
н114У	—	—	645 618,04	5 442 589,61			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:181 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		
н114У	н115У	22,48	—		согласовано		
н115У	н116У	40,03					
н116У	н117У	22,48					
н117У	н114У	40,03					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:181 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, Якша п, Заручейная 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>	900 $\pm$ 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
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 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:4001001:181 ут. :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:184 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
н118У	—	—	645 717,40	5 442 304,90	—	—	—
н119У	—	—	645 707,84	5 442 316,66			
н120У	—	—	645 691,51	5 442 330,66			
н121У	—	—	645 684,05	5 442 330,35			
н122У	—	—	645 679,69	5 442 333,96			
н123У	—	—	645 683,04	5 442 337,49			
н124У	—	—	645 684,37	5 442 337,79			
н125У	—	—	645 681,30	5 442 339,29			
н126У	—	—	645 675,61	5 442 341,73			
н127У	—	—	645 664,30	5 442 345,96			
н128У	—	—	645 661,44	5 442 345,87			
н129У	—	—	645 655,25	5 442 343,57			
н130У	—	—	645 642,17	5 442 330,99			
н131У	—	—	645 631,98	5 442 323,72			
н132У	—	—	645 649,34	5 442 297,92			
н133У	—	—	645 654,67	5 442 292,08			
н134У	—	—	645 659,11	5 442 295,83			
н135У	—	—	645 664,75	5 442 295,29			
н136У	—	—	645 667,85	5 442 298,02			
н137У	—	—	645 685,25	5 442 278,29			
н118У	—	—	645 717,40	5 442 304,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:184 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
н118У	н119У	15,16	—	согласовано
н119У	н120У	21,51		
н120У	н121У	7,47		
н121У	н122У	5,66		
н122У	н123У	4,87		
н123У	н124У	1,36		
н124У	н125У	3,42		
н125У	н126У	6,19		
н126У	н127У	12,08		
н127У	н128У	2,86		
н128У	н129У	6,60		
н129У	н130У	18,15		
н130У	н131У	12,52		
н131У	н132У	31,10		
н132У	н133У	7,91		
н133У	н134У	5,81		
н134У	н135У	5,67		
н135У	н136У	4,13		
н136У	н137У	26,31		
н137У	н118У	41,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:184 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, Якша п, Молодежная ул, 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 084 ± 19,00

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*√(3 084,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				116		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для строительства жилого дома и 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				11:11:4001001:202		
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 11:11:4001001:184 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:185 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
н138У	—	—	645 660,92	5 442 250,09	—	—	—
н139У	—	—	645 665,88	5 442 254,68			
н140У	—	—	645 655,08	5 442 268,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н141У	—	—	645 642,57	5 442 282,77	—	—	—
н142У	—	—	645 648,78	5 442 288,43			
н143У	—	—	645 640,57	5 442 297,39			
н144У	—	—	645 628,72	5 442 310,49			
н145У	—	—	645 622,15	5 442 318,66			
н146У	—	—	645 620,49	5 442 319,83			
н147У	—	—	645 615,21	5 442 321,28			
н148У	—	—	645 577,57	5 442 284,49			
н149У	—	—	645 578,99	5 442 280,71			
н150У	—	—	645 589,77	5 442 265,95			
н151У	—	—	645 594,43	5 442 259,57			
н152У	—	—	645 600,68	5 442 252,63			
н153У	—	—	645 607,41	5 442 246,17			
н154У	—	—	645 606,49	5 442 244,86			
н155У	—	—	645 608,16	5 442 243,34			
н156У	—	—	645 607,63	5 442 242,68			
н157У	—	—	645 612,76	5 442 237,37			
н158У	—	—	645 622,58	5 442 228,02			
н159У	—	—	645 635,84	5 442 242,71			
н160У	—	—	645 644,10	5 442 234,76			
н161У	—	—	645 649,53	5 442 239,73			
н162У	—	—	645 652,30	5 442 236,83			
н163У	—	—	645 661,96	5 442 246,47			
н138У	—	—	645 660,92	5 442 250,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:185 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
н138У	н139У	6,76	—	согласовано
н139У	н140У	17,27		
н140У	н141У	19,24		
н141У	н142У	8,40		
н142У	н143У	12,15		
н143У	н144У	17,66		

1	2	3	4	5
н144У	н145У	10,48	—	согласовано
н145У	н146У	2,03		
н146У	н147У	5,48		
н147У	н148У	52,63		
н148У	н149У	4,04		
н149У	н150У	18,28		
н150У	н151У	7,90		
н151У	н152У	9,34		
н152У	н153У	9,33		
н153У	н154У	1,60		
н154У	н155У	2,26		
н155У	н156У	0,85		
н156У	н157У	7,38		
н157У	н158У	13,56		
н158У	н159У	19,79		
н159У	н160У	11,46		
н160У	н161У	7,36		
н161У	н162У	4,01		
н162У	н163У	13,65		
н163У	н138У	3,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:185 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, Якша п, Молодежная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 402 ± 23,00

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*√(4 402,00) = 23					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 000,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	402					
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	11:11:4001001:691					
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 11:11:4001001:185 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:186 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
н164У	—	—	645 601,62	5 442 865,08	—	—	—
н165У	—	—	645 602,30	5 442 862,60			
н166У	—	—	645 618,28	5 442 867,27			



1	2	3	4	5	6	7	8
н167У	—	—	645 629,55	5 442 872,68	—	—	—
н168У	—	—	645 643,04	5 442 874,65			
н169У	—	—	645 657,95	5 442 878,37			
н170У	—	—	645 666,23	5 442 880,44			
н171У	—	—	645 669,71	5 442 880,30			
н172У	—	—	645 677,43	5 442 878,97			
н173У	—	—	645 681,46	5 442 877,05			
н174У	—	—	645 685,76	5 442 877,44			
н175У	—	—	645 674,56	5 442 903,97			
н176У	—	—	645 652,96	5 442 899,96			
н177У	—	—	645 628,92	5 442 895,62			
н178У	—	—	645 613,11	5 442 891,69			
н179У	—	—	645 602,78	5 442 890,16			
н180У	—	—	645 593,81	5 442 888,32			
н181У	—	—	645 594,32	5 442 885,48			
н182У	—	—	645 586,42	5 442 884,49			
н183У	—	—	645 581,87	5 442 883,36			
н184У	—	—	645 582,84	5 442 878,49			
н185У	—	—	645 585,15	5 442 870,65			
н186У	—	—	645 589,93	5 442 871,80			
н187У	—	—	645 592,47	5 442 862,37			
н164У	—	—	645 601,62	5 442 865,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:186 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
н164У	н165У	2,57	—	согласовано
н165У	н166У	16,65		
н166У	н167У	12,50		
н167У	н168У	13,63		
н168У	н169У	15,37		
н169У	н170У	8,53		
н170У	н171У	3,48		
н171У	н172У	7,83		

1	2	3	4	5
н172У	н173У	4,46	—	согласовано
н173У	н174У	4,32		
н174У	н175У	28,80		
н175У	н176У	21,97		
н176У	н177У	24,43		
н177У	н178У	16,29		
н178У	н179У	10,44		
н179У	н180У	9,16		
н180У	н181У	2,89		
н181У	н182У	7,96		
н182У	н183У	4,69		
н183У	н184У	4,97		
н184У	н185У	8,17		
н185У	н186У	4,92		
н186У	н187У	9,77		
н187У	н164У	9,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:186 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, Якша п, Заручейная ул, 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,251 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,251,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	2 749

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для строительства 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				11:11:4001001:236		
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 11:11:4001001:186 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:20 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
н192У	—	—	646 685,49	5 441 876,40	—	—	—
н193У	—	—	646 694,87	5 441 896,03			
н194У	—	—	646 643,45	5 441 919,60			
н195У	—	—	646 633,66	5 441 898,02			
н192У	—	—	646 685,49	5 441 876,40			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:20 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
н192У	н193У	21,76	—	согласовано
н193У	н194У	56,56		
н194У	н195У	23,70		
н195У	н192У	56,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:20 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, Якша п, Строительная ул, уч 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,280 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,280,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 280,00
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	11:11:4001001:278
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** 11:11:4001001:20 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:21 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
н196У	—	—	646 678,76	5 441 786,41	—	—	—
н197У	—	—	646 687,75	5 441 806,16			
н198У	—	—	646 691,84	5 441 816,04			
н199У	—	—	646 693,60	5 441 820,06			
н200У	—	—	646 698,55	5 441 832,55			
н201У	—	—	646 691,37	5 441 837,74			
н202У	—	—	646 688,94	5 441 839,12			
н203У	—	—	646 677,80	5 441 844,40			
н204У	—	—	646 666,78	5 441 819,00			
н205У	—	—	646 663,71	5 441 812,41			
н206У	—	—	646 656,07	5 441 795,53			
н207У	—	—	646 665,87	5 441 791,24			
н208У	—	—	646 668,07	5 441 790,98			
н196У	—	—	646 678,76	5 441 786,41			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:21 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		
н196У	н197У	21,70	—		согласовано		
н197У	н198У	10,69					
н198У	н199У	4,39					
н199У	н200У	13,44					
н200У	н201У	8,86					

1	2	3	4	5
н201У	н202У	2,79	—	согласовано
н202У	н203У	12,33		
н203У	н204У	27,69		
н204У	н205У	7,27		
н205У	н206У	18,53		
н206У	н207У	10,70		
н207У	н208У	2,22		
н208У	н196У	11,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:21 **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, Якша п, Строительная ул, уч 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,270 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,270,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 280,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), 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	11:11:4001001:204

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 11:11:4001001:21 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:22 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
н209У	—	—	646 559,50	5 441 752,55	—	—	—
н210У	—	—	646 565,62	5 441 766,45			
н211У	—	—	646 531,30	5 441 782,91			
н212У	—	—	646 521,29	5 441 761,21			
н213У	—	—	646 518,77	5 441 755,36			
н214У	—	—	646 523,33	5 441 753,26			
н215У	—	—	646 529,53	5 441 750,48			
н216У	—	—	646 530,17	5 441 751,46			
н217У	—	—	646 534,71	5 441 749,53			
н218У	—	—	646 538,28	5 441 748,13			
н219У	—	—	646 537,27	5 441 745,71			
н220У	—	—	646 541,95	5 441 743,52			
н221У	—	—	646 540,64	5 441 740,41			
н222У	—	—	646 543,25	5 441 739,47			
н223У	—	—	646 546,57	5 441 738,56			
н224У	—	—	646 552,56	5 441 736,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н225У	—	—	646 563,63	5 441 731,34	—	—	—
н226У	—	—	646 570,95	5 441 747,51			
н209У	—	—	646 559,50	5 441 752,55			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:22 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			
н209У	н210У	15,19	—	согласовано			
н210У	н211У	38,06					
н211У	н212У	23,90					
н212У	н213У	6,37					
н213У	н214У	5,02					
н214У	н215У	6,79					
н215У	н216У	1,17					
н216У	н217У	4,93					
н217У	н218У	3,83					
н218У	н219У	2,62					
н219У	н220У	5,17					
н220У	н221У	3,37					
н221У	н222У	2,77					
н222У	н223У	3,44					
н223У	н224У	6,45					
н224У	н225У	12,07					
н225У	н226У	17,75					
н226У	н209У	12,51					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:22 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, Якша п, Школьная ул, уч 9			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			



1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 408 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 408,00) = 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				128		
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					11:11:4001001:22 ут :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:23 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
н227У	—	—	646 698,28	5 441 842,90	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	—	—	646 700,88	5 441 843,62	—	—	—
н229У	—	—	646 704,19	5 441 845,40			
н230У	—	—	646 711,69	5 441 860,13			
н231У	—	—	646 717,73	5 441 873,98			
н232У	—	—	646 720,13	5 441 881,08			
н233У	—	—	646 720,15	5 441 882,12			
н234У	—	—	646 718,75	5 441 884,39			
н235У	—	—	646 716,88	5 441 887,15			
н236У	—	—	646 708,60	5 441 891,67			
н237У	—	—	646 699,87	5 441 895,71			
н238У	—	—	646 697,62	5 441 893,77			
н239У	—	—	646 678,94	5 441 850,70			
н227У	—	—	646 698,28	5 441 842,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:4001001:23
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
н227У	н228У	2,70	—	согласовано
н228У	н229У	3,76		
н229У	н230У	16,53		
н230У	н231У	15,11		
н231У	н232У	7,49		
н232У	н233У	1,04		
н233У	н234У	2,67		
н234У	н235У	3,33		
н235У	н236У	9,43		
н236У	н237У	9,62		
н237У	н238У	2,97		
н238У	н239У	46,95		
н239У	н227У	20,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:4001001:23
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, Якша п, Строительная ул, уч 15
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>	1 244 $\pm$ 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,244,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 280,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	36
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	11:11:4001001:280
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 11:11:4001001:23 ут. :</b>		
1.	—	

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

11:11:4001001:25 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
н244У	—	—	646 636,78	5 441 697,60	—	—	—
н245У	—	—	646 639,78	5 441 703,33			
н246У	—	—	646 640,60	5 441 703,39			
н247У	—	—	646 642,29	5 441 706,39			
н248У	—	—	646 645,66	5 441 714,53			
н249У	—	—	646 651,36	5 441 728,31			
н250У	—	—	646 589,45	5 441 755,62			
н251У	—	—	646 585,09	5 441 744,94			
н252У	—	—	646 577,45	5 441 724,18			
н253У	—	—	646 608,95	5 441 710,02			
н244У	—	—	646 636,78	5 441 697,60			

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

11:11:4001001:25 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
н244У	н245У	6,47	—	согласовано
н245У	н246У	0,82		
н246У	н247У	3,44		
н247У	н248У	8,81		
н248У	н249У	14,91		
н249У	н250У	67,67		
н250У	н251У	11,54		
н251У	н252У	22,12		

1	2	3	4	5
н252У	н253У	34,54	—	согласовано
н253У	н244У	30,48		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:25 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, Якша п, Строительная ул, 12	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 267 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 267,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 347,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		80	
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		11:11:4001001:198	
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 11:11:4001001:25 ут.:				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:26 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
н254У	—	—	646 542,12	5 441 530,15	—	—	—
н255У	—	—	646 560,67	5 441 570,17			
н256У	—	—	646 534,44	5 441 582,68			
н257У	—	—	646 515,85	5 441 543,43			
н254У	—	—	646 542,12	5 441 530,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:26 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
н254У	н255У	44,11	—	согласовано
н255У	н256У	29,06		
н256У	н257У	43,43		
н257У	н254У	29,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:26 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, Якша п, Строительная ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 280 ± 13,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,280,00)} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 280,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				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 11:11:4001001:26 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:29 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
n258Y	—	—	646 564,47	5 441 577,96	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н259У	—	—	646 584,48	5 441 623,29	—	—	—
н260У	—	—	646 576,84	5 441 626,67			
н261У	—	—	646 552,65	5 441 623,83			
н262У	—	—	646 544,95	5 441 606,60			
н263У	—	—	646 537,82	5 441 592,58			
н264У	—	—	646 539,16	5 441 589,96			
н265У	—	—	646 537,28	5 441 586,39			
н266У	—	—	646 543,46	5 441 583,51			
н267У	—	—	646 544,97	5 441 586,57			
н258У	—	—	646 564,47	5 441 577,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:29 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
н258У	н259У	49,55	—	согласовано
н259У	н260У	8,35		
н260У	н261У	24,36		
н261У	н262У	18,87		
н262У	н263У	15,73		
н263У	н264У	2,94		
н264У	н265У	4,03		
н265У	н266У	6,82		
н266У	н267У	3,41		
н267У	н258У	21,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:29 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, Якша п, Строительная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 354 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,354,00)} = 13$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 477,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				123			
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				11:11:4001001:579			
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					11:11:4001001:29 ут :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:3 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	
н268У	—	—	646 603,58	5 441 972,67	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н269У	—	—	646 607,64	5 441 981,89	—	—	—
н270У	—	—	646 603,36	5 441 983,77			
н271У	—	—	646 599,30	5 441 974,55			
н268У	—	—	646 603,58	5 441 972,67			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:3 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
н268У	н269У	10,07	—	согласовано
н269У	н270У	4,67		
н270У	н271У	10,07		
н271У	н268У	4,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:3 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, Якша п, Школьная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$47 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(47,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	47,00
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 производственного помещения "Балок"
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 11:11:4001001:3 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:30 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
н272У	—	—	647 109,26	5 442 295,15	—	—	—
н273У	—	—	647 089,91	5 442 342,72			
н274У	—	—	647 083,42	5 442 339,90			
н275У	—	—	647 071,92	5 442 335,27			
н276У	—	—	647 058,25	5 442 330,34			
н277У	—	—	647 058,49	5 442 329,72			
н278У	—	—	647 052,42	5 442 326,89			
н279У	—	—	647 061,37	5 442 298,85			
н280У	—	—	647 064,54	5 442 290,15			
н281У	—	—	647 066,76	5 442 284,61			
н282У	—	—	647 067,65	5 442 280,41			
н283У	—	—	647 068,75	5 442 279,06			
н284У	—	—	647 082,70	5 442 285,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н285У	—	—	647 090,50	5 442 288,36	—	—	—
н272У	—	—	647 109,26	5 442 295,15			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:30 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			
н272У	н273У	51,35	—	согласовано			
н273У	н274У	7,08					
н274У	н275У	12,40					
н275У	н276У	14,53					
н276У	н277У	0,66					
н277У	н278У	6,70					
н278У	н279У	29,43					
н279У	н280У	9,26					
н280У	н281У	5,97					
н281У	н282У	4,29					
н282У	н283У	1,74					
н283У	н284У	15,26					
н284У	н285У	8,40					
н285У	н272У	19,95					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:30 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, Якша п, Кировская ул, 10			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			2 154 ± 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*√(2 154,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 978,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				176		
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				11:11:4001001:969		
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 11:11:4001001:30 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:39 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
н286У	—	—	646 549,88	5 441 730,29	—	—	—
н224У	—	—	646 552,56	5 441 736,16			
н223У	—	—	646 546,57	5 441 738,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н222У	—	—	646 543,25	5 441 739,47	—	—	—
н221У	—	—	646 540,64	5 441 740,41			
н220У	—	—	646 541,95	5 441 743,52			
н219У	—	—	646 537,27	5 441 745,71			
н218У	—	—	646 538,28	5 441 748,13			
н217У	—	—	646 534,71	5 441 749,53			
н216У	—	—	646 530,17	5 441 751,46			
н215У	—	—	646 529,53	5 441 750,48			
н214У	—	—	646 523,33	5 441 753,26			
н287У	—	—	646 514,82	5 441 733,32			
н288У	—	—	646 544,77	5 441 719,10			
н286У	—	—	646 549,88	5 441 730,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:39 **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
н286У	н224У	6,45	—	согласовано
н224У	н223У	6,45		
н223У	н222У	3,44		
н222У	н221У	2,77		
н221У	н220У	3,37		
н220У	н219У	5,17		
н219У	н218У	2,62		
н218У	н217У	3,83		
н217У	н216У	4,93		
н216У	н215У	1,17		
н215У	н214У	6,79		
н214У	н287У	21,68		
н287У	н288У	33,15		
н288У	н286У	12,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:39 **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, Якша п, Школьная ул, д 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>	$690 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(690,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	630,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания административного здания
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	11:11:4001001:220
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>11:11:4001001:39</u> ут. _____ :</b>		
1.	—	

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

11:11:4001001:4 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
н289У	—	—	646 080,21	5 441 862,31	—	—	—
н290У	—	—	646 097,85	5 441 898,58			
н291У	—	—	646 061,42	5 441 925,06			
н292У	—	—	646 051,31	5 441 907,55			
н293У	—	—	646 044,47	5 441 895,33			
н294У	—	—	646 040,74	5 441 886,30			
н295У	—	—	646 032,23	5 441 889,68			
н296У	—	—	646 028,97	5 441 885,12			
н297У	—	—	646 029,09	5 441 882,05			
н298У	—	—	646 032,54	5 441 879,90			
н299У	—	—	646 043,75	5 441 875,80			
н300У	—	—	646 058,52	5 441 868,47			
н301У	—	—	646 071,38	5 441 861,90			
н302У	—	—	646 073,36	5 441 865,77			
н303У	—	—	646 076,80	5 441 864,08			
н289У	—	—	646 080,21	5 441 862,31			

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

11:11:4001001:4 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
н289У	н290У	40,33	—	согласовано
н290У	н291У	45,04		
н291У	н292У	20,22		



1	2	3	4	5
н292У	н293У	14,00	—	согласовано
н293У	н294У	9,77		
н294У	н295У	9,16		
н295У	н296У	5,61		
н296У	н297У	3,07		
н297У	н298У	4,07		
н298У	н299У	11,94		
н299У	н300У	16,49		
н300У	н301У	14,44		
н301У	н302У	4,35		
н302У	н303У	3,83		
н303У	н289У	3,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:4 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, Якша п, Молодежная ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,266 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,266,00)} = 17$
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	234
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	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				11:11:4001001:196		
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 11:11:4001001:4 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:40 ут.:							
Система координат МСК-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
н304У	—	—	646 430,42	5 441 779,35	—	—	—
н305У	—	—	646 447,92	5 441 815,86			
н306У	—	—	646 427,94	5 441 825,44			
н307У	—	—	646 410,44	5 441 788,93			
н304У	—	—	646 430,42	5 441 779,35			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:40 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		
н304У	н305У	40,49	—		согласовано		
н305У	н306У	22,16					
н306У	н307У	40,49					
н307У	н304У	22,16					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:40 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, Якша п, Школьная ул, 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$897 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(897,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	897,00
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 здания Дома культуры
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 11:11:4001001:40 ут. :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:44 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
н312У	—	—	646 608,17	5 441 689,78	—	—	—
н313У	—	—	646 614,45	5 441 701,36			
н314У	—	—	646 587,59	5 441 716,21			
н315У	—	—	646 581,83	5 441 704,37			
н312У	—	—	646 608,17	5 441 689,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:44 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
н312У	н313У	13,17	—	согласовано
н313У	н314У	30,69		
н314У	н315У	13,17		
н315У	н312У	30,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:44 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, Якша п, Строительная ул, уч 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				400 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(400,00) = 7		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				400,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для ведения индивидуальной трудовой деятельности		
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				11:11:4001001:201		
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 11:11:4001001:44 ут. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:46 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
201	646 714,62	5 441 917,74	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
202	646 724,31	5 441 940,91	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
203	646 684,36	5 441 958,31	—	—			
204	646 674,21	5 441 935,39	—	—			
н316У	—	—	646 720,42	5 441 913,77		0,10	
н317У	—	—	646 730,11	5 441 936,94			
н318У	—	—	646 690,16	5 441 954,34			
н319У	—	—	646 680,01	5 441 931,42			
201	646 714,62	5 441 917,74	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:4001001:46 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
н316У	н317У	25,11	—	согласовано
н317У	н318У	43,57		
н318У	н319У	25,07		
н319У	н316У	44,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:4001001:46 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, Якша п, Строительная ул, уч 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 100,00) = 12
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
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 здания больницы и прилегающей к нему территории		
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				11:11:4001001:657		
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 11:11:4001001:46 ут.погр.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:5 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
н320У	—	—	646 047,39	5 441 914,38	—	—	—
н321У	—	—	646 056,27	5 441 928,71			
н322У	—	—	646 057,74	5 441 931,38			
н323У	—	—	646 036,18	5 441 949,66			
н324У	—	—	646 016,97	5 441 965,04			
н325У	—	—	646 004,55	5 441 975,15			
н326У	—	—	646 001,20	5 441 976,06			
н327У	—	—	645 998,64	5 441 975,94			
н328У	—	—	645 994,82	5 441 973,56			
н329У	—	—	645 985,35	5 441 953,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н330У	—	—	645 982,53	5 441 948,59	—	—	—
н331У	—	—	645 988,35	5 441 945,52			
н332У	—	—	645 997,67	5 441 940,22			
н320У	—	—	646 047,39	5 441 914,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:4001001:5 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
н320У	н321У	16,86	—	согласовано
н321У	н322У	3,05		
н322У	н323У	28,27		
н323У	н324У	24,61		
н324У	н325У	16,01		
н325У	н326У	3,47		
н326У	н327У	2,56		
н327У	н328У	4,50		
н328У	н329У	21,79		
н329У	н330У	6,05		
н330У	н331У	6,58		
н331У	н332У	10,72		
н332У	н320У	56,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:4001001:5 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, Якша п, Молодежная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 061 ± 16,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,061,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	361
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства дома и 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	11:11:4001001:271
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 11:11:4001001:5 ут :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:649 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
213	646 529,54	5 441 909,02	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
214	646 543,81	5 441 943,77	—	—			
215	646 519,21	5 441 952,27	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
216	646 490,47	5 441 887,74	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
217	646 514,34	5 441 876,18	—	—			
н333У	—	—	646 492,66	5 441 853,13			
н334У	—	—	646 508,92	5 441 885,46			
н335У	—	—	646 524,31	5 441 919,73			
н336У	—	—	646 499,99	5 441 929,02			
н337У	—	—	646 469,18	5 441 865,46			
213	646 529,54	5 441 909,02	—	—		0,20	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:649 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		
н333У	н334У	36,19	—		согласовано		
н334У	н335У	37,57					
н335У	н336У	26,03					
н336У	н337У	70,63					
н337У	н333У	26,52					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:649 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, Якша п, Школьная ул, уч 20			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			1 923 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(1 923,00) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			1 923,00			

1	2				3		
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				11:11:4001001:568		
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 11:11:4001001:649 ут.погр. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:655 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
230	646 702,44	5 441 658,88	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
231	646 716,08	5 441 679,67	—	—			
232	646 701,30	5 441 689,64	—	—			
233	646 687,56	5 441 668,72	—	—			
н353У	—	—	646 702,44	5 441 654,21		0,10	
н354У	—	—	646 716,39	5 441 674,80			
н355У	—	—	646 701,76	5 441 684,98			
н356У	—	—	646 687,71	5 441 664,27			
230	646 702,44	5 441 658,88	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:4001001:655 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	
н353У	н354У	24,87	—	согласовано	
н354У	н355У	17,82			
н355У	н356У	25,03			
н356У	н353У	17,84			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:4001001:655 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, Якша п, Строительная ул, уч 5		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		445 ± 7,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(445,00) = 7		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		445,00		
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 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		11:11:4001001:672		
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 11:11:4001001:655 ут. погр. :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:660 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	646 566,78	5 441 668,93	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
243	646 572,29	5 441 679,31	—	—			
244	646 556,74	5 441 687,27	—	—			
245	646 551,15	5 441 676,87	—	—			
н361У	—	—	646 566,27	5 441 666,12		0,10	
н362У	—	—	646 571,96	5 441 676,40			
н363У	—	—	646 556,55	5 441 684,63			
н364У	—	—	646 550,78	5 441 674,33			
242	646 566,78	5 441 668,93	—	—		0,20	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:660 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		
н361У	н362У	11,75	—		согласовано		
н362У	н363У	17,47					
н363У	н364У	11,81					
н364У	н361У	17,53					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:660 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, Якша п, Школьная ул, уч 16
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>	$206 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(206,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	206,00
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 строительства базовой станции сотовой связи
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>11:11:4001001:660</u> ут.погр. _____ :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:7 ут. : 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
н320У	—	—	646 047,39	5 441 914,38	—	—	—
н332У	—	—	645 997,67	5 441 940,22			
н331У	—	—	645 988,35	5 441 945,52			
н330У	—	—	645 982,53	5 441 948,59			
н373У	—	—	645 975,97	5 441 934,57			
н374У	—	—	645 977,27	5 441 933,84			
н375У	—	—	645 972,79	5 441 925,31			
н376У	—	—	645 969,71	5 441 919,95			
н377У	—	—	645 975,62	5 441 915,85			
н378У	—	—	645 978,85	5 441 914,26			
н379У	—	—	645 982,87	5 441 912,75			
н380У	—	—	645 983,14	5 441 913,27			
н381У	—	—	645 985,42	5 441 912,07			
н382У	—	—	645 987,26	5 441 916,00			
н383У	—	—	645 992,34	5 441 913,60			
н384У	—	—	645 994,13	5 441 917,38			
н385У	—	—	646 004,74	5 441 912,41			
н386У	—	—	646 003,41	5 441 909,29			
н387У	—	—	646 004,43	5 441 903,10			
н388У	—	—	646 008,85	5 441 896,22			
н389У	—	—	646 022,49	5 441 889,11			
н296У	—	—	646 028,97	5 441 885,12			
н295У	—	—	646 032,23	5 441 889,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н390У	—	—	646 039,14	5 441 900,93	—	—	—
н320У	—	—	646 047,39	5 441 914,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:7 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			
н320У	н332У	56,03	—	согласовано			
н332У	н331У	10,72					
н331У	н330У	6,58					
н330У	н373У	15,48					
н373У	н374У	1,49					
н374У	н375У	9,63					
н375У	н376У	6,18					
н376У	н377У	7,19					
н377У	н378У	3,60					
н378У	н379У	4,29					
н379У	н380У	0,59					
н380У	н381У	2,58					
н381У	н382У	4,34					
н382У	н383У	5,62					
н383У	н384У	4,18					
н384У	н385У	11,72					
н385У	н386У	3,39					
н386У	н387У	6,27					
н387У	н388У	8,18					
н388У	н389У	15,38					
н389У	н296У	7,61					
н296У	н295У	5,61					
н295У	н390У	13,20					
н390У	н320У	15,78					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ 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, Якша п, Молодежная 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>	2 137 $\pm$ 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,137,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	63
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 строительства жилого дома и 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	11:11:4001001:270
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> 11:11:4001001:7 <b>ут.</b> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:104 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
41	5 151,75	4 564,82	—	—	—	0,02	—
42	5 181,75	4 564,36	—	—		—	
43	5 182,38	4 605,36	—	—		0,02	
44	5 152,38	4 605,82	—	—		—	
н12У	—	—	646 477,56	5 441 709,00		0,10	
н13У	—	—	646 490,24	5 441 736,19			
н14У	—	—	646 429,37	5 441 765,26			
н15У	—	—	646 440,44	5 441 726,30			
41	5 151,75	4 564,82	—	—		0,02	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:104 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
н12У	н13У	30,00	—	согласовано
н13У	н14У	67,46		
н14У	н15У	40,50		
н15У	н12У	40,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:104 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, Якша п, Школьная 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>	$1\,639 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,639,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 230,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	409
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания административного здания
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	11:11:4001001:573
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>11:11:4001001:104</u> ут. _____ :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:1047 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
1							
45	646 864,60	5 441 796,55	646 864,60	5 441 796,55	—	—	—
46	646 864,94	5 441 798,51	646 864,94	5 441 798,51			
47	646 859,09	5 441 799,52	646 859,09	5 441 799,52			
48	646 858,75	5 441 797,56	646 858,75	5 441 797,56			
45	646 864,60	5 441 796,55	646 864,60	5 441 796,55			
2							
49	646 894,25	5 441 792,67	646 894,25	5 441 792,67	—	—	—
50	646 894,53	5 441 794,64	646 894,53	5 441 794,64			
51	646 892,55	5 441 794,92	646 892,55	5 441 794,92			
52	646 892,27	5 441 792,95	646 892,27	5 441 792,95			
49	646 894,25	5 441 792,67	646 894,25	5 441 792,67			
3							
53	646 966,92	5 441 782,49	646 966,92	5 441 782,49	—	—	Закрепление отсутствует
54	646 967,15	5 441 784,48	646 967,15	5 441 784,48			
55	646 965,16	5 441 784,71	646 965,16	5 441 784,71			
56	646 964,93	5 441 782,72	646 964,93	5 441 782,72			
53	646 966,92	5 441 782,49	646 966,92	5 441 782,49			
4							
57	647 014,69	5 441 776,71	647 014,69	5 441 776,71	—	0,20	—
58	647 014,93	5 441 778,70	647 014,93	5 441 778,70			
59	647 012,94	5 441 778,94	647 012,94	5 441 778,94			
60	647 012,70	5 441 776,94	647 012,70	5 441 776,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
57	647 014,69	5 441 776,71	647 014,69	5 441 776,71	—	0,20	—
5							
61	647 105,76	5 441 765,28	647 105,76	5 441 765,28	—	—	—
62	647 106,00	5 441 767,26	647 106,00	5 441 767,26			
63	647 104,01	5 441 767,51	647 104,01	5 441 767,51			
64	647 103,76	5 441 765,53	647 103,76	5 441 765,53			
61	647 105,76	5 441 765,28	647 105,76	5 441 765,28			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:1047 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							
45	46	1,99	—		согласовано		
46	47	5,94					
47	48	1,99					
48	45	5,94					
2							
49	50	1,99	—		согласовано		
50	51	2,00					
51	52	1,99					
52	49	2,00					
3							
53	54	2,00	—		согласовано		
54	55	2,00					
55	56	2,00					
56	53	2,00					
4							
57	58	2,00	—		согласовано		
58	59	2,00					
59	60	2,01					
60	57	2,00					
5							
61	62	1,99	—		согласовано		
62	63	2,01					

1	2	3	4	5
63	64	2,00	—	согласовано
64	61	2,02		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:1047 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, Якша п	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		28 ± 4,00, (1) 11,81 ± 1,20, (2) 3,98 ± 0,70, (3) 4,01 ± 0,70, (4) 4,03 ± 0,70, (5) 4,01 ± 0,70	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		1,20 + 0,70 + 0,70 + 0,70 + 0,70 = 4	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		28,00	
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 размещения и эксплуатации линии ВЛ 10 кВ ПС "Комсомольская" яч. 1-Якша, Знаменка	
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 11:11:4001001:1047 ут.погр :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:1048 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
1							
65	647 162,08	5 441 757,91	647 162,08	5 441 757,91	—	—	Закрепление отсутствует
66	647 162,33	5 441 759,90	647 162,33	5 441 759,90			
67	647 160,34	5 441 760,15	647 160,34	5 441 760,15			
68	647 160,09	5 441 758,16	647 160,09	5 441 758,16			
65	647 162,08	5 441 757,91	647 162,08	5 441 757,91			
2							
69	647 217,91	5 441 750,66	647 217,91	5 441 750,66	—	—	—
70	647 218,15	5 441 752,64	647 218,15	5 441 752,64			
71	647 216,16	5 441 752,88	647 216,16	5 441 752,88			
72	647 215,92	5 441 750,90	647 215,92	5 441 750,90			
69	647 217,91	5 441 750,66	647 217,91	5 441 750,66			
3							
73	647 279,06	5 441 743,29	647 279,06	5 441 743,29	—	—	Закрепление отсутствует
74	647 279,29	5 441 745,27	647 279,29	5 441 745,27			
75	647 277,30	5 441 745,50	647 277,30	5 441 745,50			
76	647 277,07	5 441 743,52	647 277,07	5 441 743,52			
73	647 279,06	5 441 743,29	647 279,06	5 441 743,29			
4							
77	647 346,63	5 441 735,10	647 346,63	5 441 735,10	—	—	—
78	647 346,85	5 441 737,09	647 346,85	5 441 737,09			
79	647 344,87	5 441 737,32	647 344,87	5 441 737,32			
80	647 344,64	5 441 735,33	647 344,64	5 441 735,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
77	647 346,63	5 441 735,10	647 346,63	5 441 735,10	—	—	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:1048 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							
65	66	2,01	—		согласовано		
66	67	2,01					
67	68	2,01					
68	65	2,01					
2							
69	70	1,99	—		согласовано		
70	71	2,00					
71	72	1,99					
72	69	2,00					
3							
73	74	1,99	—		согласовано		
74	75	2,00					
75	76	1,99					
76	73	2,00					
4							
77	78	2,00	—		согласовано		
78	79	1,99					
79	80	2,00					
80	77	2,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:1048 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, Якша п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			



1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				16 ± 3,00, (1) 4,02 ± 0,70, (2) 4,00 ± 0,70, (3) 3,99 ± 0,70, (4) 4,00 ± 0,70			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				0,70 + 0,70 + 0,70 + 0,70 = 3			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				16,00			
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для размещения и эксплуатации линии ВЛ 10 кВ ПС "Комсомольская" яч. 1-Якша, Знаменка			
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 11:11:4001001:1048 ут.погр. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:16 уточн.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	

1	2	3	4	5	6	7	8
84	646 629,06	5 442 010,52	—	—	—	0,20	—
85	646 649,67	5 442 058,47	—	—			
86	646 627,27	5 442 068,48	—	—			
87	646 610,84	5 442 031,19	—	—			
88	646 608,60	5 442 019,31	—	—			
н72У	—	—	646 609,86	5 441 984,52			
н73У	—	—	646 629,72	5 442 031,23			
н74У	—	—	646 629,90	5 442 035,03			
н75У	—	—	646 622,84	5 442 038,63			
н76У	—	—	646 610,70	5 442 044,35			
н77У	—	—	646 604,04	5 442 030,70			
н78У	—	—	646 589,82	5 441 999,23			
н79У	—	—	646 589,82	5 441 994,09			
н80У	—	—	646 594,61	5 441 991,78			
н81У	—	—	646 601,81	5 441 988,02			
84	646 629,06	5 442 010,52	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:16 уточн.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
н72У	н73У	50,76	—	согласовано
н73У	н74У	3,80		
н74У	н75У	7,92		
н75У	н76У	13,42		
н76У	н77У	15,19		
н77У	н78У	34,53		
н78У	н79У	5,14		
н79У	н80У	5,32		
н80У	н81У	8,12		
н81У	н72У	8,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:16 уточн.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, Якша п, Школьная ул, уч 17
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>	$1\,281 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,281,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 281,00
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	11:11:4001001:216
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>11:11:4001001:16 уточн.погр.</u> :</b>		
1.	—	

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

11:11:4001001:17 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
89	646 587,02	5 442 002,73	—	—	—	0,20	—
90	646 597,22	5 442 027,55	—	—			
91	646 553,43	5 442 045,73	—	—			
92	646 543,10	5 442 020,66	—	—			
н82У	—	—	646 575,23	5 441 970,87		0,10	
н83У	—	—	646 583,03	5 441 990,17			
н84У	—	—	646 578,39	5 442 002,32			
н85У	—	—	646 534,99	5 442 021,11			
н86У	—	—	646 533,42	5 442 018,12			
н87У	—	—	646 526,46	5 442 001,78			
н88У	—	—	646 523,55	5 441 994,46			
н89У	—	—	646 539,32	5 441 987,46			
89	646 587,02	5 442 002,73	—	—		0,20	

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

11:11:4001001:17 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
н82У	н83У	20,82	—	согласовано
н83У	н84У	13,01		
н84У	н85У	47,29		
н85У	н86У	3,38		
н86У	н87У	17,76		
н87У	н88У	7,88		

1	2	3	4	5
н88У	н89У	17,25	—	согласовано
н89У	н82У	39,56		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:17 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, Якша п, Школьная ул, уч 18	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 628 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 628,00) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 279,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		349	
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		11:11:4001001:567	
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 11:11:4001001:17 ут.погр. :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:174 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	
93	5 075,57	4 518,74	—	—	—	—	—	
94	5 080,77	4 513,95	—	—				
95	5 085,56	4 519,15	—	—				
96	5 080,36	4 523,94	—	—				
н90У	—	—	646 445,55	5 441 839,08				
н91У	—	—	646 443,03	5 441 845,69		0,10		
н92У	—	—	646 436,43	5 441 843,17				
н93У	—	—	646 438,95	5 441 836,56				
93	5 075,57	4 518,74	—	—		—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:174 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
н90У	н91У	7,07	—	согласовано
н91У	н92У	7,06		
н92У	н93У	7,07		
н93У	н90У	7,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:174 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, Якша п, Школьная 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 №124 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>11:11:4001001:174</u> <b>ут.</b> <u>                    </u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:175 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
97	5 337,56	4 699,16	—	—	—	—	—
98	5 343,42	4 695,20	—	—			
99	5 347,37	4 701,06	—	—			
100	5 341,51	4 705,02	—	—			
н94У	—	—	646 502,89	5 441 523,85		0,10	
н95У	—	—	646 499,24	5 441 529,91			
н96У	—	—	646 493,19	5 441 526,26			
н97У	—	—	646 496,84	5 441 520,20			
97	5 337,56	4 699,16	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:175 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
н94У	н95У	7,07	—	согласовано
н95У	н96У	7,07		
н96У	н97У	7,07		
н97У	н94У	7,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:175 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, Якша п, Дорожная 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 №122 10/04 кВ 160 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</b> <u>11:11:4001001:175</u> <b>ут.</b> <u>                    </u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:176 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
101	4 942,93	4 783,73	—	—	—	—	—
102	4 949,99	4 784,10	—	—			
103	4 949,62	4 791,16	—	—			
104	4 942,56	4 790,79	—	—			
н98У	—	—	646 746,72	5 441 853,23		0,10	Угол забора
н99У	—	—	646 740,21	5 441 856,12			
105	—	—	646 737,37	5 441 849,40			
106	—	—	646 743,85	5 441 846,93			
101	4 942,93	4 783,73	—	—		—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:176 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
н98У	н99У	7,12	—	согласовано
н99У	105	7,30		
105	106	6,93		
106	н98У	6,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:176 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, Якша п, Дорожная 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 №120 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>11:11:4001001:176</u> <b>ут.</b> <u>                    </u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:177 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
107	4 875,58	4 419,39	—	—	—	—	—
108	4 881,97	4 416,36	—	—			
109	4 885,00	4 422,75	—	—			
110	4 878,61	4 425,78	—	—			
н100У	—	—	646 435,92	5 442 058,99		0,10	
н101У	—	—	646 441,44	5 442 063,41			
н102У	—	—	646 437,03	5 442 068,92			
н103У	—	—	646 431,51	5 442 064,50			
107	4 875,58	4 419,39	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:177 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
н100У	н101У	7,07	—	согласовано
н101У	н102У	7,06		
н102У	н103У	7,07		
н103У	н100У	7,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:177 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, Якша п, Школьная 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 №118 10/04 кВ 160 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</b> <u>11:11:4001001:177</u> <b>ут.</b> <u>                    </u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:178 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
111	4 453,47	5 023,70	—	—	—	—	—
112	4 458,44	5 018,68	—	—			
113	4 463,46	5 023,65	—	—			
114	4 458,50	5 028,67	—	—			
н104У	—	—	647 155,19	5 442 200,88		0,10	
н105У	—	—	647 152,78	5 442 207,52			
н106У	—	—	647 146,79	5 442 205,35			
н107У	—	—	647 149,20	5 442 198,71			
111	4 453,47	5 023,70	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:178 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
н104У	н105У	7,06	—	согласовано
н105У	н106У	6,37		
н106У	н107У	7,06		
н107У	н104У	6,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:178 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, Якша п, Лесная 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>	$45 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(45,00)} = 2$
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>	5
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 115 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 <u>11:11:4001001:178</u> ут. _____ :</b>		
1.	—	

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

11:11:4001001:189 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
131	646 516,78	5 442 029,27	—	—	—	0,20	—
132	646 546,30	5 442 097,27	—	—			
133	646 528,55	5 442 104,90	—	—			
134	646 497,65	5 442 037,35	—	—			
н188У	—	—	646 499,90	5 442 004,87		0,10	
н189У	—	—	646 530,58	5 442 072,35			
н190У	—	—	646 512,97	5 442 080,29			
н191У	—	—	646 480,91	5 442 013,28			
131	646 516,78	5 442 029,27	—	—		0,20	

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

11:11:4001001:189 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
н188У	н189У	74,13	—	согласовано
н189У	н190У	19,32		
н190У	н191У	74,28		
н191У	н188У	20,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

11:11:4001001:189 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, Якша п, Школьная 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>	$1\,487 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,487,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 487,00
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	11:11:4001001:200
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>11:11:4001001:189</u> ут.погр. _____ :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:24 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
135	646 642,64	5 441 783,36	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
136	646 653,03	5 441 806,76	—	—		0,10	
137	646 607,64	5 441 826,80	—	—			
138	646 597,01	5 441 803,17	—	—			
н240У	—	—	646 617,93	5 441 757,90			
н241У	—	—	646 628,32	5 441 781,30			
н242У	—	—	646 583,25	5 441 801,50			
н243У	—	—	646 572,38	5 441 777,89			
135	646 642,64	5 441 783,36	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:24 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
н240У	н241У	25,60	—	согласовано
н241У	н242У	49,39		
н242У	н243У	25,99		
н243У	н240У	49,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:24 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, Якша п, Строительная 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>	$1\,279 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,279,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 279,00
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 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	—
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>11:11:4001001:24</u> ут.погр. _____ :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:41 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
185	646 581,07	5 441 707,23	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
186	646 584,93	5 441 716,22	—	—			
187	646 559,40	5 441 727,33	—	—			
188	646 555,54	5 441 718,34	—	—			
н308У	—	—	646 581,14	5 441 703,56		0,10	
н309У	—	—	646 585,32	5 441 712,41			
н310У	—	—	646 560,20	5 441 724,43			
н311У	—	—	646 556,02	5 441 715,58			
185	646 581,07	5 441 707,23	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:41 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
н308У	н309У	9,79	—	согласовано
н309У	н310У	27,85		
н310У	н311У	9,79		
н311У	н308У	27,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:41 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, Якша п, Строительная 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>	$273 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(273,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	272,00
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 обслуживания производственного здания
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	11:11:4001001:203
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 11:11:4001001:41 ут.погр. :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:42 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
189	646 418,46	5 441 573,09	646 418,46	5 441 573,09	—	—	Закрепление отсутствует
190	646 476,65	5 441 700,48	646 476,65	5 441 700,48			
191	646 364,16	5 441 754,27	646 364,16	5 441 754,27			
192	646 338,20	5 441 711,06	646 338,20	5 441 711,06			
193	646 343,16	5 441 707,93	646 343,16	5 441 707,93			
194	646 293,35	5 441 619,15	646 293,35	5 441 619,15			
195	646 224,03	5 441 550,91	646 224,03	5 441 550,91			
196	646 286,38	5 441 488,99	646 286,38	5 441 488,99			
197	646 323,40	5 441 518,58	646 323,40	5 441 518,58			
198	646 331,87	5 441 511,39	646 331,87	5 441 511,39			
199	646 369,91	5 441 551,17	646 369,91	5 441 551,17			
200	646 390,59	5 441 587,54	646 390,59	5 441 587,54			
189	646 418,46	5 441 573,09	646 418,46	5 441 573,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001001:42 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
189	190	140,05	—	согласовано
190	191	124,69		
191	192	50,41		
192	193	5,87		
193	194	101,80		
194	195	97,27		

1	2	3	4	5
195	196	87,87	—	согласовано
196	197	47,39		
197	198	11,11		
198	199	55,04		
199	200	41,84		
200	189	31,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:42 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, Якша п, Школьная ул, уч 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$30\,286 \pm 61,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30\,286,00)} = 61$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	30 283,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обслуживания средней общеобразовательной школы на 180 мест с пришкольным интернатом на 20 мест в пст.Якша
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 11:11:4001001:42 ут.погр.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:650 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
218	646 452,83	5 441 956,35	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
219	646 486,61	5 442 029,14	—	—			
220	646 478,11	5 442 033,95	—	—			
221	646 478,14	5 442 037,03	—	—			
222	646 459,46	5 442 046,20	—	—			
223	646 451,10	5 442 038,20	—	—			
224	646 428,16	5 441 985,48	—	—			
225	646 439,36	5 441 964,28	—	—			
н338У	—	—	646 430,69	5 441 932,65		0,10	Закрепление отсутствует
н339У	—	—	646 444,75	5 441 961,51			
н340У	—	—	646 467,00	5 442 007,17			
н341У	—	—	646 459,59	5 442 011,55			
н342У	—	—	646 460,76	5 442 013,93			
н343У	—	—	646 440,08	5 442 024,12			
н344У	—	—	646 436,20	5 442 022,31			
н345У	—	—	646 428,58	5 442 007,05			
н346У	—	—	646 419,67	5 441 988,05			
н347У	—	—	646 415,15	5 441 978,31			
н348У	—	—	646 411,03	5 441 968,93			



1	2	3	4	5	6	7	8
н349У	—	—	646 410,08	5 441 965,76	—	0,10	Закрепление отсутствует
н350У	—	—	646 410,56	5 441 962,07			—
н351У	—	—	646 411,89	5 441 958,75			
н352У	—	—	646 419,31	5 441 945,71		0,20	Закрепление отсутствует
218	646 452,83	5 441 956,35	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:4001001:650 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
н338У	н339У	32,10	—	согласовано
н339У	н340У	50,79		
н340У	н341У	8,61		
н341У	н342У	2,65		
н342У	н343У	23,05		
н343У	н344У	4,28		
н344У	н345У	17,06		
н345У	н346У	20,99		
н346У	н347У	10,74		
н347У	н348У	10,24		
н348У	н349У	3,31		
н349У	н350У	3,72		
н350У	н351У	3,58		
н351У	н352У	15,00		
н352У	н338У	17,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:4001001:650 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, Якша п, Школьная ул, уч 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 621 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 621,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 729,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				108		
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				11:11:4001001:570		
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					11:11:4001001:650 ут.погр. :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:658 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
234	645 794,60	5 442 381,15	645 794,60	5 442 381,15	—	—	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
235	645 806,09	5 442 397,80	645 806,09	5 442 397,80	—	—	Закрепление отсутствует
236	645 791,83	5 442 407,64	645 791,83	5 442 407,64			
237	645 780,33	5 442 390,99	645 780,33	5 442 390,99			
234	645 794,60	5 442 381,15	645 794,60	5 442 381,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:658 **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
234	235	20,23	—	согласовано
235	236	17,33		
236	237	20,24		
237	234	17,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:658 **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, Якша п, Молодежная 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	$351 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(351,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	351,00
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 хозяйственных построек
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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:4001001:658 ут.погр. :</b>		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ : _____ 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
н1709У	645 518,71	5 442 858,90	—	—	—
н1710У	645 485,54	5 442 853,31			
н1711У	645 489,37	5 442 833,85			
н1712У	645 491,80	5 442 822,70			
н1713У	645 495,89	5 442 800,40			
н1714У	645 554,64	5 442 811,18			
н1715У	645 554,16	5 442 816,40			
н1716У	645 554,16	5 442 828,20			
н1717У	645 552,81	5 442 834,52			
н1718У	645 550,42	5 442 840,00			
н1719У	645 536,94	5 442 851,06			
н1720У	645 521,96	5 442 862,58			
н1709У	645 518,71	5 442 858,90			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ : _____ 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	
н1709У	н1710У	33,64	—	согласовано	
н1710У	н1711У	19,83			
н1711У	н1712У	11,41			
н1712У	н1713У	22,67			
н1713У	н1714У	59,73			
н1714У	н1715У	5,24			

1	2	3	4	5
н1715У	н1716У	11,80	—	согласовано
н1716У	н1717У	6,46		
н1717У	н1718У	5,98		
н1718У	н1719У	17,44		
н1719У	н1720У	18,90		
н1720У	н1709У	4,91		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:ЗУ1  
 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	3 038 ±
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 :ЗУ1 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ2 : 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
н1721У	645 469,44	5 442 796,60	—	—	—
н1713У	645 495,89	5 442 800,40			
н1712У	645 491,80	5 442 822,70			

1	2	3	4	5	6
н1711У	645 489,37	5 442 833,85	—	—	—
н1710У	645 485,54	5 442 853,31			
н1722У	645 473,03	5 442 851,49			
н1723У	645 456,26	5 442 848,36			
н1724У	645 452,83	5 442 847,72			
н1725У	645 453,17	5 442 845,90			
н1726У	645 450,08	5 442 845,22			
н1727У	645 451,25	5 442 840,39			
н1728У	645 454,73	5 442 841,28			
н1729У	645 460,55	5 442 815,83			
н1730У	645 465,88	5 442 796,09			
н1721У	645 469,44	5 442 796,60			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ2

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
н1721У	н1713У	26,72	—	согласовано
н1713У	н1712У	22,67		
н1712У	н1711У	11,41		
н1711У	н1710У	19,83		
н1710У	н1722У	12,64		
н1722У	н1723У	17,06		
н1723У	н1724У	3,49		
н1724У	н1725У	1,85		
н1725У	н1726У	3,16		
н1726У	н1727У	4,97		
н1727У	н1728У	3,59		
н1728У	н1729У	26,11		
н1729У	н1730У	20,45		
н1730У	н1721У	3,60		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ2

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>	1 728 $\pm$
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	—



2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУЗ

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
н1731У	н1732У	9,93	—	согласовано
н1732У	н1733У	19,74		
н1733У	н1734У	9,85		
н1734У	н1735У	7,43		
н1735У	н1736У	30,26		
н1736У	н1737У	21,04		
н1737У	н1738У	13,12		
н1738У	н1739У	23,91		
н1739У	н1740У	4,63		
н1740У	н1731У	2,73		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУЗ

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	1 152 ±

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 _____:ЗУЗ _____: обозначение земельного участка		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка						:ЗУ4		:	
						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				
н1741У	646 283,41	5 441 818,93	—	—	—				
н1742У	646 278,54	5 441 821,64							
н1743У	646 257,70	5 441 831,24							
н1744У	646 242,28	5 441 838,54							
н1745У	646 232,65	5 441 817,38							
н1746У	646 246,13	5 441 812,00							
н1747У	646 262,23	5 441 804,74							
н1748У	646 262,59	5 441 803,96							
н1749У	646 275,80	5 441 799,02							
н1741У	646 283,41	5 441 818,93							
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					
н1741У	н1742У	5,57	—	согласовано					
н1742У	н1743У	22,94							
н1743У	н1744У	17,06							
н1744У	н1745У	23,25							
н1745У	н1746У	14,51							
н1746У	н1747У	17,66							
н1747У	н1748У	0,86							
н1748У	н1749У	14,10							
н1749У	н1741У	21,31							

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	1 035 ±
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	—
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 :ЗУ4 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ5 : 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
н1744У	646 242,28	5 441 838,54	—	—	—
н1743У	646 257,70	5 441 831,24			
н1742У	646 278,54	5 441 821,64			
н1741У	646 283,41	5 441 818,93			
н1750У	646 300,02	5 441 812,07			
н1751У	646 309,16	5 441 832,11			
н1752У	646 304,81	5 441 833,98			
н1753У	646 296,97	5 441 838,12			
н1754У	646 295,02	5 441 839,34			
н1755У	646 295,26	5 441 839,82			





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>	1 494 $\pm$
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	—
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> :ЗУ5 :   обозначение земельного участка </div>		

1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ6 : 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
н1758У	646 330,40	5 441 737,99	—	—	—
н1759У	646 355,65	5 441 793,85			
н1760У	646 335,69	5 441 802,76			
н1761У	646 310,44	5 441 746,89			
н1758У	646 330,40	5 441 737,99			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ6 : 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	
н1758У	н1759У	61,30	—	согласовано	
н1759У	н1760У	21,86			
н1760У	н1761У	61,31			
н1761У	н1758У	21,85			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ6 : 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		—		

1	2	3
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>	1 340 $\pm$
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	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—

1	2		3		
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 :ЗУ6 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ7 : 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
н1762У	646 373,60	5 441 846,40	—	—	—
н1763У	646 363,84	5 441 851,46			
н1764У	646 355,77	5 441 855,28			
н1765У	646 316,08	5 441 869,63			
н1766У	646 309,98	5 441 851,59			
н1767У	646 326,46	5 441 843,28			
н1768У	646 343,07	5 441 834,30			
н1769У	646 362,64	5 441 824,09			
н1762У	646 373,60	5 441 846,40			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ7 : 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	
н1762У	н1763У	10,99	—	согласовано	
н1763У	н1764У	8,93			
н1764У	н1765У	42,20			

1	2	3	4	5
н1765У	н1766У	19,04	—	согласовано
н1766У	н1767У	18,46		
н1767У	н1768У	18,88		
н1768У	н1769У	22,07		
н1769У	н1762У	24,86		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ7 :  
 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	1 373 ±
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 :ЗУ7 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ8 : 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
н1762У	646 373,60	5 441 846,40	—	—	—
н1770У	646 383,09	5 441 866,19			
н1771У	646 373,11	5 441 870,61			

1	2	3	4	5	6
н1772У	646 362,56	5 441 874,84	—	—	—
н1773У	646 349,54	5 441 880,19			
н1774У	646 336,55	5 441 886,02			
н1775У	646 321,05	5 441 891,17			
н1776У	646 315,93	5 441 875,18			
н1777У	646 317,31	5 441 874,61			
н1765У	646 316,08	5 441 869,63			
н1764У	646 355,77	5 441 855,28			
н1763У	646 363,84	5 441 851,46			
н1762У	646 373,60	5 441 846,40			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ8 : 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	
н1762У	н1770У	21,95	—	согласовано	
н1770У	н1771У	10,91			
н1771У	н1772У	11,37			
н1772У	н1773У	14,08			
н1773У	н1774У	14,24			
н1774У	н1775У	16,33			
н1775У	н1776У	16,79			
н1776У	н1777У	1,49			
н1777У	н1765У	5,13			
н1765У	н1764У	42,20			
н1764У	н1763У	8,93			
н1763У	н1762У	10,99			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ8 : 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>	1 402 $\pm$
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	4	5	6
н1774У	646 336,55	5 441 886,02	—	—	—
н1773У	646 349,54	5 441 880,19			
н1772У	646 362,56	5 441 874,84			
н1771У	646 373,11	5 441 870,61			
н1770У	646 383,09	5 441 866,19			
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	
н1770У	н1778У	22,04	—	согласовано	
н1778У	н1779У	12,21			
н1779У	н1780У	9,77			
н1780У	н1781У	8,68			
н1781У	н1782У	11,27			
н1782У	н1783У	24,67			
н1783У	н1784У	8,59			
н1784У	н1785У	1,26			
н1785У	н1786У	2,17			
н1786У	н1787У	3,77			
н1787У	н1788У	25,44			
н1788У	н1775У	8,23			
н1775У	н1774У	16,33			
н1774У	н1773У	14,24			
н1773У	н1772У	14,08			
н1772У	н1771У	11,37			
н1771У	н1770У	10,91			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ9 : 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>	2 094 $\pm$
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	4	5	6
н1784У	646 337,44	5 441 923,94	—	—	—
н1783У	646 345,07	5 441 919,99			
н1782У	646 367,26	5 441 909,22			
н1781У	646 377,18	5 441 903,87			
н1780У	646 373,55	5 441 895,99			
н1779У	646 382,14	5 441 891,33			
н1778У	646 393,05	5 441 885,85			

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
н1778У	н1789У	25,59	—	согласовано
н1789У	н1790У	12,81		
н1790У	н1791У	15,69		
н1791У	н1792У	5,26		
н1792У	н1793У	17,09		
н1793У	н1794У	3,17		
н1794У	н1795У	5,65		
н1795У	н1796У	12,76		
н1796У	н1797У	4,11		
н1797У	н1798У	5,17		
н1798У	н1786У	18,82		
н1786У	н1785У	2,17		
н1785У	н1784У	1,26		
н1784У	н1783У	8,59		
н1783У	н1782У	24,67		
н1782У	н1781У	11,27		
н1781У	н1780У	8,68		
н1780У	н1779У	9,77		
н1779У	н1778У	12,21		

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	—
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>	1 883 $\pm$
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 _____: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
н1787У	646 333,39	5 441 922,50	—	—	—
н1786У	646 334,85	5 441 925,98			
н1799У	646 343,73	5 441 945,41			
н1800У	646 345,20	5 441 950,83			
н1801У	646 341,91	5 441 952,82			
н1802У	646 341,31	5 441 951,75			
н1803У	646 333,44	5 441 956,13			
н1804У	646 332,70	5 441 954,80			
н1805У	646 330,43	5 441 955,95			
н1806У	646 330,77	5 441 956,75			
н1807У	646 312,87	5 441 966,11			
н1808У	646 312,22	5 441 966,11			
н1809У	646 307,08	5 441 969,33			

1	2	3	4	5	6
н1810У	646 304,48	5 441 965,43	—	—	—
н1811У	646 303,79	5 441 965,89			
н1812У	646 293,73	5 441 954,56			
н1813У	646 292,03	5 441 952,65			
н1814У	646 287,50	5 441 942,00			
н1815У	646 306,50	5 441 933,54			
н1787У	646 333,39	5 441 922,50			

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
н1787У	н1786У	3,77	—	согласовано
н1786У	н1799У	21,36		
н1799У	н1800У	5,62		
н1800У	н1801У	3,85		
н1801У	н1802У	1,23		
н1802У	н1803У	9,01		
н1803У	н1804У	1,52		
н1804У	н1805У	2,54		
н1805У	н1806У	0,87		
н1806У	н1807У	20,20		
н1807У	н1808У	0,65		
н1808У	н1809У	6,07		
н1809У	н1810У	4,69		
н1810У	н1811У	0,83		
н1811У	н1812У	15,15		
н1812У	н1813У	2,56		
н1813У	н1814У	11,57		
н1814У	н1815У	20,80		
н1815У	н1787У	29,07		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ11:

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>	1 502 $\pm$
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 _____:ЗУ11 _____: _____ обозначение земельного участка					
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
н1816У	646 279,08	5 441 924,31	—	—	—
н1817У	646 276,97	5 441 919,17			
н1818У	646 277,59	5 441 918,45			
н1819У	646 293,10	5 441 911,32			
н1788У	646 324,08	5 441 898,82			
н1787У	646 333,39	5 441 922,50			
н1815У	646 306,50	5 441 933,54			
н1814У	646 287,50	5 441 942,00			
н1816У	646 279,08	5 441 924,31			
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
н1816У	н1817У	5,56	—	согласовано
н1817У	н1818У	0,95		
н1818У	н1819У	17,07		
н1819У	н1788У	33,41		
н1788У	н1787У	25,44		
н1787У	н1815У	29,07		
н1815У	н1814У	20,80		
н1814У	н1816У	19,59		

**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	1 297 ±
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	— —

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
н1896У	646 464,05	5 442 125,32	—	—	—
н1897У	646 466,31	5 442 136,20			
н1898У	646 466,51	5 442 138,79			
н1899У	646 469,13	5 442 151,63			
н1900У	646 459,25	5 442 153,71			
н1901У	646 459,98	5 442 157,96			
н1902У	646 449,07	5 442 160,72			
н1903У	646 446,75	5 442 160,73			
н1904У	646 443,86	5 442 149,51			
н1905У	646 447,07	5 442 142,00			
н1906У	646 452,27	5 442 132,10			
н1907У	646 455,59	5 442 126,40			
н1896У	646 464,05	5 442 125,32			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ18
:

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
н1896У	н1897У	11,11	—	согласовано
н1897У	н1898У	2,60		
н1898У	н1899У	13,10		
н1899У	н1900У	10,10		
н1900У	н1901У	4,31		
н1901У	н1902У	11,25		
н1902У	н1903У	2,32		
н1903У	н1904У	11,59		
н1904У	н1905У	8,17		
н1905У	н1906У	11,18		
н1906У	н1907У	6,60		
н1907У	н1896У	8,53		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка
:ЗУ18
:

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>	576 $\pm$
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 _____: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
н1908У	646 426,49	5 442 167,03	—	—	—
н1909У	646 402,80	5 442 172,76			
н1910У	646 399,04	5 442 151,05			
н1911У	646 421,16	5 442 144,99			
н1908У	646 426,49	5 442 167,03			
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	
н1908У	н1909У	24,37	—	согласовано	
н1909У	н1910У	22,03			
н1910У	н1911У	22,94			

1	2	3	4	5
н1911У	н1908У	22,68	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> _____: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	—		
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>	528 $\pm$		
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>	— —		
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	—		



1	2		3		
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
н1912У	646 376,27	5 442 158,77	—	—	—
н1913У	646 379,33	5 442 176,75			
н1914У	646 356,37	5 442 180,99			
н1915У	646 351,94	5 442 164,47			
н1916У	646 350,71	5 442 164,80			
н1917У	646 348,07	5 442 152,41			
н1918У	646 349,18	5 442 151,26			

1	2	3	4	5	6
н1919У	646 355,65	5 442 150,11	—	—	—
н1920У	646 369,43	5 442 147,81			
н1921У	646 371,09	5 442 147,81			
н1922У	646 374,74	5 442 157,24			
н1912У	646 376,27	5 442 158,77			

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
н1912У	н1913У	18,24	—	согласовано
н1913У	н1914У	23,35		
н1914У	н1915У	17,10		
н1915У	н1916У	1,27		
н1916У	н1917У	12,67		
н1917У	н1918У	1,60		
н1918У	н1919У	6,57		
н1919У	н1920У	13,97		
н1920У	н1921У	1,66		
н1921У	н1922У	10,11		
н1922У	н1912У	2,16		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка
:ЗУ20
:
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>	740 $\pm$
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	—
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	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
н1923У	646 364,89	5 442 209,44	—	—	—	
н1924У	646 392,74	5 442 203,28				
н1925У	646 395,84	5 442 214,74				
н1926У	646 402,07	5 442 245,49				
н1927У	646 373,71	5 442 250,85				
н1928У	646 371,89	5 442 241,22				
н1929У	646 369,20	5 442 227,12				
н1930У	646 366,38	5 442 214,26				
н1931У	646 365,70	5 442 213,77				
н1923У	646 364,89	5 442 209,44				
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		
н1923У	н1924У	28,52	—	согласовано		
н1924У	н1925У	11,87				
н1925У	н1926У	31,37				
н1926У	н1927У	28,86				
н1927У	н1928У	9,80				
н1928У	н1929У	14,35				
н1929У	н1930У	13,17				

1	2	3	4	5
н1930У	н1931У	0,84	—	согласовано
н1931У	н1923У	4,41		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :3У21 : 				

1	2		3		
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 :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
н1932У	646 330,22	5 442 164,66	—	—	—
н1933У	646 332,57	5 442 172,28			
н1934У	646 334,71	5 442 184,83			
н1935У	646 323,01	5 442 187,31			
н1936У	646 320,21	5 442 187,90			
н1937У	646 306,51	5 442 190,57			
н1938У	646 303,05	5 442 174,89			

1	2	3	4	5	6
н1939У	646 301,12	5 442 168,93	—	—	—
н1940У	646 321,20	5 442 166,46			
н1932У	646 330,22	5 442 164,66			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ22 : 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	
н1932У	н1933У	7,97	—	согласовано	
н1933У	н1934У	12,73			
н1934У	н1935У	11,96			
н1935У	н1936У	2,86			
н1936У	н1937У	13,96			
н1937У	н1938У	16,06			
н1938У	н1939У	6,26			
н1939У	н1940У	20,23			
н1940У	н1932У	9,20			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ22 : 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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	620 $\pm$
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 ( $P_{\min}$ и $P_{\max}$ ), 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	—
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		:ЗУ22 : обозначение земельного участка
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ23

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
н1941У	646 341,78	5 442 214,84	—	—	—
н1942У	646 344,51	5 442 227,63			
н1943У	646 346,69	5 442 237,87			
н1944У	646 342,65	5 442 238,66			
н1945У	646 335,65	5 442 240,78			
н1946У	646 336,09	5 442 244,18			
н1947У	646 335,61	5 442 248,32			
н1948У	646 330,35	5 442 249,66			
н1949У	646 323,55	5 442 249,08			
н1950У	646 321,04	5 442 238,31			
н1951У	646 323,48	5 442 237,22			
н1952У	646 319,43	5 442 219,80			
н1941У	646 341,78	5 442 214,84			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ23

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
н1941У	н1942У	13,08	—	согласовано
н1942У	н1943У	10,47		
н1943У	н1944У	4,12		
н1944У	н1945У	7,31		
н1945У	н1946У	3,43		
н1946У	н1947У	4,17		
н1947У	н1948У	5,43		

1	2	3	4	5
н1948У	н1949У	6,82	—	согласовано
н1949У	н1950У	11,06		
н1950У	н1951У	2,67		
н1951У	н1952У	17,88		
н1952У	н1941У	22,89		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ23 :  
 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	646 ±
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			:ЗУ23 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ24 : 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
н1953У	646 290,71	5 442 194,89	—	—	—
н1954У	646 278,24	5 442 198,18			
н1955У	646 264,00	5 442 200,84			



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>	500 $\pm$
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	—
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 :ЗУ24 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ25 : 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
н1963У	646 294,65	5 442 226,95	—	—	—
н1964У	646 298,92	5 442 242,05			
н1965У	646 298,28	5 442 242,23			
н1966У	646 299,77	5 442 249,30			
н1967У	646 288,28	5 442 252,52			
н1968У	646 281,75	5 442 253,81			
н1969У	646 282,75	5 442 258,08			
н1970У	646 274,37	5 442 258,92			
н1971У	646 272,40	5 442 248,90			
н1972У	646 277,45	5 442 248,05			
н1973У	646 274,63	5 442 235,18			
н1974У	646 271,97	5 442 233,96			
н1975У	646 272,39	5 442 231,09			
н1976У	646 280,63	5 442 228,73			
н1977У	646 284,04	5 442 228,37			
н1978У	646 291,15	5 442 226,79			
н1963У	646 294,65	5 442 226,95			

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
н1963У	н1964У	15,69	—	согласовано
н1964У	н1965У	0,66		
н1965У	н1966У	7,23		
н1966У	н1967У	11,93		
н1967У	н1968У	6,66		
н1968У	н1969У	4,39		
н1969У	н1970У	8,42		
н1970У	н1971У	10,21		
н1971У	н1972У	5,12		
н1972У	н1973У	13,18		
н1973У	н1974У	2,93		
н1974У	н1975У	2,90		
н1975У	н1976У	8,57		
н1976У	н1977У	3,43		
н1977У	н1978У	7,28		
н1978У	н1963У	3,50		

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	—

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>	601 $\pm$
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	—
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 style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>:ЗУ25</span> <span>:</span> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 5px;"> <span>обозначение земельного участка</span> </div>		



1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ26 : 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
н1979У	646 528,57	5 441 818,93	—	—	—
н1980У	646 532,58	5 441 826,95			
н1981У	646 537,11	5 441 835,05			
н1982У	646 547,81	5 441 858,10			
н1983У	646 562,64	5 441 889,09			
н1984У	646 566,79	5 441 897,11			
н1985У	646 546,30	5 441 907,42			
н1986У	646 544,41	5 441 902,35			
н1987У	646 542,78	5 441 899,91			
н1988У	646 539,77	5 441 894,08			
н1989У	646 534,72	5 441 883,44			
н1990У	646 517,63	5 441 844,36			
н1991У	646 520,30	5 441 823,06			
н1979У	646 528,57	5 441 818,93			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ26 : 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	
н1979У	н1980У	8,97	—	согласовано	
н1980У	н1981У	9,28			
н1981У	н1982У	25,41			
н1982У	н1983У	34,36			
н1983У	н1984У	9,03			

1	2	3	4	5
н1984У	н1985У	22,94	—	согласовано
н1985У	н1986У	5,41		
н1986У	н1987У	2,93		
н1987У	н1988У	6,56		
н1988У	н1989У	11,78		
н1989У	н1990У	42,65		
н1990У	н1991У	21,47		
н1991У	н1979У	9,24		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ26 :  
 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	1 819 ±
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	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке	:ЗУ26	:
	обозначение земельного участка	

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка	:ЗУ27	:
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
Н1992У	646 569,76	5 441 903,13	—	—	—
Н1993У	646 589,69	5 441 944,33			
Н1994У	646 568,32	5 441 953,79			
Н1995У	646 561,35	5 441 939,62			
Н1996У	646 555,00	5 441 926,71			
Н1997У	646 553,31	5 441 924,54			
Н1998У	646 548,70	5 441 913,32			
Н1999У	646 558,03	5 441 909,16			
Н1992У	646 569,76	5 441 903,13			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка	:ЗУ27	:
	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
н1992У	н1993У	45,77	—	согласовано
н1993У	н1994У	23,37		
н1994У	н1995У	15,79		
н1995У	н1996У	14,39		
н1996У	н1997У	2,75		
н1997У	н1998У	12,13		
н1998У	н1999У	10,22		
н1999У	н1992У	13,19		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка	:ЗУ27	:
	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>	1 065 $\pm$
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	—
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					:ЗУ27		:
обозначение земельного участка							
1. —							
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					:ЗУ31		:
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		
480	646 800,64	5 441 493,55	—	0,10	Закрепление отсутствует		
н2021У	646 829,88	5 441 519,22		—	—	—	
н2022У	646 773,40	5 441 591,55					
н2023У	646 743,61	5 441 561,88					
480	646 800,64	5 441 493,55		0,10	Закрепление отсутствует		
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					:ЗУ31		:
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			
480	н2021У	38,91	—	согласовано			
н2021У	н2022У	91,77					
н2022У	н2023У	42,04					
н2023У	480	89,00					
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					:ЗУ31		:
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>	3 646 $\pm$
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 _____:3У31 _____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У32 _____: _____ 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
н2024У	647 346,09	5 442 390,58	—	—	—
н2025У	647 329,47	5 442 433,87			
н2026У	647 320,72	5 442 438,87			
н2027У	647 311,99	5 442 446,47			
н2028У	647 306,42	5 442 445,28			
н2029У	647 295,60	5 442 437,69			
н2030У	647 295,60	5 442 434,33			
н2031У	647 299,34	5 442 425,16			
н2032У	647 311,45	5 442 391,93			
н2033У	647 316,85	5 442 377,12			
н2034У	647 329,39	5 442 382,21			
н2024У	647 346,09	5 442 390,58			



2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ32

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
н2024У	н2025У	46,37	—	согласовано
н2025У	н2026У	10,08		
н2026У	н2027У	11,57		
н2027У	н2028У	5,70		
н2028У	н2029У	13,22		
н2029У	н2030У	3,36		
н2030У	н2031У	9,90		
н2031У	н2032У	35,37		
н2032У	н2033У	15,76		
н2033У	н2034У	13,53		
н2034У	н2024У	18,68		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ32

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	1 949 ±

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 _____:3У32 _____:		
_____ 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
н2033У	647 316,85	5 442 377,12	—	—	—
н2031У	647 299,34	5 442 425,16			
н2035У	647 283,28	5 442 418,64			
н2036У	647 279,28	5 442 415,86			
н2037У	647 278,11	5 442 413,43			
н2038У	647 296,37	5 442 368,43			
н2033У	647 316,85	5 442 377,12			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ33:					
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	
н2033У	н2031У	51,13	—	согласовано	
н2031У	н2035У	17,33			
н2035У	н2036У	4,87			
н2036У	н2037У	2,70			
н2037У	н2038У	48,56			
н2038У	н2033У	22,25			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ33:					
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>	1 181 $\pm$
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 _____: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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2038У	647 296,37	5 442 368,43	—	—	—
н2037У	647 278,11	5 442 413,43			
н2039У	647 255,48	5 442 404,25			
н2040У	647 272,40	5 442 358,70			
н2038У	647 296,37	5 442 368,43			
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	
н2038У	н2037У	48,56	—	согласовано	
н2037У	н2039У	24,42			
н2039У	н2040У	48,59			

1	2	3	4	5
н2040У	н2038У	25,87	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> _____:ЗУ34_____ 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	1 221 ±		
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	—		

1	2		3		
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 :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
н2040У	647 272,40	5 442 358,70	—	—	—
н2039У	647 255,48	5 442 404,25			
н2041У	647 249,22	5 442 401,92			
н2042У	647 248,66	5 442 402,82			
н2043У	647 239,53	5 442 399,55			
н2044У	647 243,96	5 442 384,68			
н2045У	647 255,30	5 442 352,35			

1	2	3	4	5	6
н2040У	647 272,40	5 442 358,70	—	—	—
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	
н2040У	н2039У	48,59	—	согласовано	
н2039У	н2041У	6,68			
н2041У	н2042У	1,06			
н2042У	н2043У	9,70			
н2043У	н2044У	15,52			
н2044У	н2045У	34,26			
н2045У	н2040У	18,24			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ35 : 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		871 ±		



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), 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	—
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> <div></div> <div>:ЗУ35</div> <div>:</div> <div>обозначение земельного участка</div> </div>		
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
н2037У	647 278,11	5 442 413,43	—	—	—
н2036У	647 279,28	5 442 415,86			
н2046У	647 281,47	5 442 417,38			
н2047У	647 276,34	5 442 438,10			
н2048У	647 272,16	5 442 437,45			
н2049У	647 268,84	5 442 449,44			
н2050У	647 255,33	5 442 444,32			
н2051У	647 235,87	5 442 438,64			
н2052У	647 225,54	5 442 434,85			
н2043У	647 239,53	5 442 399,55			
н2042У	647 248,66	5 442 402,82			
н2041У	647 249,22	5 442 401,92			
н2039У	647 255,48	5 442 404,25			
н2037У	647 278,11	5 442 413,43			
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	
н2037У	н2036У	2,70	—	согласовано	
н2036У	н2046У	2,67			
н2046У	н2047У	21,35			
н2047У	н2048У	4,23			
н2048У	н2049У	12,44			
н2049У	н2050У	14,45			

1	2	3	4	5
н2050У	н2051У	20,27	—	согласовано
н2051У	н2052У	11,00		
н2052У	н2043У	37,97		
н2043У	н2042У	9,70		
н2042У	н2041У	1,06		
н2041У	н2039У	6,68		
н2039У	н2037У	24,42		

**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	1 739 ±
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	—

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 _____: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
н2052У	647 225,54	5 442 434,85	—	—	—
н2051У	647 235,87	5 442 438,64			

1	2	3	4	5	6
н2050У	647 255,33	5 442 444,32	—	—	—
н2049У	647 268,84	5 442 449,44			
н2053У	647 279,70	5 442 453,56			
н2054У	647 271,79	5 442 474,42			
н2055У	647 260,02	5 442 470,97			
н2056У	647 234,89	5 442 461,67			
н2057У	647 221,73	5 442 457,02			
н2058У	647 217,74	5 442 455,44			
н2052У	647 225,54	5 442 434,85			

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
н2052У	н2051У	11,00	—	согласовано
н2051У	н2050У	20,27		
н2050У	н2049У	14,45		
н2049У	н2053У	11,62		
н2053У	н2054У	22,31		
н2054У	н2055У	12,27		
н2055У	н2056У	26,80		
н2056У	н2057У	13,96		
н2057У	н2058У	4,29		
н2058У	н2052У	22,02		

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	—

1	2	3
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>	1 302 $\pm$
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	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—

1	2		3		
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.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ38 : 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
н2055У	647 260,02	5 442 470,97	—	—	—
н2059У	647 253,24	5 442 490,09			
н2060У	647 243,58	5 442 486,66			
н2061У	647 220,16	5 442 477,75			
н2062У	647 211,08	5 442 473,22			
н2063У	647 210,43	5 442 472,95			
н2058У	647 217,74	5 442 455,44			
н2057У	647 221,73	5 442 457,02			
н2056У	647 234,89	5 442 461,67			
н2055У	647 260,02	5 442 470,97			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ38 : 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	
н2055У	н2059У	20,29	—	согласовано	
н2059У	н2060У	10,25			

1	2	3	4	5
н2060У	н2061У	25,06	—	согласовано
н2061У	н2062У	10,15		
н2062У	н2063У	0,70		
н2063У	н2058У	18,97		
н2058У	н2057У	4,29		
н2057У	н2056У	13,96		
н2056У	н2055У	26,80		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:ЗУ38 \_\_\_\_\_:  
 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	917 ±
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	—



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			:ЗУ38 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ39 : 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
н2059У	647 253,24	5 442 490,09	—	—	—
н2064У	647 272,34	5 442 499,05			

1	2	3	4	5	6
н2065У	647 266,04	5 442 510,95	—	—	—
н2066У	647 258,91	5 442 507,18			
н2067У	647 256,46	5 442 512,50			
н2068У	647 220,61	5 442 498,40			
н2069У	647 203,39	5 442 491,89			
н2070У	647 209,64	5 442 477,11			
н2062У	647 211,08	5 442 473,22			
н2061У	647 220,16	5 442 477,75			
н2060У	647 243,58	5 442 486,66			
н2059У	647 253,24	5 442 490,09			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ39:

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
н2059У	н2064У	21,10	—	согласовано
н2064У	н2065У	13,46		
н2065У	н2066У	8,07		
н2066У	н2067У	5,86		
н2067У	н2068У	38,52		
н2068У	н2069У	18,41		
н2069У	н2070У	16,05		
н2070У	н2062У	4,15		
н2062У	н2061У	10,15		
н2061У	н2060У	25,06		
н2060У	н2059У	10,25		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ39:

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>	1 220 $\pm$
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 _____:ЗУ39 _____: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ40 _____: _____ _____ 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
н2067У	647 256,46	5 442 512,50	—	—	—
н2071У	647 248,83	5 442 531,91			
н2072У	647 196,60	5 442 511,38			
н2069У	647 203,39	5 442 491,89			
н2068У	647 220,61	5 442 498,40			
н2067У	647 256,46	5 442 512,50			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:ЗУ40 _____: _____ _____ 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	
н2067У	н2071У	20,86	—	согласовано	
н2071У	н2072У	56,12			

1	2	3	4	5
н2072У	н2069У	20,64	—	согласовано
н2069У	н2068У	18,41		
н2068У	н2067У	38,52		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ40 :  
 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	1 177 ±
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			:ЗУ40 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ41 : 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
н2071У	647 248,83	5 442 531,91	—	—	—
н2073У	647 257,23	5 442 534,82			
н2074У	647 247,58	5 442 553,27			

1	2	3	4	5	6
н2075У	647 204,10	5 442 535,67	—	—	—
н2076У	647 189,68	5 442 530,29			
н2072У	647 196,60	5 442 511,38			
н2071У	647 248,83	5 442 531,91			

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У41 \_\_\_\_\_:  
 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
н2071У	н2073У	8,89	—	согласовано
н2073У	н2074У	20,82		
н2074У	н2075У	46,91		
н2075У	н2076У	15,39		
н2076У	н2072У	20,14		
н2072У	н2071У	56,12		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У41 \_\_\_\_\_:  
 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	1 279 ±

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), 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	—
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 _____:3У41 _____:		
_____ обозначение земельного участка		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка						:ЗУ42		:
						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			
н2074У	647 247,58	5 442 553,27	—	—	—			
н2077У	647 235,24	5 442 577,11						
н2078У	647 220,44	5 442 572,30						
н2079У	647 215,45	5 442 587,64						
н2080У	647 189,96	5 442 579,35						
н2081У	647 177,31	5 442 575,48						
н2082У	647 180,53	5 442 555,24						
н2076У	647 189,68	5 442 530,29						
н2075У	647 204,10	5 442 535,67						
н2074У	647 247,58	5 442 553,27						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка						:ЗУ42		:
						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				
н2074У	н2077У	26,84	—	согласовано				
н2077У	н2078У	15,56						
н2078У	н2079У	16,13						
н2079У	н2080У	26,80						
н2080У	н2081У	13,23						
н2081У	н2082У	20,49						
н2082У	н2076У	26,57						
н2076У	н2075У	15,39						
н2075У	н2074У	46,91						

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:ЗУ42_____:		
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	2 406 ±
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	—
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 :ЗУ42 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ43 : 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
н2083У	647 240,48	5 442 346,11	—	—	—
н2084У	647 234,85	5 442 361,68			
н2085У	647 223,69	5 442 389,94			
н2086У	647 186,79	5 442 376,59			
н2087У	647 180,84	5 442 374,37			
н2088У	647 190,38	5 442 351,48			
н2089У	647 198,49	5 442 330,36			
н2090У	647 198,97	5 442 329,92			
н2091У	647 217,65	5 442 337,22			
н2083У	647 240,48	5 442 346,11			



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), 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	—
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 _____:3У43 _____:		
_____ обозначение земельного участка		
1.	_____	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ44 :					
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
н2085У	647 223,69	5 442 389,94	—	—	—
н2092У	647 214,99	5 442 412,25			
н2093У	647 195,89	5 442 404,53			
н2094У	647 190,68	5 442 402,93			
н2095У	647 181,10	5 442 399,08			
н2096У	647 178,20	5 442 398,28			
н2097У	647 172,98	5 442 395,85			
н2098У	647 171,16	5 442 395,85			
н2099У	647 162,88	5 442 392,68			
н2100У	647 166,35	5 442 382,24			
н2101У	647 168,74	5 442 375,05			
н2102У	647 171,62	5 442 374,37			
н2103У	647 178,77	5 442 374,37			
н2087У	647 180,84	5 442 374,37			
н2086У	647 186,79	5 442 376,59			
н2085У	647 223,69	5 442 389,94			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ44 :					
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	
н2085У	н2092У	23,95	—	согласовано	
н2092У	н2093У	20,60			
н2093У	н2094У	5,45			
н2094У	н2095У	10,32			

1	2	3	4	5
н2095У	н2096У	3,01	—	согласовано
н2096У	н2097У	5,76		
н2097У	н2098У	1,82		
н2098У	н2099У	8,87		
н2099У	н2100У	11,00		
н2100У	н2101У	7,58		
н2101У	н2102У	2,96		
н2102У	н2103У	7,15		
н2103У	н2087У	2,07		
н2087У	н2086У	6,35		
н2086У	н2085У	39,24		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:ЗУ44 \_\_\_\_\_:  
 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	1 292 ±
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	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:ЗУ44 : обозначение земельного участка
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка						:ЗУ45		:			
						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						
н2092У	647 214,99	5 442 412,25	—	—	—						
н2104У	647 208,57	5 442 429,91									
н2105У	647 207,26	5 442 430,23									
н2106У	647 178,68	5 442 419,20									
н2107У	647 149,79	5 442 408,95									
н2108У	647 151,79	5 442 403,32									
н2109У	647 150,31	5 442 402,80									
н2110У	647 151,47	5 442 398,68									
н2111У	647 153,02	5 442 399,12									
н2112У	647 156,43	5 442 390,21									
н2099У	647 162,88	5 442 392,68									
н2098У	647 171,16	5 442 395,85									
н2097У	647 172,98	5 442 395,85									
н2096У	647 178,20	5 442 398,28									
н2095У	647 181,10	5 442 399,08									
н2094У	647 190,68	5 442 402,93									
н2093У	647 195,89	5 442 404,53									
н2092У	647 214,99	5 442 412,25									
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка						:ЗУ45		:			
						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							
н2092У	н2104У	18,79	—	согласовано							
н2104У	н2105У	1,35									

1	2	3	4	5
н2105У	н2106У	30,63	—	согласовано
н2106У	н2107У	30,65		
н2107У	н2108У	5,97		
н2108У	н2109У	1,57		
н2109У	н2110У	4,28		
н2110У	н2111У	1,61		
н2111У	н2112У	9,54		
н2112У	н2099У	6,91		
н2099У	н2098У	8,87		
н2098У	н2097У	1,82		
н2097У	н2096У	5,76		
н2096У	н2095У	3,01		
н2095У	н2094У	10,32		
н2094У	н2093У	5,45		
н2093У	н2092У	20,60		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У45 \_\_\_\_\_:  
 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	1 239 ±

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 _____:3У45 _____:		
_____ обозначение земельного участка		
1.	_____	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка						:ЗУ48		:
						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			
н2122У	647 193,09	5 442 466,58	—	—	—			
н2132У	647 193,58	5 442 467,30						
н2133У	647 186,05	5 442 485,61						
н2134У	647 167,52	5 442 479,69						
н2135У	647 157,76	5 442 476,57						
н2136У	647 146,35	5 442 472,65						
н2137У	647 141,69	5 442 469,54						
н2138У	647 134,80	5 442 464,68						
н2139У	647 140,25	5 442 455,13						
н2140У	647 143,05	5 442 451,08						
н2141У	647 150,21	5 442 453,98						
н2127У	647 151,45	5 442 450,93						
н2126У	647 161,93	5 442 454,79						
н2125У	647 166,42	5 442 458,12						
н2124У	647 170,15	5 442 459,21						
н2123У	647 172,81	5 442 459,21						
н2122У	647 193,09	5 442 466,58						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка						:ЗУ48		:
						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				
н2122У	н2132У	0,87	—	согласовано				
н2132У	н2133У	19,80						
н2133У	н2134У	19,45						

1	2	3	4	5
н2134У	н2135У	10,25	—	согласовано
н2135У	н2136У	12,06		
н2136У	н2137У	5,60		
н2137У	н2138У	8,43		
н2138У	н2139У	11,00		
н2139У	н2140У	4,92		
н2140У	н2141У	7,72		
н2141У	н2127У	3,29		
н2127У	н2126У	11,17		
н2126У	н2125У	5,59		
н2125У	н2124У	3,89		
н2124У	н2123У	2,66		
н2123У	н2122У	21,58		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ48 :  
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	1 106 ±

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 _____:ЗУ48 _____: обозначение земельного участка		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ49

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
н2133У	647 186,05	5 442 485,61	—	—	—
н2142У	647 175,97	5 442 508,43			
н2143У	647 123,88	5 442 487,33			
н2144У	647 132,98	5 442 472,70			
н2145У	647 136,18	5 442 474,69			
н2137У	647 141,69	5 442 469,54			
н2136У	647 146,35	5 442 472,65			
н2135У	647 157,76	5 442 476,57			
н2134У	647 167,52	5 442 479,69			
н2133У	647 186,05	5 442 485,61			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ49

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
н2133У	н2142У	24,95	—	согласовано
н2142У	н2143У	56,20		
н2143У	н2144У	17,23		
н2144У	н2145У	3,77		
н2145У	н2137У	7,54		
н2137У	н2136У	5,60		
н2136У	н2135У	12,06		
н2135У	н2134У	10,25		
н2134У	н2133У	19,45		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:ЗУ49_____:		
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	1 239 ±
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	—
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 :ЗУ49 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ50 : 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
278	647 181,58	5 442 323,34	—	0,10	закрепление отсутствует
н2089У	647 198,49	5 442 330,36		—	—
н2088У	647 190,38	5 442 351,48			
н2087У	647 180,84	5 442 374,37			
н2103У	647 178,77	5 442 374,37			
н2102У	647 171,62	5 442 374,37			
н2101У	647 168,74	5 442 375,05			
н2146У	647 162,65	5 442 373,10			
291	647 161,37	5 442 370,21		0,10	закрепление отсутствует
290	647 167,32	5 442 359,44			

1	2	3	4	5	6
289	647 174,90	5 442 340,28	—	0,10	закрепление отсутствует
288	647 176,25	5 442 337,05			
279	647 179,50	5 442 328,35			
278	647 181,58	5 442 323,34			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ50

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
278	н2089У	18,31	—	согласовано
н2089У	н2088У	22,62		
н2088У	н2087У	24,80		
н2087У	н2103У	2,07		
н2103У	н2102У	7,15		
н2102У	н2101У	2,96		
н2101У	н2146У	6,39		
н2146У	291	3,16		
291	290	12,30		
290	289	20,60		
289	288	3,50		
288	279	9,29		
279	278	5,42		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ50

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>	946 $\pm$
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	—
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

:ЗУ50

обозначение земельного участка

1.

—

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ51

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
н2147У	647 249,44	5 442 270,10	—	—	—
н2148У	647 248,01	5 442 274,25			
н2149У	647 245,97	5 442 273,55			
н2150У	647 239,30	5 442 291,29			
н2151У	647 240,17	5 442 292,75			
н2152У	647 235,69	5 442 304,44			
н2153У	647 234,50	5 442 309,92			
н2154У	647 234,50	5 442 312,14			
н2155У	647 231,78	5 442 319,09			
н2156У	647 233,01	5 442 319,57			
н2157У	647 230,79	5 442 325,26			
н2158У	647 220,69	5 442 321,32			
н2159У	647 206,71	5 442 315,81			
н2160У	647 214,72	5 442 293,90			
н2161У	647 217,66	5 442 286,84			
н2162У	647 217,82	5 442 283,17			
н2163У	647 223,35	5 442 268,81			
н2164У	647 224,69	5 442 268,81			
н2165У	647 228,39	5 442 270,40			
н2166У	647 229,27	5 442 268,53			
н2167У	647 233,14	5 442 269,84			
н2168У	647 235,44	5 442 263,97			

1	2	3	4	5	6
н2147У	647 249,44	5 442 270,10	—	—	—

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_:ЗУ51\_\_\_\_\_  
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
н2147У	н2148У	4,39	—	согласовано
н2148У	н2149У	2,16		
н2149У	н2150У	18,95		
н2150У	н2151У	1,70		
н2151У	н2152У	12,52		
н2152У	н2153У	5,61		
н2153У	н2154У	2,22		
н2154У	н2155У	7,46		
н2155У	н2156У	1,32		
н2156У	н2157У	6,11		
н2157У	н2158У	10,84		
н2158У	н2159У	15,03		
н2159У	н2160У	23,33		
н2160У	н2161У	7,65		
н2161У	н2162У	3,67		
н2162У	н2163У	15,39		
н2163У	н2164У	1,34		
н2164У	н2165У	4,03		
н2165У	н2166У	2,07		
н2166У	н2167У	4,09		
н2167У	н2168У	6,30		
н2168У	н2147У	15,28		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка \_\_\_\_\_:ЗУ51\_\_\_\_\_  
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>	1 325 $\pm$
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 _____:3У51: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У52: _____ _____ 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
н2169У	647 233,70	5 442 243,82	—	—	—
н2163У	647 223,35	5 442 268,81			
н2162У	647 217,82	5 442 283,17			
н2161У	647 217,66	5 442 286,84			
н2160У	647 214,72	5 442 293,90			
н2159У	647 206,71	5 442 315,81			
н2170У	647 197,82	5 442 313,07			
н2171У	647 187,20	5 442 308,82			
н2172У	647 193,40	5 442 293,33			
н2173У	647 207,22	5 442 257,40			
н2174У	647 212,68	5 442 243,20			
н2175У	647 216,83	5 442 234,35			
н2176У	647 221,63	5 442 236,60			

1	2	3	4	5	6
H2169Y	647 233,70	5 442 243,82	—	—	—

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка	:ЗУ52	:
	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
н2169У	н2163У	27,05	—	согласовано
н2163У	н2162У	15,39		
н2162У	н2161У	3,67		
н2161У	н2160У	7,65		
н2160У	н2159У	23,33		
н2159У	н2170У	9,30		
н2170У	н2171У	11,44		
н2171У	н2172У	16,68		
н2172У	н2173У	38,50		
н2173У	н2174У	15,21		
н2174У	н2175У	9,77		
н2175У	н2176У	5,30		
н2176У	н2169У	14,06		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка	:ЗУ52	:
	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>	1 558 $\pm$
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	—
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 style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>:ЗУ52</span> <span>:</span> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 5px;"> <span>обозначение земельного участка</span> </div>		

1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ53 : 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
н2175У	647 216,83	5 442 234,35	—	—	—
н2174У	647 212,68	5 442 243,20			
н2173У	647 207,22	5 442 257,40			
н2172У	647 193,40	5 442 293,33			
н2171У	647 187,20	5 442 308,82			
н2177У	647 168,84	5 442 301,47			
н2178У	647 179,82	5 442 274,05			
н2179У	647 188,51	5 442 252,34			
н2180У	647 196,49	5 442 232,41			
н2181У	647 199,44	5 442 226,19			
н2182У	647 211,32	5 442 233,17			
н2175У	647 216,83	5 442 234,35			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ53 : 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	
н2175У	н2174У	9,77	—	согласовано	
н2174У	н2173У	15,21			
н2173У	н2172У	38,50			
н2172У	н2171У	16,68			
н2171У	н2177У	19,78			
н2177У	н2178У	29,54			
н2178У	н2179У	23,38			

1	2	3	4	5
н2179У	н2180У	21,47	—	согласовано
н2180У	н2181У	6,88		
н2181У	н2182У	13,78		
н2182У	н2175У	5,63		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У53 \_\_\_\_\_:  
 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	1 558 ±
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			:ЗУ53 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ54 : 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
н2181У	647 199,44	5 442 226,19	—	—	—
н2180У	647 196,49	5 442 232,41			
н2179У	647 188,51	5 442 252,34			

1	2	3	4	5	6
н2178У	647 179,82	5 442 274,05	—	—	—
н2177У	647 168,84	5 442 301,47			
н2183У	647 146,50	5 442 291,80			
н2184У	647 147,46	5 442 288,76			
н2185У	647 149,04	5 442 287,13			
н2186У	647 152,12	5 442 276,97			
н2187У	647 158,74	5 442 256,86			
н2188У	647 161,76	5 442 249,23			
н2189У	647 165,69	5 442 237,61			
н2190У	647 180,75	5 442 206,32			
н2191У	647 182,14	5 442 204,93			
н2192У	647 190,90	5 442 212,21			
н2193У	647 195,14	5 442 215,73			
н2194У	647 196,49	5 442 221,78			
н2181У	647 199,44	5 442 226,19			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ54

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
н2181У	н2180У	6,88	—	согласовано
н2180У	н2179У	21,47		
н2179У	н2178У	23,38		
н2178У	н2177У	29,54		
н2177У	н2183У	24,34		
н2183У	н2184У	3,19		
н2184У	н2185У	2,27		
н2185У	н2186У	10,62		
н2186У	н2187У	21,17		
н2187У	н2188У	8,21		
н2188У	н2189У	12,27		
н2189У	н2190У	34,73		
н2190У	н2191У	1,97		
н2191У	н2192У	11,39		

1	2	3	4	5
н2192У	н2193У	5,51	—	согласовано
н2193У	н2194У	6,20		
н2194У	н2181У	5,31		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ54 :  
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	2 275 ±
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			:ЗУ54 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ55 : 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
н2191У	647 182,14	5 442 204,93	—	—	—
н2190У	647 180,75	5 442 206,32			
н2189У	647 165,69	5 442 237,61			

1	2	3	4	5	6	
н2188У	647 161,76	5 442 249,23	—	—	—	
н2187У	647 158,74	5 442 256,86				
н2186У	647 152,12	5 442 276,97				
н2185У	647 149,04	5 442 287,13				
н2184У	647 147,46	5 442 288,76				
н2183У	647 146,50	5 442 291,80				
н2195У	647 134,18	5 442 287,09				
н2196У	647 126,71	5 442 284,23				
н2197У	647 131,90	5 442 269,08				
н2198У	647 134,73	5 442 261,81				
н2199У	647 138,53	5 442 249,03				
н2200У	647 141,35	5 442 240,40				
н2201У	647 147,21	5 442 225,25				
н2202У	647 150,74	5 442 212,82				
н105У	647 152,78	5 442 207,52		0,10		
н104У	647 155,19	5 442 200,88				
н2203У	647 162,88	5 442 207,69		—		
н2204У	647 167,62	5 442 198,21				
н2205У	647 171,48	5 442 192,61				
н2206У	647 183,59	5 442 203,48				
н2191У	647 182,14	5 442 204,93				

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ55
:

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
н2191У	н2190У	1,97	—	согласовано
н2190У	н2189У	34,73		
н2189У	н2188У	12,27		
н2188У	н2187У	8,21		
н2187У	н2186У	21,17		
н2186У	н2185У	10,62		
н2185У	н2184У	2,27		
н2184У	н2183У	3,19		



1	2	3	4	5
н2183У	н2195У	13,19	—	согласовано
н2195У	н2196У	8,00		
н2196У	н2197У	16,01		
н2197У	н2198У	7,80		
н2198У	н2199У	13,33		
н2199У	н2200У	9,08		
н2200У	н2201У	16,24		
н2201У	н2202У	12,92		
н2202У	н105У	5,68		
н105У	н104У	7,06		
н104У	н2203У	10,27		
н2203У	н2204У	10,60		
н2204У	н2205У	6,80		
н2205У	н2206У	16,27		
н2206У	н2191У	2,05		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ55 :  
 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	2 123 ±

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 _____:3У55 _____:		
_____ обозначение земельного участка		
1.	_____	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка						:ЗУ56		:	
						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				
н2207У	647 126,94	5 442 180,61	—	—	—				
н2208У	647 139,40	5 442 184,97							
н2209У	647 138,96	5 442 199,83							
н2210У	647 137,79	5 442 214,93							
н2211У	647 136,20	5 442 219,76							
н2212У	647 137,00	5 442 220,98							
н2213У	647 135,30	5 442 227,04							
н2214У	647 132,67	5 442 232,45							
н2215У	647 112,43	5 442 223,97							
н2216У	647 113,19	5 442 218,22							
н2217У	647 114,64	5 442 213,27							
н2218У	647 119,21	5 442 199,73							
н2207У	647 126,94	5 442 180,61							
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка						:ЗУ56		:	
						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					
н2207У	н2208У	13,20	—	согласовано					
н2208У	н2209У	14,87							
н2209У	н2210У	15,15							
н2210У	н2211У	5,08							
н2211У	н2212У	1,46							
н2212У	н2213У	6,29							
н2213У	н2214У	6,02							

1	2	3	4	5
н2214У	н2215У	21,94	—	согласовано
н2215У	н2216У	5,80		
н2216У	н2217У	5,16		
н2217У	н2218У	14,29		
н2218У	н2207У	20,62		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ56 :  
 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	928 ±
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			:ЗУ56 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ57 : 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
н2207У	647 126,94	5 442 180,61	—	—	—
н2218У	647 119,21	5 442 199,73			
н2217У	647 114,64	5 442 213,27			

1	2	3	4	5	6
н2216У	647 113,19	5 442 218,22	—	—	—
н2215У	647 112,43	5 442 223,97			
н2219У	647 099,15	5 442 218,84			
н2220У	647 095,40	5 442 218,03			
н2221У	647 092,05	5 442 217,07			
н2222У	647 098,80	5 442 198,91			
н2223У	647 107,40	5 442 179,01			
н2224У	647 109,10	5 442 174,19			
н2225У	647 113,65	5 442 175,24			
н2207У	647 126,94	5 442 180,61			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ57 : 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	
н2207У	н2218У	20,62	—	согласовано	
н2218У	н2217У	14,29			
н2217У	н2216У	5,16			
н2216У	н2215У	5,80			
н2215У	н2219У	14,24			
н2219У	н2220У	3,84			
н2220У	н2221У	3,48			
н2221У	н2222У	19,37			
н2222У	н2223У	21,68			
н2223У	н2224У	5,11			
н2224У	н2225У	4,67			
н2225У	н2207У	14,33			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ57 : 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>	894 $\pm$
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 _____:3У57: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У58: _____ _____ 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
н2224У	647 109,10	5 442 174,19	—	—	—
н2223У	647 107,40	5 442 179,01			
н2222У	647 098,80	5 442 198,91			
н2221У	647 092,05	5 442 217,07			
н2226У	647 081,95	5 442 212,36			
н2227У	647 074,21	5 442 208,34			
н2228У	647 084,33	5 442 184,02			
н2229У	647 091,20	5 442 166,74			
н2230У	647 094,93	5 442 167,61			
н2231У	647 105,48	5 442 172,07			
н2224У	647 109,10	5 442 174,19			



<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ58</span>				
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
н2224У	н2223У	5,11	—	согласовано
н2223У	н2222У	21,68		
н2222У	н2221У	19,37		
н2221У	н2226У	11,14		
н2226У	н2227У	8,72		
н2227У	н2228У	26,34		
н2228У	н2229У	18,60		
н2229У	н2230У	3,83		
н2230У	н2231У	11,45		
н2231У	н2224У	4,20		
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ58</span>				
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		894 ±	

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 _____:3У58 _____:		
_____ обозначение земельного участка		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ59 :					
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
н2229У	647 091,20	5 442 166,74	—	—	—
н2228У	647 084,33	5 442 184,02			
н2227У	647 074,21	5 442 208,34			
н2232У	647 061,16	5 442 202,91			
н2233У	647 062,12	5 442 201,24			
н2234У	647 060,40	5 442 200,46			
н2235У	647 061,35	5 442 198,29			
н2236У	647 056,53	5 442 196,49			
н2237У	647 059,17	5 442 189,06			
н2238У	647 066,18	5 442 171,76			
н2239У	647 071,10	5 442 158,75			
н2240У	647 078,45	5 442 161,53			
н2241У	647 086,93	5 442 164,74			
н2229У	647 091,20	5 442 166,74			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ59 :					
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	
н2229У	н2228У	18,60	—	согласовано	
н2228У	н2227У	26,34			
н2227У	н2232У	14,13			
н2232У	н2233У	1,93			
н2233У	н2234У	1,89			
н2234У	н2235У	2,37			

1	2	3	4	5
н2235У	н2236У	5,15	—	согласовано
н2236У	н2237У	7,89		
н2237У	н2238У	18,67		
н2238У	н2239У	13,91		
н2239У	н2240У	7,86		
н2240У	н2241У	9,07		
н2241У	н2229У	4,72		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У59 \_\_\_\_\_:  
\_\_\_\_\_ 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	932 ±
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	—

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 _____:ЗУ59:_____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ60:_____: _____ 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
н2239У	647 071,10	5 442 158,75	—	—	—
н2238У	647 066,18	5 442 171,76			



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>	983 $\pm$
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 _____ :3У60 _____ : _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :3У62 _____ : _____ 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
н2214У	647 132,67	5 442 232,45	—	—	—
н2253У	647 127,52	5 442 243,99			
н2254У	647 127,52	5 442 245,03			
н2255У	647 124,36	5 442 252,83			
н2256У	647 125,56	5 442 253,32			
н2257У	647 123,01	5 442 259,58			
н2258У	647 117,06	5 442 273,73			
н2259У	647 116,04	5 442 273,30			
н2260У	647 113,79	5 442 278,64			
н2261У	647 096,73	5 442 271,90			
н2262У	647 102,13	5 442 258,24			
н2215У	647 112,43	5 442 223,97			
н2214У	647 132,67	5 442 232,45			



<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ62</span>				
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
н2214У	н2253У	12,64	—	согласовано
н2253У	н2254У	1,04		
н2254У	н2255У	8,42		
н2255У	н2256У	1,30		
н2256У	н2257У	6,76		
н2257У	н2258У	15,35		
н2258У	н2259У	1,11		
н2259У	н2260У	5,79		
н2260У	н2261У	18,34		
н2261У	н2262У	14,69		
н2262У	н2215У	35,78		
н2215У	н2214У	21,94		
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ62</span>				
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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 013 $\pm$
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	—
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>		:ЗУ62 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ63

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
н2215У	647 112,43	5 442 223,97	—	—	—
н2262У	647 102,13	5 442 258,24			
н2261У	647 096,73	5 442 271,90			
н2263У	647 082,87	5 442 266,42			
н2264У	647 084,24	5 442 262,96			
н2265У	647 081,99	5 442 262,07			
н2266У	647 081,10	5 442 264,32			
н2267У	647 075,13	5 442 261,96			
н2268У	647 082,93	5 442 242,23			
н2221У	647 092,05	5 442 217,07			
н2220У	647 095,40	5 442 218,03			
н2219У	647 099,15	5 442 218,84			
н2215У	647 112,43	5 442 223,97			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ63

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
н2215У	н2262У	35,78	—	согласовано
н2262У	н2261У	14,69		
н2261У	н2263У	14,90		
н2263У	н2264У	3,72		
н2264У	н2265У	2,42		
н2265У	н2266У	2,42		
н2266У	н2267У	6,42		

1	2	3	4	5
н2267У	н2268У	21,22	—	согласовано
н2268У	н2221У	26,76		
н2221У	н2220У	3,48		
н2220У	н2219У	3,84		
н2219У	н2215У	14,24		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ63 :  
 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	1 130 ±
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			:ЗУ63 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ64 : 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
н2221У	647 092,05	5 442 217,07	—	—	—
н2268У	647 082,93	5 442 242,23			
н2267У	647 075,13	5 442 261,96			

1	2	3	4	5	6
н2269У	647 071,23	5 442 259,99	—	—	—
н2270У	647 070,50	5 442 261,87			
н2271У	647 063,86	5 442 258,93			
н2272У	647 056,02	5 442 255,75			
н2273У	647 057,39	5 442 252,37			
н2274У	647 063,96	5 442 234,24			
н2275У	647 067,30	5 442 225,02			
н2227У	647 074,21	5 442 208,34			
н2226У	647 081,95	5 442 212,36			
н2221У	647 092,05	5 442 217,07			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ64 : 					

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>	1 008 $\pm$
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 _____:3У64 _____: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У65 _____: _____ _____ 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
н2227У	647 074,21	5 442 208,34	—	—	—
н2275У	647 067,30	5 442 225,02			
н2274У	647 063,96	5 442 234,24			
н2273У	647 057,39	5 442 252,37			
н2272У	647 056,02	5 442 255,75			
н2276У	647 055,79	5 442 256,37			
н2277У	647 050,64	5 442 253,97			
н2278У	647 036,99	5 442 249,05			
н2279У	647 040,37	5 442 238,15			
н2280У	647 052,37	5 442 207,25			
н2242У	647 055,45	5 442 199,54			
н2236У	647 056,53	5 442 196,49			
н2235У	647 061,35	5 442 198,29			



1	2	3	4	5	6
н2234У	647 060,40	5 442 200,46	—	—	—
н2233У	647 062,12	5 442 201,24			
н2232У	647 061,16	5 442 202,91			
н2227У	647 074,21	5 442 208,34			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ65:

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
н2227У	н2275У	18,05	—	согласовано
н2275У	н2274У	9,81		
н2274У	н2273У	19,28		
н2273У	н2272У	3,65		
н2272У	н2276У	0,66		
н2276У	н2277У	5,68		
н2277У	н2278У	14,51		
н2278У	н2279У	11,41		
н2279У	н2280У	33,15		
н2280У	н2242У	8,30		
н2242У	н2236У	3,24		
н2236У	н2235У	5,15		
н2235У	н2234У	2,37		
н2234У	н2233У	1,89		
н2233У	н2232У	1,93		
н2232У	н2227У	14,13		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ65:

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>	1 084 $\pm$
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 _____:ЗУ65_____:					
_____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ66_____:					
_____ 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
н2242У	647 055,45	5 442 199,54	—	—	—
н2280У	647 052,37	5 442 207,25			
н2279У	647 040,37	5 442 238,15			
н2278У	647 036,99	5 442 249,05			
н2281У	647 027,15	5 442 244,89			
н2282У	647 015,29	5 442 240,00			
н2244У	647 035,12	5 442 192,18			
н2243У	647 044,31	5 442 195,98			
н2242У	647 055,45	5 442 199,54			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:ЗУ66_____:					
_____ 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
н2242У	н2280У	8,30	—	согласовано
н2280У	н2279У	33,15		
н2279У	н2278У	11,41		
н2278У	н2281У	10,68		
н2281У	н2282У	12,83		
н2282У	н2244У	51,77		
н2244У	н2243У	9,94		
н2243У	н2242У	11,70		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ66 :  
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	1 156 ±
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		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке			:ЗУ66 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ68 : 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
н282У	647 067,65	5 442 280,41	—	—	—
н281У	647 066,76	5 442 284,61			
н280У	647 064,54	5 442 290,15			
н279У	647 061,37	5 442 298,85			
н278У	647 052,42	5 442 326,89			
н2283У	647 031,07	5 442 318,68			
н2284У	647 043,58	5 442 288,20			
н2285У	647 050,01	5 442 272,81			
н2286У	647 063,36	5 442 277,93			
н2287У	647 063,78	5 442 278,93			
н282У	647 067,65	5 442 280,41			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ68
:

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
н282У	н281У	4,29	—	согласовано
н281У	н280У	5,97		
н280У	н279У	9,26		
н279У	н278У	29,43		
н278У	н2283У	22,87		
н2283У	н2284У	32,95		
н2284У	н2285У	16,68		
н2285У	н2286У	14,30		
н2286У	н2287У	1,08		
н2287У	н282У	4,14		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка
:ЗУ68
:

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>	1 039 $\pm$
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 _____:ЗУ68: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ69: _____ _____ 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
н2285У	647 050,01	5 442 272,81	—	—	—
н2284У	647 043,58	5 442 288,20			
н2283У	647 031,07	5 442 318,68			
н2288У	647 013,63	5 442 310,71			
н2289У	647 017,18	5 442 302,68			
н2290У	647 017,18	5 442 300,67			
н2291У	647 028,32	5 442 271,86			
н2292У	647 030,80	5 442 265,44			
н2285У	647 050,01	5 442 272,81			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:ЗУ69: _____ _____ 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
н2285У	н2284У	16,68	—	согласовано
н2284У	н2283У	32,95		
н2283У	н2288У	19,17		
н2288У	н2289У	8,78		
н2289У	н2290У	2,01		
н2290У	н2291У	30,89		
н2291У	н2292У	6,88		
н2292У	н2285У	20,58		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ69 :  
 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	974 ±
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	— —

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
н2292У	647 030,80	5 442 265,44	—	—	—
н2291У	647 028,32	5 442 271,86			
н2290У	647 017,18	5 442 300,67			
н2289У	647 017,18	5 442 302,68			
н2288У	647 013,63	5 442 310,71			
н2293У	647 011,84	5 442 310,23			
н2294У	646 999,58	5 442 306,26			
н2295У	646 991,56	5 442 302,90			
н2296У	646 994,44	5 442 293,94			
н2297У	647 003,49	5 442 269,97			
н2298У	647 008,28	5 442 256,74			
н2292У	647 030,80	5 442 265,44			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ70

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
н2292У	н2291У	6,88	—	согласовано
н2291У	н2290У	30,89		
н2290У	н2289У	2,01		
н2289У	н2288У	8,78		
н2288У	н2293У	1,85		
н2293У	н2294У	12,89		
н2294У	н2295У	8,70		
н2295У	н2296У	9,41		
н2296У	н2297У	25,62		
н2297У	н2298У	14,07		
н2298У	н2292У	24,14		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ70

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>	1 169 $\pm$
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 _____:3У70 _____: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У71 _____: _____ _____ 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
н2298У	647 008,28	5 442 256,74	—	—	—
н2297У	647 003,49	5 442 269,97			
н2296У	646 994,44	5 442 293,94			
н2295У	646 991,56	5 442 302,90			
н2299У	646 991,20	5 442 303,91			
н2300У	646 983,54	5 442 301,59			
н2301У	646 979,86	5 442 300,02			
н2302У	646 971,76	5 442 297,13			
н2303У	646 974,46	5 442 290,48			
н2304У	646 983,08	5 442 268,37			
н2305У	646 990,64	5 442 249,41			
н2298У	647 008,28	5 442 256,74			

<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ71</span>				
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
н2298У	н2297У	14,07	—	согласовано
н2297У	н2296У	25,62		
н2296У	н2295У	9,41		
н2295У	н2299У	1,07		
н2299У	н2300У	8,00		
н2300У	н2301У	4,00		
н2301У	н2302У	8,60		
н2302У	н2303У	7,18		
н2303У	н2304У	23,73		
н2304У	н2305У	20,41		
н2305У	н2298У	19,10		
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ71</span>				
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		1 003 ±	

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 _____:3У71 _____:		
_____ обозначение земельного участка		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ72

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
н275У	647 071,92	5 442 335,27	—	—	—
н2306У	647 069,42	5 442 343,05			
н2307У	647 069,11	5 442 346,46			
н2308У	647 066,23	5 442 350,55			
н2309У	647 063,77	5 442 358,07			
н2310У	647 056,86	5 442 379,19			
н2311У	647 034,13	5 442 372,47			
н2312У	647 038,86	5 442 359,60			
н2313У	647 047,36	5 442 337,51			
н278У	647 052,42	5 442 326,89			
н277У	647 058,49	5 442 329,72			
н276У	647 058,25	5 442 330,34			
н275У	647 071,92	5 442 335,27			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ72

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
н275У	н2306У	8,17	—	согласовано
н2306У	н2307У	3,42		
н2307У	н2308У	5,00		
н2308У	н2309У	7,91		
н2309У	н2310У	22,22		
н2310У	н2311У	23,70		
н2311У	н2312У	13,71		



1	2	3	4	5
н2312У	н2313У	23,67	—	согласовано
н2313У	н278У	11,76		
н278У	н277У	6,70		
н277У	н276У	0,66		
н276У	н275У	14,53		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ72 :  
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	1 082 ±
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 :ЗУ72 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ73 : 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
н278У	647 052,42	5 442 326,89	—	—	—
н2313У	647 047,36	5 442 337,51			
н2312У	647 038,86	5 442 359,60			

1	2	3	4	5	6
н2311У	647 034,13	5 442 372,47	—	—	—
н2314У	647 026,37	5 442 369,78			
н2315У	647 026,17	5 442 370,18			
н2316У	647 014,23	5 442 366,35			
н2317У	647 019,44	5 442 350,75			
н2283У	647 031,07	5 442 318,68			
н278У	647 052,42	5 442 326,89			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ73

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
н278У	н2313У	11,76	—	согласовано
н2313У	н2312У	23,67		
н2312У	н2311У	13,71		
н2311У	н2314У	8,21		
н2314У	н2315У	0,45		
н2315У	н2316У	12,54		
н2316У	н2317У	16,45		
н2317У	н2283У	34,11		
н2283У	н278У	22,87		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ73

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>	1 074 $\pm$
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	—
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

:ЗУ73

обозначение земельного участка

1.

—

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ74

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
н2283У	647 031,07	5 442 318,68	—	—	—
н2317У	647 019,44	5 442 350,75			
н2316У	647 014,23	5 442 366,35			
н2318У	647 002,46	5 442 362,42			
н2319У	647 001,67	5 442 364,77			
н2320У	646 993,28	5 442 361,95			
н2321У	646 993,57	5 442 360,26			
н2322У	646 995,15	5 442 356,39			
н2323У	647 002,91	5 442 335,22			
н2324У	647 006,64	5 442 326,75			
н2325У	647 006,37	5 442 325,02			
н2293У	647 011,84	5 442 310,23			
н2288У	647 013,63	5 442 310,71			
н2283У	647 031,07	5 442 318,68			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ74

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
н2283У	н2317У	34,11	—	согласовано
н2317У	н2316У	16,45		
н2316У	н2318У	12,41		

1	2	3	4	5
н2318У	н2319У	2,48	—	согласовано
н2319У	н2320У	8,85		
н2320У	н2321У	1,71		
н2321У	н2322У	4,18		
н2322У	н2323У	22,55		
н2323У	н2324У	9,25		
н2324У	н2325У	1,75		
н2325У	н2293У	15,77		
н2293У	н2288У	1,85		
н2288У	н2283У	19,17		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ74 :  
 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	1 103 ±
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
н2293У	647 011,84	5 442 310,23	—	—	—
н2325У	647 006,37	5 442 325,02			
н2324У	647 006,64	5 442 326,75			
н2323У	647 002,91	5 442 335,22			
н2322У	646 995,15	5 442 356,39			
н2321У	646 993,57	5 442 360,26			
н2326У	646 988,48	5 442 357,73			
н2327У	646 973,14	5 442 352,92			
н2328У	646 975,12	5 442 346,78			
н2329У	646 978,52	5 442 338,34			
н2330У	646 980,42	5 442 334,35			
н2331У	646 985,97	5 442 319,05			
н2332У	646 989,47	5 442 307,87			
н2299У	646 991,20	5 442 303,91			
н2295У	646 991,56	5 442 302,90			
н2294У	646 999,58	5 442 306,26			
н2293У	647 011,84	5 442 310,23			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ75
:

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
н2293У	н2325У	15,77	—	согласовано
н2325У	н2324У	1,75		
н2324У	н2323У	9,25		
н2323У	н2322У	22,55		
н2322У	н2321У	4,18		
н2321У	н2326У	5,68		
н2326У	н2327У	16,08		
н2327У	н2328У	6,45		
н2328У	н2329У	9,10		
н2329У	н2330У	4,42		
н2330У	н2331У	16,28		
н2331У	н2332У	11,72		



1	2	3	4	5
н2332У	н2299У	4,32	—	согласовано
н2299У	н2295У	1,07		
н2295У	н2294У	8,70		
н2294У	н2293У	12,89		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:3У75 \_\_\_\_\_:  
 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	1 145 ±
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 :ЗУ75 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ76 : 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
н2299У	646 991,20	5 442 303,91	—	—	—
н2332У	646 989,47	5 442 307,87			
н2331У	646 985,97	5 442 319,05			

1	2	3	4	5	6
н2330У	646 980,42	5 442 334,35	—	—	—
н2329У	646 978,52	5 442 338,34			
н2328У	646 975,12	5 442 346,78			
н2327У	646 973,14	5 442 352,92			
н2333У	646 957,80	5 442 348,47			
н2334У	646 957,04	5 442 342,74			
н2335У	646 958,99	5 442 334,51			
н2336У	646 965,42	5 442 317,04			
н2337У	646 967,11	5 442 316,88			
н2338У	646 972,15	5 442 303,42			
н2339У	646 970,12	5 442 301,35			
н2302У	646 971,76	5 442 297,13			
н2301У	646 979,86	5 442 300,02			
н2300У	646 983,54	5 442 301,59			
н2299У	646 991,20	5 442 303,91			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ76
:
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
н2299У	н2332У	4,32	—	согласовано
н2332У	н2331У	11,72		
н2331У	н2330У	16,28		
н2330У	н2329У	4,42		
н2329У	н2328У	9,10		
н2328У	н2327У	6,45		
н2327У	н2333У	15,97		
н2333У	н2334У	5,78		
н2334У	н2335У	8,46		
н2335У	н2336У	18,62		
н2336У	н2337У	1,70		
н2337У	н2338У	14,37		
н2338У	н2339У	2,90		
н2339У	н2302У	4,53		

1	2	3	4	5
н2302У	н2301У	8,60	—	согласовано
н2301У	н2300У	4,00		
н2300У	н2299У	8,00		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ76 :  
 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	1 003 ±
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			:ЗУ76 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ77 : 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
н2340У	647 073,56	5 442 401,21	—	—	—
н2341У	647 067,00	5 442 422,86			
н2342У	647 066,10	5 442 422,58			

1	2	3	4	5	6
н2343У	647 064,40	5 442 427,58	—	—	—
н2344У	647 068,72	5 442 428,83			
н2345У	647 063,84	5 442 442,65			
н2346У	647 062,49	5 442 442,18			
н2347У	647 055,60	5 442 458,31			
н2348У	647 054,05	5 442 461,64			
н2349У	647 051,31	5 442 464,49			
н2350У	647 048,02	5 442 465,24			
н2351У	647 032,74	5 442 458,58			
н2352У	647 031,47	5 442 456,91			
н2353У	647 033,75	5 442 450,02			
н2354У	647 041,17	5 442 429,08			
н2355У	647 046,47	5 442 413,37			
н2356У	647 047,58	5 442 407,77			
н2357У	647 051,79	5 442 394,62			
н2340У	647 073,56	5 442 401,21			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ77

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
н2340У	н2341У	22,62	—	согласовано
н2341У	н2342У	0,94		
н2342У	н2343У	5,28		
н2343У	н2344У	4,50		
н2344У	н2345У	14,66		
н2345У	н2346У	1,43		
н2346У	н2347У	17,54		
н2347У	н2348У	3,67		
н2348У	н2349У	3,95		
н2349У	н2350У	3,37		
н2350У	н2351У	16,67		
н2351У	н2352У	2,10		
н2352У	н2353У	7,26		

1	2	3	4	5
н2353У	н2354У	22,22	—	согласовано
н2354У	н2355У	16,58		
н2355У	н2356У	5,71		
н2356У	н2357У	13,81		
н2357У	н2340У	22,75		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ77 :  
 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	1 597 ±
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 :ЗУ77 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ78 : 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
н2357У	647 051,79	5 442 394,62	—	—	—
н2356У	647 047,58	5 442 407,77			
н2355У	647 046,47	5 442 413,37			



1	2	3	4	5	6
H2354Y	647 041,17	5 442 429,08	—	—	—
H2353Y	647 033,75	5 442 450,02			
H2352Y	647 031,47	5 442 456,91			
H2358Y	647 029,25	5 442 455,46			
H2359Y	647 013,81	5 442 448,43			
H2360Y	647 008,89	5 442 445,53			
H2361Y	647 010,77	5 442 439,92			
H2362Y	647 012,41	5 442 437,13			
H2363Y	647 023,63	5 442 396,64			
H2364Y	647 026,58	5 442 387,09			
H2357Y	647 051,79	5 442 394,62			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка	:ЗУ78	:
	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
н2357У	н2356У	13,81	—	согласовано
н2356У	н2355У	5,71		
н2355У	н2354У	16,58		
н2354У	н2353У	22,22		
н2353У	н2352У	7,26		
н2352У	н2358У	2,65		
н2358У	н2359У	16,97		
н2359У	н2360У	5,71		
н2360У	н2361У	5,92		
н2361У	н2362У	3,24		
н2362У	н2363У	42,02		
н2363У	н2364У	10,00		
н2364У	н2357У	26,31		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка	:ЗУ78	:
	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>	1 624 $\pm$
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 _____:3У78: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У79: _____ _____ 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
н2364У	647 026,58	5 442 387,09	—	—	—
н2363У	647 023,63	5 442 396,64			
н2362У	647 012,41	5 442 437,13			
н2361У	647 010,77	5 442 439,92			
н2360У	647 008,89	5 442 445,53			
н2365У	647 001,56	5 442 442,44			
н2366У	646 991,26	5 442 438,63			
н2367У	646 996,77	5 442 421,66			
н2368У	647 002,78	5 442 402,49			
н2369У	647 004,95	5 442 395,83			
н2370У	647 009,35	5 442 381,48			
н2364У	647 026,58	5 442 387,09			

<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ79</span>				
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
н2364У	н2363У	10,00	—	согласовано
н2363У	н2362У	42,02		
н2362У	н2361У	3,24		
н2361У	н2360У	5,92		
н2360У	н2365У	7,95		
н2365У	н2366У	10,98		
н2366У	н2367У	17,84		
н2367У	н2368У	20,09		
н2368У	н2369У	7,00		
н2369У	н2370У	15,01		
н2370У	н2364У	18,12		
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ79</span>				
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		1 133 ±	

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 _____:3У79 _____:		
_____ обозначение земельного участка		
1.	_____	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка						:ЗУ80		:
						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			
н2370У	647 009,35	5 442 381,48	—	—	—			
н2369У	647 004,95	5 442 395,83						
н2368У	647 002,78	5 442 402,49						
н2367У	646 996,77	5 442 421,66						
н2366У	646 991,26	5 442 438,63						
н2371У	646 990,67	5 442 438,44						
н2372У	646 989,70	5 442 440,50						
н2373У	646 981,91	5 442 437,43						
н2374У	646 983,14	5 442 434,29						
н2375У	646 972,36	5 442 429,28						
н2376У	646 971,78	5 442 423,39						
н2377У	646 978,85	5 442 404,68						
н2378У	646 984,03	5 442 388,47						
н2379У	646 984,15	5 442 385,69						
н2380У	646 988,06	5 442 374,57						
н2381У	646 989,05	5 442 375,09						
н2382У	646 994,58	5 442 376,66						
н2370У	647 009,35	5 442 381,48						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка						:ЗУ80		:
						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				
н2370У	н2369У	15,01	—	согласовано				
н2369У	н2368У	7,00						

1	2	3	4	5
н2368У	н2367У	20,09	—	согласовано
н2367У	н2366У	17,84		
н2366У	н2371У	0,62		
н2371У	н2372У	2,28		
н2372У	н2373У	8,37		
н2373У	н2374У	3,37		
н2374У	н2375У	11,89		
н2375У	н2376У	5,92		
н2376У	н2377У	20,00		
н2377У	н2378У	17,02		
н2378У	н2379У	2,78		
н2379У	н2380У	11,79		
н2380У	н2381У	1,12		
н2381У	н2382У	5,75		
н2382У	н2370У	15,54		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_:ЗУ80  
 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	1 331 ±

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), 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	—
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 _____:3У80 _____:		
_____ обозначение земельного участка		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ82

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
н2388У	647 000,76	5 442 130,56	—	—	—
н2387У	646 994,07	5 442 147,75			
н2386У	646 984,94	5 442 164,31			
н2385У	646 981,29	5 442 171,14			
н2389У	646 961,89	5 442 163,21			
н2390У	646 966,22	5 442 152,06			
н2391У	646 980,02	5 442 122,69			
н2388У	647 000,76	5 442 130,56			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ82

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
н2388У	н2387У	18,45	—	согласовано
н2387У	н2386У	18,91		
н2386У	н2385У	7,74		
н2385У	н2389У	20,96		
н2389У	н2390У	11,96		
н2390У	н2391У	32,45		
н2391У	н2388У	22,18		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ82

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>	1 006 $\pm$
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 _____:ЗУ82: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ83: _____ _____ 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
н2391У	646 980,02	5 442 122,69	—	—	—
н2390У	646 966,22	5 442 152,06			
н2389У	646 961,89	5 442 163,21			
н2392У	646 944,03	5 442 156,84			
н2393У	646 949,17	5 442 141,63			
н2394У	646 953,04	5 442 130,86			
н2395У	646 959,41	5 442 114,88			
н2396У	646 962,76	5 442 116,05			
н2391У	646 980,02	5 442 122,69			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:ЗУ83: _____ _____ 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
н2391У	н2390У	32,45	—	согласовано
н2390У	н2389У	11,96		
н2389У	н2392У	18,96		
н2392У	н2393У	16,06		
н2393У	н2394У	11,44		
н2394У	н2395У	17,20		
н2395У	н2396У	3,55		
н2396У	н2391У	18,49		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ83 :  
 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	912 ±
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
н2395У	646 959,41	5 442 114,88	—	—	—
н2394У	646 953,04	5 442 130,86			
н2393У	646 949,17	5 442 141,63			
н2392У	646 944,03	5 442 156,84			
н2397У	646 943,38	5 442 156,62			
н2398У	646 936,34	5 442 153,08			
н2399У	646 926,44	5 442 149,16			
н2400У	646 918,91	5 442 146,45			
н2401У	646 915,96	5 442 150,87			
н2402У	646 909,76	5 442 147,67			
н2403У	646 903,99	5 442 144,00			
н2404У	646 918,74	5 442 114,71			
н2405У	646 919,71	5 442 108,61			
н2406У	646 923,49	5 442 102,30			
н2407У	646 929,04	5 442 105,12			
н2408У	646 930,27	5 442 102,69			
н2409У	646 935,45	5 442 105,01			
н2410У	646 939,01	5 442 106,91			
н2411У	646 946,77	5 442 109,29			
н2412У	646 949,16	5 442 110,35			
н2395У	646 959,41	5 442 114,88			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ84
:

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
н2395У	н2394У	17,20	—	согласовано
н2394У	н2393У	11,44		
н2393У	н2392У	16,06		
н2392У	н2397У	0,69		
н2397У	н2398У	7,88		
н2398У	н2399У	10,65		
н2399У	н2400У	8,00		
н2400У	н2401У	5,31		

1	2	3	4	5
н2401У	н2402У	6,98	—	согласовано
н2402У	н2403У	6,84		
н2403У	н2404У	32,79		
н2404У	н2405У	6,18		
н2405У	н2406У	7,36		
н2406У	н2407У	6,23		
н2407У	н2408У	2,72		
н2408У	н2409У	5,68		
н2409У	н2410У	4,04		
н2410У	н2411У	8,12		
н2411У	н2412У	2,61		
н2412У	н2395У	11,21		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ84

:

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	1 794 ±
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>		:ЗУ84 :
		обозначение земельного участка
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка						:ЗУ86		:
						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			
н2385У	646 981,29	5 442 171,14	—	—	—			
н2416У	646 977,95	5 442 182,28						
н2415У	646 973,29	5 442 199,50						
н2414У	646 965,82	5 442 221,34						
н2417У	646 957,05	5 442 217,59						
н2418У	646 950,23	5 442 215,03						
н2419У	646 942,05	5 442 212,33						
н2420У	646 942,33	5 442 211,28						
н2421У	646 947,59	5 442 197,34						
н2422У	646 950,81	5 442 189,72						
н2423У	646 951,06	5 442 189,84						
н2424У	646 953,62	5 442 184,08						
н2425У	646 957,47	5 442 174,88						
н2389У	646 961,89	5 442 163,21						
н2385У	646 981,29	5 442 171,14						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка						:ЗУ86		:
						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				
н2385У	н2416У	11,63	—	согласовано				
н2416У	н2415У	17,84						
н2415У	н2414У	23,08						
н2414У	н2417У	9,54						
н2417У	н2418У	7,28						

1	2	3	4	5
н2418У	н2419У	8,61	—	согласовано
н2419У	н2420У	1,09		
н2420У	н2421У	14,90		
н2421У	н2422У	8,27		
н2422У	н2423У	0,28		
н2423У	н2424У	6,30		
н2424У	н2425У	9,97		
н2425У	н2389У	12,48		
н2389У	н2385У	20,96		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ86 :  
 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	1 235 ±
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	— —

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
н2389У	646 961,89	5 442 163,21	—	—	—
н2425У	646 957,47	5 442 174,88			
н2424У	646 953,62	5 442 184,08			
н2423У	646 951,06	5 442 189,84			
н2422У	646 950,81	5 442 189,72			
н2421У	646 947,59	5 442 197,34			
н2420У	646 942,33	5 442 211,28			
н2426У	646 935,81	5 442 208,58			
н2427У	646 925,58	5 442 204,56			
н2428У	646 938,52	5 442 169,39			
н2397У	646 943,38	5 442 156,62			
н2392У	646 944,03	5 442 156,84			
н2389У	646 961,89	5 442 163,21			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ87:

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
н2389У	н2425У	12,48	—	согласовано
н2425У	н2424У	9,97		
н2424У	н2423У	6,30		
н2423У	н2422У	0,28		
н2422У	н2421У	8,27		
н2421У	н2420У	14,90		
н2420У	н2426У	7,06		
н2426У	н2427У	10,99		
н2427У	н2428У	37,47		
н2428У	н2397У	13,66		
н2397У	н2392У	0,69		
н2392У	н2389У	18,96		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ87:

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>	972 $\pm$
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 _____:ЗУ87: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ88: _____ _____ 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
н2397У	646 943,38	5 442 156,62	—	—	—
н2428У	646 938,52	5 442 169,39			
н2427У	646 925,58	5 442 204,56			
н2429У	646 908,42	5 442 197,28			
н2430У	646 905,60	5 442 196,08			
н2431У	646 907,01	5 442 192,01			
н2432У	646 902,29	5 442 190,01			
н2433У	646 903,83	5 442 186,26			
н2434У	646 890,80	5 442 180,63			
н2435У	646 896,32	5 442 170,20			
н2402У	646 909,76	5 442 147,67			
н2401У	646 915,96	5 442 150,87			
н2400У	646 918,91	5 442 146,45			

1	2	3	4	5	6
н2399У	646 926,44	5 442 149,16	—	—	—
н2398У	646 936,34	5 442 153,08			
н2397У	646 943,38	5 442 156,62			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ88 : 					

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>	1 775 $\pm$
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	—
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 :ЗУ88 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ89 : 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
н2436У	646 977,43	5 442 243,59	—	—	—
н2437У	646 970,33	5 442 261,75			
н2438У	646 959,97	5 442 288,72			
н2439У	646 952,73	5 442 286,63			
н2440У	646 951,10	5 442 286,02			
н2441У	646 950,12	5 442 286,43			
н2442У	646 939,32	5 442 282,37			
н2443У	646 940,43	5 442 277,02			
н2444У	646 942,47	5 442 274,05			
н2445У	646 950,52	5 442 254,08			
н2446У	646 958,80	5 442 235,30			
н2436У	646 977,43	5 442 243,59			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ89 : 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	
н2436У	н2437У	19,50	—	согласовано	
н2437У	н2438У	28,89			
н2438У	н2439У	7,54			

1	2	3	4	5
н2439У	н2440У	1,74	—	согласовано
н2440У	н2441У	1,06		
н2441У	н2442У	11,54		
н2442У	н2443У	5,46		
н2443У	н2444У	3,60		
н2444У	н2445У	21,53		
н2445У	н2446У	20,52		
н2446У	н2436У	20,39		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ89 :  
 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	1 062 ±
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
н2446У	646 958,80	5 442 235,30	—	—	—
н2445У	646 950,52	5 442 254,08			
н2444У	646 942,47	5 442 274,05			
н2443У	646 940,43	5 442 277,02			
н2442У	646 939,32	5 442 282,37			
н2447У	646 920,50	5 442 275,54			
н2448У	646 924,05	5 442 265,41			
н2449У	646 925,97	5 442 259,48			
н2450У	646 926,98	5 442 252,66			
н2451У	646 926,82	5 442 249,93			
н2452У	646 929,82	5 442 241,68			
н2453У	646 936,13	5 442 225,80			
н2446У	646 958,80	5 442 235,30			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ90

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
н2446У	н2445У	20,52	—	согласовано
н2445У	н2444У	21,53		
н2444У	н2443У	3,60		
н2443У	н2442У	5,46		
н2442У	н2447У	20,02		
н2447У	н2448У	10,73		
н2448У	н2449У	6,23		
н2449У	н2450У	6,89		
н2450У	н2451У	2,73		
н2451У	н2452У	8,78		
н2452У	н2453У	17,09		
н2453У	н2446У	24,58		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ90

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>	1 153 $\pm$
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 _____:ЗУ90 _____: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ91 _____: _____ _____ 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
н2453У	646 936,13	5 442 225,80	—	—	—
н2452У	646 929,82	5 442 241,68			
н2451У	646 926,82	5 442 249,93			
н2450У	646 926,98	5 442 252,66			
н2449У	646 925,97	5 442 259,48			
н2448У	646 924,05	5 442 265,41			
н2447У	646 920,50	5 442 275,54			
н2454У	646 919,92	5 442 277,03			
н2455У	646 901,27	5 442 269,58			
н2456У	646 913,81	5 442 236,12			
н2457У	646 919,95	5 442 219,38			
н2458У	646 926,36	5 442 222,09			
н2453У	646 936,13	5 442 225,80			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ91

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
н2453У	н2452У	17,09	—	согласовано
н2452У	н2451У	8,78		
н2451У	н2450У	2,73		
н2450У	н2449У	6,89		
н2449У	н2448У	6,23		
н2448У	н2447У	10,73		
н2447У	н2454У	1,60		
н2454У	н2455У	20,08		
н2455У	н2456У	35,73		
н2456У	н2457У	17,83		
н2457У	н2458У	6,96		
н2458У	н2453У	10,45		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ91

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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	980 $\pm$
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 ( $P_{\min}$ и $P_{\max}$ ), 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	—
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>:ЗУ91 :</b> обозначение земельного участка
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ92

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
н2457У	646 919,95	5 442 219,38	—	—	—
н2456У	646 913,81	5 442 236,12			
н2455У	646 901,27	5 442 269,58			
н2459У	646 898,83	5 442 268,61			
н2460У	646 874,88	5 442 258,92			
н2461У	646 882,15	5 442 236,42			
н2462У	646 881,21	5 442 236,12			
н2463У	646 882,62	5 442 231,94			
н2464У	646 883,16	5 442 232,10			
н2465У	646 885,08	5 442 226,10			
н2466У	646 896,48	5 442 209,45			
н2457У	646 919,95	5 442 219,38			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ92

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
н2457У	н2456У	17,83	—	согласовано
н2456У	н2455У	35,73		
н2455У	н2459У	2,63		
н2459У	н2460У	25,84		
н2460У	н2461У	23,65		
н2461У	н2462У	0,99		
н2462У	н2463У	4,41		
н2463У	н2464У	0,56		

1	2	3	4	5
н2464У	н2465У	6,30	—	согласовано
н2465У	н2466У	20,18		
н2466У	н2457У	25,48		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ92 :  
 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	1 554 ±
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			:ЗУ92 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ93 : 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
н2438У	646 959,97	5 442 288,72	—	—	—
н2467У	646 958,03	5 442 294,33			
н2468У	646 952,45	5 442 307,76			

1	2	3	4	5	6
н2469У	646 940,43	5 442 342,67	—	—	—
н2470У	646 923,14	5 442 337,61			
н2442У	646 939,32	5 442 282,37			
н2441У	646 950,12	5 442 286,43			
н2440У	646 951,10	5 442 286,02			
н2439У	646 952,73	5 442 286,63			
н2438У	646 959,97	5 442 288,72			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_:ЗУ93 \_\_\_\_\_:  
\_\_\_\_\_ 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
н2438У	н2467У	5,94	—	согласовано
н2467У	н2468У	14,54		
н2468У	н2469У	36,92		
н2469У	н2470У	18,02		
н2470У	н2442У	57,56		
н2442У	н2441У	11,54		
н2441У	н2440У	1,06		
н2440У	н2439У	1,74		
н2439У	н2438У	7,54		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка \_\_\_\_\_:ЗУ93 \_\_\_\_\_:  
\_\_\_\_\_ 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>	1 118 $\pm$
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	—
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					:ЗУ93		:
обозначение земельного участка							
1. —							
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					:ЗУ94		:
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		
н2442У	646 939,32	5 442 282,37	—	—	—		
н2470У	646 923,14	5 442 337,61					
н2471У	646 901,15	5 442 330,72					
н2454У	646 919,92	5 442 277,03					
н2447У	646 920,50	5 442 275,54					
н2442У	646 939,32	5 442 282,37					
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					:ЗУ94		:
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			
н2442У	н2470У	57,56	—	согласовано			
н2470У	н2471У	23,04					
н2471У	н2454У	56,88					
н2454У	н2447У	1,60					
н2447У	н2442У	20,02					
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					:ЗУ94		:
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>	1 250 $\pm$
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 _____:ЗУ94 _____: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ95 _____: _____ _____ 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
н2471У	646 901,15	5 442 330,72	—	—	—
н2472У	646 881,71	5 442 324,18			
н2473У	646 861,90	5 442 317,02			
н2474У	646 851,87	5 442 313,75			
н2475У	646 853,46	5 442 308,75			
н2476У	646 852,45	5 442 308,37			
н2477У	646 854,69	5 442 302,41			
н2478У	646 871,51	5 442 257,43			
н2459У	646 898,83	5 442 268,61			
н2454У	646 919,92	5 442 277,03			
н2471У	646 901,15	5 442 330,72			



<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ95</span>				
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
н2471У	н2472У	20,51	—	согласовано
н2472У	н2473У	21,06		
н2473У	н2474У	10,55		
н2474У	н2475У	5,25		
н2475У	н2476У	1,08		
н2476У	н2477У	6,37		
н2477У	н2478У	48,02		
н2478У	н2459У	29,52		
н2459У	н2454У	22,71		
н2454У	н2471У	56,88		
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ95</span>				
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		3 069 ±	

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		:3У95 :
		обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка						:ЗУ96		:
						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			
н2479У	646 931,06	5 442 356,83	—	—	—			
н2480У	646 936,33	5 442 358,53						
н2481У	646 928,80	5 442 377,42						
н2482У	646 934,97	5 442 379,88						
н2483У	646 938,10	5 442 387,96						
н2484У	646 935,41	5 442 395,62						
н2485У	646 933,23	5 442 401,22						
н2486У	646 926,99	5 442 397,44						
н2487У	646 925,43	5 442 397,44						
н2488У	646 923,40	5 442 402,78						
н2489У	646 916,52	5 442 400,47						
н2490У	646 917,22	5 442 398,29						
н2491У	646 915,25	5 442 397,53						
н2492У	646 916,53	5 442 393,51						
н2493У	646 911,51	5 442 391,61						
н2494У	646 910,16	5 442 389,31						
н2495У	646 903,48	5 442 386,86						
н2496У	646 910,51	5 442 369,09						
н2497У	646 911,43	5 442 369,37						
н2498У	646 918,37	5 442 352,35						
н2479У	646 931,06	5 442 356,83						
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка						:ЗУ96		:
						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
н2479У	н2480У	5,54	—	согласовано
н2480У	н2481У	20,34		
н2481У	н2482У	6,64		
н2482У	н2483У	8,67		
н2483У	н2484У	8,12		
н2484У	н2485У	6,01		
н2485У	н2486У	7,30		
н2486У	н2487У	1,56		
н2487У	н2488У	5,71		
н2488У	н2489У	7,26		
н2489У	н2490У	2,29		
н2490У	н2491У	2,11		
н2491У	н2492У	4,22		
н2492У	н2493У	5,37		
н2493У	н2494У	2,67		
н2494У	н2495У	7,12		
н2495У	н2496У	19,11		
н2496У	н2497У	0,96		
н2497У	н2498У	18,38		
н2498У	н2479У	13,46		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ96:

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>	1 045 $\pm$
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	—
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 style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>:ЗУ96</span> <span>:</span> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 5px;">       обозначение земельного участка     </div>		

1.		—			
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ97 : 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
н2498У	646 918,37	5 442 352,35			
н2497У	646 911,43	5 442 369,37			
н2496У	646 910,51	5 442 369,09			
н2495У	646 903,48	5 442 386,86			
н2499У	646 901,70	5 442 390,67			
н2500У	646 899,94	5 442 401,70			
н2501У	646 897,80	5 442 409,78			
н2502У	646 876,82	5 442 402,42			
н2503У	646 869,62	5 442 393,85			
н2504У	646 867,98	5 442 390,94			
н2505У	646 864,64	5 442 390,61			
н2506У	646 864,15	5 442 384,76			
н2507У	646 862,04	5 442 375,66			
н2508У	646 859,44	5 442 368,45			
н2509У	646 855,85	5 442 362,68			
н2510У	646 859,33	5 442 355,71			
н2511У	646 864,06	5 442 349,34			
н2512У	646 875,19	5 442 352,62			
н2513У	646 879,73	5 442 339,82			
н2514У	646 894,21	5 442 344,77			
н2515У	646 894,63	5 442 343,64			
н2498У	646 918,37	5 442 352,35			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:3У97

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
н2498У	н2497У	18,38	—	согласовано
н2497У	н2496У	0,96		
н2496У	н2495У	19,11		
н2495У	н2499У	4,21		
н2499У	н2500У	11,17		
н2500У	н2501У	8,36		
н2501У	н2502У	22,23		
н2502У	н2503У	11,19		
н2503У	н2504У	3,34		
н2504У	н2505У	3,36		
н2505У	н2506У	5,87		
н2506У	н2507У	9,34		
н2507У	н2508У	7,66		
н2508У	н2509У	6,80		
н2509У	н2510У	7,79		
н2510У	н2511У	7,93		
н2511У	н2512У	11,60		
н2512У	н2513У	13,58		
н2513У	н2514У	15,30		
н2514У	н2515У	1,21		
н2515У	н2498У	25,29		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:3У97

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>	2 608 $\pm$
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 _____:ЗУ97 _____: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ98 _____: _____ _____ 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
н2516У	646 604,11	5 441 553,28	—	—	—
н2517У	646 589,62	5 441 560,42			
н2518У	646 584,57	5 441 562,69			
н2519У	646 570,20	5 441 530,97			
н2520У	646 566,33	5 441 521,54			
н2521У	646 586,49	5 441 511,87			
н2522У	646 597,15	5 441 533,56			
н2523У	646 601,36	5 441 543,57			
н2516У	646 604,11	5 441 553,28			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:ЗУ98 _____: _____ _____ 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
н2516У	н2517У	16,15	—	согласовано
н2517У	н2518У	5,54		
н2518У	н2519У	34,82		
н2519У	н2520У	10,19		
н2520У	н2521У	22,36		
н2521У	н2522У	24,17		
н2522У	н2523У	10,86		
н2523У	н2516У	10,09		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ98 :  
 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	1 035 ±
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
н2524У	646 559,05	5 441 523,18	—	—	—
н2525У	646 562,94	5 441 531,82			
н2526У	646 566,39	5 441 540,33			
н2527У	646 576,08	5 441 562,91			
н2528У	646 579,33	5 441 570,49			
н2529У	646 576,22	5 441 572,21			
н2530У	646 577,13	5 441 575,02			
н2531У	646 573,42	5 441 577,11			
н2532У	646 571,24	5 441 577,14			
н2533У	646 570,03	5 441 575,76			
н2534У	646 566,30	5 441 577,45			
н2535У	646 560,65	5 441 565,34			
н2536У	646 549,04	5 441 540,92			
н2537У	646 544,56	5 441 531,34			
н2538У	646 546,49	5 441 528,44			
н2524У	646 559,05	5 441 523,18			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ99

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
н2524У	н2525У	9,48	—	согласовано
н2525У	н2526У	9,18		
н2526У	н2527У	24,57		
н2527У	н2528У	8,25		
н2528У	н2529У	3,55		
н2529У	н2530У	2,95		
н2530У	н2531У	4,26		
н2531У	н2532У	2,18		
н2532У	н2533У	1,84		
н2533У	н2534У	4,09		
н2534У	н2535У	13,36		
н2535У	н2536У	27,04		
н2536У	н2537У	10,58		

1	2	3	4	5
н2537У	н2538У	3,48	—	согласовано
н2538У	н2524У	13,62		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ99 : 				

1	2		3		
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 :ЗУ99 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ101 : 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
н2544У	646 557,22	5 441 788,75	—	—	—
н2545У	646 576,79	5 441 830,86			
н2546У	646 557,84	5 441 840,64			
н2547У	646 538,39	5 441 797,85			
н2544У	646 557,22	5 441 788,75			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					:ЗУ101	:
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		
н2544У	н2545У	46,44	—	согласовано		
н2545У	н2546У	21,32				
н2546У	н2547У	47,00				
н2547У	н2544У	20,91				
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка					:ЗУ101	:
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		986 ±			
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	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке	:ЗУ101	:
	обозначение земельного участка	

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка	:3У102	:
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
Н2548Y	646 878,57	5 442 197,49	—	—	—
Н2549Y	646 882,07	5 442 190,22			
Н2550Y	646 891,89	5 442 194,96			
Н2551Y	646 923,04	5 442 206,27			
Н2552Y	646 936,75	5 442 212,69			
Н2553Y	646 960,86	5 442 223,97			
Н2554Y	646 988,09	5 442 233,57			
Н2555Y	646 998,37	5 442 238,96			
Н2556Y	647 047,47	5 442 258,18			
Н2557Y	647 083,49	5 442 272,28			
Н2558Y	647 127,66	5 442 289,57			
Н2559Y	647 184,47	5 442 311,80			
Н2560Y	647 222,37	5 442 328,24			
Н2561Y	647 249,14	5 442 341,25			
Н2562Y	647 312,98	5 442 366,13			
Н2563Y	647 348,48	5 442 378,98			
Н2564Y	647 345,74	5 442 386,56			
Н2565Y	647 310,14	5 442 373,69			
Н2038Y	647 296,37	5 442 368,43			
Н2040Y	647 272,40	5 442 358,70			
Н2045Y	647 255,30	5 442 352,35			
Н2566Y	647 251,12	5 442 350,70			
Н2567Y	647 251,12	5 442 353,16			
Н2568Y	647 250,19	5 442 360,14			
Н2569Y	647 241,33	5 442 389,38			
Н2570Y	647 213,82	5 442 456,54			
Н2571Y	647 203,63	5 442 479,39			
Н2572Y	647 186,68	5 442 529,30			
Н2573Y	647 176,79	5 442 525,94			
Н2574Y	647 193,89	5 442 475,57			
Н2575Y	647 204,22	5 442 452,44			
Н2576Y	647 231,47	5 442 385,88			
Н2577Y	647 239,95	5 442 357,92			
Н2578Y	647 240,68	5 442 352,46			

1	2	3	4	5	6
н2579У	647 240,68	5 442 347,56	—	—	—
н2083У	647 240,48	5 442 346,11			
н2580У	647 219,01	5 442 335,56			
н2581У	647 181,39	5 442 319,26			
н2582У	647 124,72	5 442 297,07			
н2583У	647 080,55	5 442 279,78			
н2584У	647 044,53	5 442 265,68			
н2585У	646 995,01	5 442 246,30			
н2586У	646 984,87	5 442 240,99			
н2587У	646 957,80	5 442 231,45			
н2588У	646 933,33	5 442 219,99			
н2589У	646 919,94	5 442 213,73			
н2590У	646 888,75	5 442 202,40			
н2548У	646 878,57	5 442 197,49			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ102
:
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
н2548У	н2549У	8,07	—	согласовано
н2549У	н2550У	10,90		
н2550У	н2551У	33,14		
н2551У	н2552У	15,14		
н2552У	н2553У	26,62		
н2553У	н2554У	28,87		
н2554У	н2555У	11,61		
н2555У	н2556У	52,73		
н2556У	н2557У	38,68		
н2557У	н2558У	47,43		
н2558У	н2559У	61,00		
н2559У	н2560У	41,31		
н2560У	н2561У	29,76		
н2561У	н2562У	68,52		
н2562У	н2563У	37,75		

1	2	3	4	5
н2563У	н2564У	8,06	—	СОГЛАСОВАНО
н2564У	н2565У	37,85		
н2565У	н2038У	14,74		
н2038У	н2040У	25,87		
н2040У	н2045У	18,24		
н2045У	н2566У	4,49		
н2566У	н2567У	2,46		
н2567У	н2568У	7,04		
н2568У	н2569У	30,55		
н2569У	н2570У	72,58		
н2570У	н2571У	25,02		
н2571У	н2572У	52,71		
н2572У	н2573У	10,45		
н2573У	н2574У	53,19		
н2574У	н2575У	25,33		
н2575У	н2576У	71,92		
н2576У	н2577У	29,22		
н2577У	н2578У	5,51		
н2578У	н2579У	4,90		
н2579У	н2083У	1,46		
н2083У	н2580У	23,92		
н2580У	н2581У	41,00		
н2581У	н2582У	60,86		
н2582У	н2583У	47,43		
н2583У	н2584У	38,68		
н2584У	н2585У	53,18		
н2585У	н2586У	11,45		
н2586У	н2587У	28,70		
н2587У	н2588У	27,02		
н2588У	н2589У	14,78		
н2589У	н2590У	33,18		
н2590У	н2548У	11,30		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:ЗУ102_____:		
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	6 054 ±
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	—
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 :ЗУ102 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ103 : 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
:ЗУ103(1)					
н2591У	647 073,96	5 442 154,32	—	—	—
н2592У	647 106,47	5 442 165,39			
н2593У	647 133,32	5 442 170,78			
н2594У	647 128,52	5 442 161,17			
н2595У	647 108,39	5 442 157,77			
н2596У	647 076,64	5 442 146,96			
н391У	647 039,62	5 442 132,55			
318	647 037,22	5 442 139,28		0,10	Закрепление отсутствует
н392У	647 037,01	5 442 139,95		—	—

1	2	3	4	5	6
н2591У	647 073,96	5 442 154,32	—	—	—
:ЗУ103(2)					
н2395У	646 959,41	5 442 114,88	—	—	—
н2597У	646 975,20	5 442 119,74			
н410У	647 004,29	5 442 126,76			
н411У	647 007,07	5 442 119,37			
н2598У	646 977,20	5 442 112,16			
н2599У	646 961,65	5 442 106,50			
н2600У	646 952,98	5 442 102,85			
н2412У	646 949,16	5 442 110,35			
н2395У	646 959,41	5 442 114,88			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ103 : 					

1	2	3	4	5
н2412У	н2395У	11,21	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> <span style="float: right;">:ЗУ103</span> <div style="text-align: center;">обозначение земельного участка</div>				
№ 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	1 234 ± 0,00 ((:ЗУ103(1)) 772,96 ± , (:ЗУ103(2)) 461,37 ± )		
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	0		
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	—		

1	2		3		
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 :ЗУ103 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ104 : 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
н2601У	646 862,38	5 442 331,51	—	—	—
н2602У	646 839,90	5 442 324,30			
н2603У	646 842,20	5 442 317,15			
н2604У	646 864,56	5 442 324,33			
н2605У	646 889,67	5 442 331,50			
н2606У	646 930,06	5 442 345,11			
н2607У	646 946,56	5 442 349,15			



1	2	3	4	5	6
н2608У	646 962,24	5 442 355,34	—	—	—
н2609У	646 987,24	5 442 364,08			
н2610У	647 009,78	5 442 371,01			
н2611У	647 076,68	5 442 390,33			
н2612У	647 074,60	5 442 397,54			
н2613У	647 007,64	5 442 378,21			
н2614У	646 984,90	5 442 371,22			
н2615У	646 959,62	5 442 362,38			
н2616У	646 944,28	5 442 356,33			
н2617У	646 927,96	5 442 352,33			
н2618У	646 887,43	5 442 338,68			
н2601У	646 862,38	5 442 331,51			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ104

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
н2601У	н2602У	23,61	—	согласовано
н2602У	н2603У	7,51		
н2603У	н2604У	23,48		
н2604У	н2605У	26,11		
н2605У	н2606У	42,62		
н2606У	н2607У	16,99		
н2607У	н2608У	16,86		
н2608У	н2609У	26,48		
н2609У	н2610У	23,58		
н2610У	н2611У	69,63		
н2611У	н2612У	7,50		
н2612У	н2613У	69,69		
н2613У	н2614У	23,79		
н2614У	н2615У	26,78		
н2615У	н2616У	16,49		
н2616У	н2617У	16,80		
н2617У	н2618У	42,77		

1	2	3	4	5
н2618У	н2601У	26,06	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> _____:ЗУ104_____ 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>	1 847 $\pm$		
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>	— —		
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	—		

1	2		3		
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 :ЗУ104 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ105 : 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
:ЗУ105(1)					
н2619У	646 505,77	5 441 540,49	—	—	—
н2620У	646 503,54	5 441 535,95			
н2621У	646 553,88	5 441 511,23			
н2622У	646 557,86	5 441 511,23			
н2623У	646 561,59	5 441 513,67			
н2624У	646 564,75	5 441 521,66			

1	2	3	4	5	6	
H2625Y	646 607,36	5 441 616,71	—	—	—	
H2626Y	646 627,57	5 441 661,77				
H2627Y	646 629,15	5 441 664,01				
H2628Y	646 631,32	5 441 665,47		0,10		
365	646 635,80	5 441 666,46				
H2629Y	646 618,50	5 441 672,48		—		
H2630Y	646 621,32	5 441 667,69				
H2631Y	646 622,07	5 441 665,11				
H2632Y	646 622,07	5 441 661,85				
H2633Y	646 602,76	5 441 618,77				
H2634Y	646 560,09	5 441 523,62				
H2635Y	646 557,49	5 441 517,01				
H2636Y	646 556,36	5 441 516,27				
H2637Y	646 555,06	5 441 516,27				
H2619Y	646 505,77	5 441 540,49				
:3Y105(2)						
H2638Y	646 655,13	5 441 731,96	—		—	—
H2639Y	646 633,09	5 441 683,40				
H2640Y	646 629,93	5 441 680,17				
H2641Y	646 625,22	5 441 678,96		0,10		
356	646 641,57	5 441 673,57				
H2642Y	646 639,37	5 441 676,62		—		
H2643Y	646 638,46	5 441 680,96				
H2644Y	646 660,47	5 441 729,42				
H2645Y	646 674,09	5 441 756,81				
H2646Y	646 690,49	5 441 794,32				
H2647Y	646 718,73	5 441 858,85				
H2648Y	646 730,50	5 441 882,63				
H2649Y	646 725,34	5 441 885,52				
H2650Y	646 713,37	5 441 861,35				
H2651Y	646 685,09	5 441 796,68				
H2652Y	646 668,73	5 441 759,31				
H2638Y	646 655,13	5 441 731,96				
:3Y105(3)						

1	2	3	4	5	6
н2653У	646 732,91	5 441 910,63	—	—	—
н2654У	646 727,91	5 441 892,40			
н2655У	646 732,34	5 441 889,75			
н2656У	646 737,61	5 441 908,95			
н2657У	646 756,76	5 441 952,27			
н2658У	646 762,71	5 441 968,29			
н2659У	646 773,46	5 442 006,22			
н2660У	646 777,11	5 442 026,80			
н2661У	646 789,51	5 442 071,26			
н2662У	646 785,34	5 442 074,84			
н2663У	646 772,25	5 442 027,86			
н2664У	646 768,61	5 442 007,70			
н2665У	646 757,99	5 441 969,85			
н2666У	646 752,14	5 441 954,15			
н2653У	646 732,91	5 441 910,63			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:ЗУ105
:
  
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

:ЗУ105(1)				
н2619У	н2620У	5,06	—	согласовано
н2620У	н2621У	56,08		
н2621У	н2622У	3,98		
н2622У	н2623У	4,46		
н2623У	н2624У	8,59		
н2624У	н2625У	104,16		
н2625У	н2626У	49,38		
н2626У	н2627У	2,74		
н2627У	н2628У	2,62		
н2628У	365	4,59		
365	н2629У	18,32		
н2629У	н2630У	5,56		
н2630У	н2631У	2,69		

1	2	3	4	5
н2631У	н2632У	3,26	—	согласовано
н2632У	н2633У	47,21		
н2633У	н2634У	104,28		
н2634У	н2635У	7,10		
н2635У	н2636У	1,35		
н2636У	н2637У	1,30		
н2637У	н2619У	54,92		
:3У105(2)				
н2638У	н2639У	53,33	—	согласовано
н2639У	н2640У	4,52		
н2640У	н2641У	4,86		
н2641У	356	17,22		
356	н2642У	3,76		
н2642У	н2643У	4,43		
н2643У	н2644У	53,22		
н2644У	н2645У	30,59		
н2645У	н2646У	40,94		
н2646У	н2647У	70,44		
н2647У	н2648У	26,53		
н2648У	н2649У	5,91		
н2649У	н2650У	26,97		
н2650У	н2651У	70,58		
н2651У	н2652У	40,79		
н2652У	н2638У	30,54		
:3У105(3)				
н2653У	н2654У	18,90	—	согласовано
н2654У	н2655У	5,16		
н2655У	н2656У	19,91		
н2656У	н2657У	47,36		
н2657У	н2658У	17,09		
н2658У	н2659У	39,42		
н2659У	н2660У	20,90		
н2660У	н2661У	46,16		
н2661У	н2662У	5,50		

1	2	3	4	5
н2662У	н2663У	48,77	—	согласовано
н2663У	н2664У	20,49		
н2664У	н2665У	39,31		
н2665У	н2666У	16,75		
н2666У	н2653У	47,58		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ105 :  
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	3 526 ± 0,00 ((:ЗУ105(1)) 1 196,66 ± , (:ЗУ105(2)) 1 375,36 ± , (:ЗУ105(3)) 954,33 ± )
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	0
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	—

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			:ЗУ105 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ106 : 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
н2667У	646 624,17	5 442 000,17	—	—	—
н2668У	646 608,33	5 441 963,98		—	
382	646 609,72	5 441 963,27		0,10	



1	2	3	4	5	6
н2669У	646 611,62	5 441 959,90	—	—	—
н2670У	646 627,87	5 441 998,65			
н2671У	646 641,53	5 442 034,21			
н2672У	646 654,42	5 442 057,49			
н2673У	646 668,54	5 442 084,09			
н2674У	646 678,36	5 442 101,25			
н2675У	646 683,61	5 442 113,99			
н2676У	646 687,62	5 442 131,71			
н2677У	646 690,02	5 442 142,32			
н2678У	646 690,76	5 442 162,17			
н2679У	646 686,69	5 442 187,60			
н2680У	646 686,69	5 442 194,10			
н2681У	646 688,62	5 442 204,66			
н2682У	646 690,61	5 442 215,62			
н2683У	646 697,64	5 442 230,95			
н2684У	646 694,00	5 442 232,61			
н2685У	646 686,77	5 442 216,82			
н2686У	646 684,68	5 442 205,38			
н2687У	646 682,69	5 442 194,46			
н2688У	646 682,69	5 442 187,28			
н2689У	646 686,74	5 442 161,93			
н2690У	646 686,04	5 442 142,84			
н2691У	646 683,72	5 442 132,59			
н2692У	646 679,79	5 442 115,21			
н2693У	646 674,76	5 442 103,01			
н2694У	646 665,04	5 442 086,03			
н2695У	646 650,90	5 442 059,39			
н2696У	646 637,89	5 442 035,91			
н2667У	646 624,17	5 442 000,17			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ106

:

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
н2667У	н2668У	39,50	—	согласовано
н2668У	382	1,56		
382	н2669У	3,87		
н2669У	н2670У	42,02		
н2670У	н2671У	38,09		
н2671У	н2672У	26,61		
н2672У	н2673У	30,12		
н2673У	н2674У	19,77		
н2674У	н2675У	13,78		
н2675У	н2676У	18,17		
н2676У	н2677У	10,88		
н2677У	н2678У	19,86		
н2678У	н2679У	25,75		
н2679У	н2680У	6,50		
н2680У	н2681У	10,73		
н2681У	н2682У	11,14		
н2682У	н2683У	16,87		
н2683У	н2684У	4,00		
н2684У	н2685У	17,37		
н2685У	н2686У	11,63		
н2686У	н2687У	11,10		
н2687У	н2688У	7,18		
н2688У	н2689У	25,67		
н2689У	н2690У	19,10		
н2690У	н2691У	10,51		
н2691У	н2692У	17,82		
н2692У	н2693У	13,20		
н2693У	н2694У	19,57		
н2694У	н2695У	30,16		
н2695У	н2696У	26,84		
н2696У	н2667У	38,28		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка			:ЗУ106	:
			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>	1 168 $\pm$
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 _____:ЗУ106 _____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ107 _____: _____ 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
н2697У	645 963,74	5 442 016,34	—	—	—
н2698У	645 952,54	5 442 028,72			
н2699У	645 944,70	5 442 045,81			
н2700У	645 937,06	5 442 064,47			
н2701У	645 926,85	5 442 080,97			
н2702У	645 916,16	5 442 099,77			
н2703У	645 911,62	5 442 110,95			
н2704У	645 907,97	5 442 125,91			
н2705У	645 900,40	5 442 162,20			
н2706У	645 896,81	5 442 201,43			
н2707У	645 895,84	5 442 224,66			
н2708У	645 898,01	5 442 265,45			
н2709У	645 896,32	5 442 285,98			

1	2	3	4	5	6
Н2710У	645 895,47	5 442 296,27	—	—	—
Н2711У	645 891,88	5 442 310,76			
Н2712У	645 881,77	5 442 326,97			
Н2713У	645 855,28	5 442 366,92			
Н2714У	645 812,19	5 442 405,60			
Н2715У	645 805,83	5 442 414,43			
Н2716У	645 802,26	5 442 423,06			
Н2717У	645 806,55	5 442 480,86			
Н2718У	645 816,28	5 442 536,22			
Н2719У	645 809,39	5 442 537,43			
Н2720У	645 799,59	5 442 481,72			
Н2721У	645 795,16	5 442 421,92			
Н2722У	645 799,67	5 442 411,01			
Н2723У	645 806,95	5 442 400,90			
Н2724У	645 849,94	5 442 362,30			
Н2725У	645 875,89	5 442 323,19			
Н2726У	645 885,36	5 442 308,00			
Н2727У	645 888,55	5 442 295,13			
Н2728У	645 889,34	5 442 285,40			
Н2729У	645 890,99	5 442 265,35			
Н2730У	645 888,84	5 442 224,70			
Н2731У	645 889,83	5 442 200,97			
Н2732У	645 893,46	5 442 161,16			
Н2733У	645 901,15	5 442 124,37			
Н2734У	645 904,94	5 442 108,79			
Н2735У	645 909,86	5 442 096,71			
Н2736У	645 920,83	5 442 077,39			
Н2737У	645 930,80	5 442 061,29			
Н2738У	645 935,91	5 442 047,60			
Н2739У	645 937,05	5 442 042,26			
Н2740У	645 916,94	5 442 051,96			
Н2741У	645 866,10	5 442 067,36			
Н2742У	645 844,79	5 442 079,47			
Н2743У	645 831,46	5 442 086,80			

1	2	3	4	5	6
Н2744У	645 822,78	5 442 089,57	—	—	—
Н2745У	645 795,92	5 442 092,52			
Н2746У	645 730,73	5 442 105,98			
Н2747У	645 691,46	5 442 112,92			
Н2748У	645 674,89	5 442 121,21			
Н2749У	645 668,83	5 442 130,55			
Н2750У	645 667,11	5 442 142,57			
Н2751У	645 671,16	5 442 174,06			
Н2752У	645 686,91	5 442 216,17			
Н2753У	645 688,03	5 442 230,72			
Н2754У	645 681,56	5 442 256,28			
Н2755У	645 670,31	5 442 276,13			
Н135У	645 664,75	5 442 295,29			
Н134У	645 659,11	5 442 295,83			
Н133У	645 654,67	5 442 292,08			
Н132У	645 649,34	5 442 297,92			
Н131У	645 631,98	5 442 323,72			
Н145У	645 622,15	5 442 318,66			
Н144У	645 628,72	5 442 310,49			
Н143У	645 640,57	5 442 297,39			
Н142У	645 648,78	5 442 288,43			
Н2756У	645 664,19	5 442 272,66			
Н2757У	645 674,98	5 442 253,64			
Н2758У	645 680,93	5 442 230,12			
Н2759У	645 679,97	5 442 217,71			
Н2760У	645 664,30	5 442 175,76			
Н2761У	645 660,01	5 442 142,51			
Н2762У	645 662,09	5 442 128,03			
Н2763У	645 670,03	5 442 115,79			
Н2764У	645 689,22	5 442 106,18			
Н2765У	645 729,41	5 442 099,08			
Н2766У	645 794,82	5 442 085,56			
Н2767У	645 821,32	5 442 082,65			
Н2768У	645 828,68	5 442 080,32			

1	2	3	4	5	6
Н2769У	645 841,35	5 442 073,33	—	—	
Н2770У	645 863,32	5 442 060,86			
Н2771У	645 914,38	5 442 045,40			
Н2772У	645 933,13	5 442 036,34			
Н2773У	645 947,60	5 442 023,70			
Н2774У	645 958,94	5 442 011,16			
Н2775У	645 969,02	5 442 003,36			
Н2776У	645 991,10	5 441 986,26			
Н2777У	646 028,49	5 441 958,71			
Н2778У	646 074,91	5 441 919,82			
Н2779У	646 114,49	5 441 892,37			
Н2780У	646 132,02	5 441 885,30			
Н2781У	646 150,11	5 441 882,52			
Н2782У	646 225,93	5 441 872,39			
Н2783У	646 254,50	5 441 864,64			
Н2784У	646 287,21	5 441 850,39			
Н2785У	646 346,90	5 441 818,94			
Н2786У	646 371,16	5 441 801,10			
Н2787У	646 400,31	5 441 779,66			
Н14У	646 429,37	5 441 765,26		0,10	
Н2788У	646 495,92	5 441 735,24		—	Нет закрепления
524	646 498,80	5 441 733,01			
523	646 500,44	5 441 745,26			
676	646 496,07	5 441 744,96			
Н2789У	646 490,75	5 441 745,35			
Н2790У	646 443,93	5 441 766,38			
Н2791У	646 404,01	5 441 785,66			
Н2792У	646 375,32	5 441 806,76			
Н2793У	646 350,64	5 441 824,92			
Н2794У	646 290,25	5 441 856,73			
Н2795У	646 256,84	5 441 871,28			
Н2796У	646 227,33	5 441 879,29			
Н2797У	646 151,11	5 441 889,48			
Н2798У	646 133,90	5 441 892,12			

1	2	3	4	5	6
н2799У	646 117,85	5 441 898,59	—	—	—
н2800У	646 079,17	5 441 925,42			
н2801У	646 032,83	5 441 964,23			
н2802У	645 995,34	5 441 991,86			
н2803У	645 973,32	5 442 008,92			
н2697У	645 963,74	5 442 016,34			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ107

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
н2697У	н2698У	16,69	—	согласовано
н2698У	н2699У	18,80		
н2699У	н2700У	20,16		
н2700У	н2701У	19,40		
н2701У	н2702У	21,63		
н2702У	н2703У	12,07		
н2703У	н2704У	15,40		
н2704У	н2705У	37,07		
н2705У	н2706У	39,39		
н2706У	н2707У	23,25		
н2707У	н2708У	40,85		
н2708У	н2709У	20,60		
н2709У	н2710У	10,33		
н2710У	н2711У	14,93		
н2711У	н2712У	19,10		
н2712У	н2713У	47,93		
н2713У	н2714У	57,90		
н2714У	н2715У	10,88		
н2715У	н2716У	9,34		
н2716У	н2717У	57,96		
н2717У	н2718У	56,21		
н2718У	н2719У	7,00		
н2719У	н2720У	56,57		



1	2	3	4	5
н2720У	н2721У	59,96	—	согласовано
н2721У	н2722У	11,81		
н2722У	н2723У	12,46		
н2723У	н2724У	57,78		
н2724У	н2725У	46,94		
н2725У	н2726У	17,90		
н2726У	н2727У	13,26		
н2727У	н2728У	9,76		
н2728У	н2729У	20,12		
н2729У	н2730У	40,71		
н2730У	н2731У	23,75		
н2731У	н2732У	39,98		
н2732У	н2733У	37,59		
н2733У	н2734У	16,03		
н2734У	н2735У	13,04		
н2735У	н2736У	22,22		
н2736У	н2737У	18,94		
н2737У	н2738У	14,61		
н2738У	н2739У	5,46		
н2739У	н2740У	22,33		
н2740У	н2741У	53,12		
н2741У	н2742У	24,51		
н2742У	н2743У	15,21		
н2743У	н2744У	9,11		
н2744У	н2745У	27,02		
н2745У	н2746У	66,57		
н2746У	н2747У	39,88		
н2747У	н2748У	18,53		
н2748У	н2749У	11,13		
н2749У	н2750У	12,14		
н2750У	н2751У	31,75		
н2751У	н2752У	44,96		
н2752У	н2753У	14,59		
н2753У	н2754У	26,37		

1	2	3	4	5
н2754У	н2755У	22,82	—	согласовано
н2755У	н135У	19,95		
н135У	н134У	5,67		
н134У	н133У	5,81		
н133У	н132У	7,91		
н132У	н131У	31,10		
н131У	н145У	11,06		
н145У	н144У	10,48		
н144У	н143У	17,66		
н143У	н142У	12,15		
н142У	н2756У	22,05		
н2756У	н2757У	21,87		
н2757У	н2758У	24,26		
н2758У	н2759У	12,45		
н2759У	н2760У	44,78		
н2760У	н2761У	33,53		
н2761У	н2762У	14,63		
н2762У	н2763У	14,59		
н2763У	н2764У	21,46		
н2764У	н2765У	40,81		
н2765У	н2766У	66,79		
н2766У	н2767У	26,66		
н2767У	н2768У	7,72		
н2768У	н2769У	14,47		
н2769У	н2770У	25,26		
н2770У	н2771У	53,35		
н2771У	н2772У	20,82		
н2772У	н2773У	19,21		
н2773У	н2774У	16,91		
н2774У	н2775У	12,75		
н2775У	н2776У	27,93		
н2776У	н2777У	46,44		
н2777У	н2778У	60,56		
н2778У	н2779У	48,17		

1	2	3	4	5
н2779У	н2780У	18,90	—	согласовано
н2780У	н2781У	18,30		
н2781У	н2782У	76,49		
н2782У	н2783У	29,60		
н2783У	н2784У	35,68		
н2784У	н2785У	67,47		
н2785У	н2786У	30,11		
н2786У	н2787У	36,19		
н2787У	н14У	32,43		
н14У	н2788У	73,01		
н2788У	524	3,64		
524	523	12,36		
523	676	4,38		
676	н2789У	5,33		
н2789У	н2790У	51,33		
н2790У	н2791У	44,33		
н2791У	н2792У	35,61		
н2792У	н2793У	30,64		
н2793У	н2794У	68,26		
н2794У	н2795У	36,44		
н2795У	н2796У	30,58		
н2796У	н2797У	76,90		
н2797У	н2798У	17,41		
н2798У	н2799У	17,31		
н2799У	н2800У	47,07		
н2800У	н2801У	60,45		
н2801У	н2802У	46,57		
н2802У	н2803У	27,86		
н2803У	н2697У	12,12		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка			:ЗУ107	:
			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>	12 166 $\pm$
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 _____:ЗУ107 _____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ108 _____: _____ 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
н1955У	646 264,00	5 442 200,84	—	—	—
н1954У	646 278,24	5 442 198,18			
н1909У	646 402,80	5 442 172,76			
н2804У	646 417,81	5 442 169,42			
н2805У	646 456,81	5 442 162,67			
н2806У	646 472,55	5 442 156,56			
н2807У	646 479,19	5 442 149,19			
н2808У	646 482,60	5 442 136,78			
н2809У	646 483,41	5 442 128,36			
н2810У	646 482,72	5 442 115,95			
н2811У	646 490,12	5 442 115,21			
н2812У	646 488,88	5 442 138,52			
н2813У	646 485,49	5 442 152,63			

1	2	3	4	5	6
н2814У	646 476,63	5 442 162,48	—	—	—
н2815У	646 458,69	5 442 169,45			
н2816У	646 449,11	5 442 175,84			
н2817У	646 442,86	5 442 180,82			
н2818У	646 429,94	5 442 192,14			
н2819У	646 425,46	5 442 194,72			
н2820У	646 417,58	5 442 197,61			
н2821У	646 402,32	5 442 200,19			
н2822У	646 366,09	5 442 208,25			
н1952У	646 319,43	5 442 219,80			
н2823У	646 269,19	5 442 229,91			
н2824У	646 269,19	5 442 223,71			
н2825У	646 321,61	5 442 213,09			
н2826У	646 364,69	5 442 202,33			
н2827У	646 401,16	5 442 194,23			
н2828У	646 416,02	5 442 191,71			
н2829У	646 422,88	5 442 189,20			
н2830У	646 426,38	5 442 187,18			
н2831У	646 438,96	5 442 176,16			
н2832У	646 444,25	5 442 171,95			
н2833У	646 419,11	5 442 176,30			
н2834У	646 265,45	5 442 208,02			
н1955У	646 264,00	5 442 200,84			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ108

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
н1955У	н1954У	14,49	—	согласовано
н1954У	н1909У	127,13		
н1909У	н2804У	15,38		
н2804У	н2805У	39,58		
н2805У	н2806У	16,88		
н2806У	н2807У	9,92		

1	2	3	4	5
н2807У	н2808У	12,87	—	согласовано
н2808У	н2809У	8,46		
н2809У	н2810У	12,43		
н2810У	н2811У	7,44		
н2811У	н2812У	23,34		
н2812У	н2813У	14,51		
н2813У	н2814У	13,25		
н2814У	н2815У	19,25		
н2815У	н2816У	11,52		
н2816У	н2817У	7,99		
н2817У	н2818У	17,18		
н2818У	н2819У	5,17		
н2819У	н2820У	8,39		
н2820У	н2821У	15,48		
н2821У	н2822У	37,12		
н2822У	н1952У	48,07		
н1952У	н2823У	51,25		
н2823У	н2824У	6,20		
н2824У	н2825У	53,48		
н2825У	н2826У	44,40		
н2826У	н2827У	37,36		
н2827У	н2828У	15,07		
н2828У	н2829У	7,30		
н2829У	н2830У	4,04		
н2830У	н2831У	16,72		
н2831У	н2832У	6,76		
н2832У	н2833У	25,51		
н2833У	н2834У	156,90		
н2834У	н1955У	7,32		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка			:ЗУ108	:
			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>	2 986 $\pm$
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 _____:ЗУ108 _____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ109 _____: _____ 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
:ЗУ109(1)					
н2835У	645 530,58	5 442 553,76	—	—	—
н2836У	645 504,41	5 442 528,44			
н2837У	645 509,25	5 442 523,44			
н2838У	645 535,42	5 442 548,76			
н2839У	645 585,93	5 442 597,64			
н2840У	645 620,54	5 442 628,79			
н2841У	645 635,81	5 442 642,00			
н2842У	645 663,90	5 442 668,81			
н2843У	645 692,59	5 442 695,50			
н2844У	645 714,49	5 442 719,24			
н2845У	645 721,79	5 442 725,90			
н2846У	645 717,10	5 442 731,05			

1	2	3	4	5	6
н2847У	645 709,57	5 442 724,18	—	—	—
н2848У	645 687,65	5 442 700,42			
н2849У	645 659,12	5 442 673,87			
н2850У	645 631,13	5 442 647,16			
н2851У	645 615,94	5 442 634,01			
н2852У	645 581,19	5 442 602,72			
н2835У	645 530,58	5 442 553,76			

:ЗУ109(2)					
н2853У	645 509,65	5 442 884,54	—	—	—
н2854У	645 403,08	5 442 869,66			
677	645 369,39	5 442 865,21			
678	645 360,44	5 442 857,13			
н2855У	645 404,08	5 442 862,96			
н2856У	645 510,77	5 442 877,54			
н2857У	645 540,33	5 442 882,95			
н2858У	645 556,48	5 442 882,95			
н2859У	645 575,63	5 442 886,46			
н2860У	645 592,33	5 442 889,52			
н2861У	645 639,94	5 442 898,25			
н2862У	645 674,24	5 442 904,54			
н2863У	645 671,07	5 442 911,15			
н2864У	645 638,66	5 442 905,21			
н2865У	645 591,05	5 442 896,48			
н2866У	645 574,35	5 442 893,42			
н2867У	645 555,84	5 442 890,03			
н2868У	645 539,69	5 442 890,03			
н2853У	645 509,65	5 442 884,54			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка			:ЗУ109	:
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
:ЗУ109(1)				
н2835У	н2836У	36,41	—	согласовано

1	2	3	4	5
н2836У	н2837У	6,96	—	СОГЛАСОВАНО
н2837У	н2838У	36,41		
н2838У	н2839У	70,29		
н2839У	н2840У	46,56		
н2840У	н2841У	20,19		
н2841У	н2842У	38,83		
н2842У	н2843У	39,19		
н2843У	н2844У	32,30		
н2844У	н2845У	9,88		
н2845У	н2846У	6,97		
н2846У	н2847У	10,19		
н2847У	н2848У	32,33		
н2848У	н2849У	38,97		
н2849У	н2850У	38,69		
н2850У	н2851У	20,09		
н2851У	н2852У	46,76		
н2852У	н2835У	70,42		
:3У109(2)				
н2853У	н2854У	107,60	—	СОГЛАСОВАНО
н2854У	677	33,98		
677	678	12,06		
678	н2855У	44,03		
н2855У	н2856У	107,68		
н2856У	н2857У	30,05		
н2857У	н2858У	16,15		
н2858У	н2859У	19,47		
н2859У	н2860У	16,98		
н2860У	н2861У	48,40		
н2861У	н2862У	34,87		
н2862У	н2863У	7,33		
н2863У	н2864У	32,95		
н2864У	н2865У	48,40		
н2865У	н2866У	16,98		
н2866У	н2867У	18,82		

1	2	3	4	5
н2867У	н2868У	16,15	—	согласовано
н2868У	н2853У	30,54		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ109 : 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		4 223 ± 0,00 ((:ЗУ109(1)) 2 044,16 ± , (:ЗУ109(2)) 2 178,37 ± )	
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		0	
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		—	

1	2	3
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		
		:ЗУ109 :
		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					11:11:4001001:797 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
313	647 018,77	5 441 874,90	647 018,77	5 441 874,90	—	0,10	Закрепление отсутствует
314	647 053,60	5 441 854,46	647 053,60	5 441 854,46			
315	647 150,75	5 441 947,67	647 150,75	5 441 947,67			
316	647 071,51	5 442 068,76	647 071,51	5 442 068,76			
317	647 047,75	5 442 109,74	647 047,75	5 442 109,74			
н391У	—	—	647 039,62	5 442 132,55		—	—
318	647 037,22	5 442 139,28	647 037,22	5 442 139,28		0,10	Закрепление отсутствует
н392У	—	—	647 037,01	5 442 139,95		—	—
н393У	—	—	647 035,59	5 442 144,48			
н394У	—	—	647 032,09	5 442 143,05			
н395У	—	—	647 024,36	5 442 162,20			
н396У	—	—	647 020,32	5 442 172,21			
н397У	—	—	647 020,99	5 442 172,69			
н398У	—	—	647 016,59	5 442 183,93			
н399У	—	—	647 014,69	5 442 188,79			
н400У	—	—	646 997,76	5 442 233,64			
н401У	—	—	646 982,19	5 442 227,84			
н402У	—	—	646 986,12	5 442 227,15			
н403У	—	—	646 988,70	5 442 223,73			
н404У	—	—	647 003,81	5 442 180,22			
н405У	—	—	647 009,51	5 442 162,02			
н406У	—	—	647 007,64	5 442 161,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н407У	—	—	647 014,63	5 442 139,39	—	—	—
н408У	—	—	647 010,59	5 442 134,14			
н409У	—	—	647 002,57	5 442 131,22			
319	647 011,12	5 442 222,16	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
320	646 976,93	5 442 211,58	—	—			
321	646 998,20	5 442 145,64	—	—			
322	647 003,08	5 442 147,59	—	—			
323	647 009,07	5 442 133,55	—	—			
324	647 002,71	5 442 130,96	—	—			
н410У	—	—	647 004,29	5 442 126,76		—	—
н411У	—	—	647 007,07	5 442 119,37			
325	647 015,16	5 442 097,88	647 015,16	5 442 097,88		0,10	Закрепление отсутствует
326	647 041,82	5 442 050,20	647 041,82	5 442 050,20			
327	647 104,23	5 441 954,16	647 104,23	5 441 954,16			
313	647 018,77	5 441 874,90	647 018,77	5 441 874,90			

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

11:11:4001001:797 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
313	314	40,38	—	согласовано
314	315	134,63		
315	316	144,71		
316	317	47,37		
317	н391У	24,22		
н391У	318	7,15		
318	н392У	0,70		
н392У	н393У	4,75		
н393У	н394У	3,78		
н394У	н395У	20,65		
н395У	н396У	10,79		
н396У	н397У	0,82		
н397У	н398У	12,07		
н398У	н399У	5,22		
н399У	н400У	47,94		

1	2	3	4	5
н400У	н401У	16,62	—	согласовано
н401У	н402У	3,99		
н402У	н403У	4,28		
н403У	н404У	46,06		
н404У	н405У	19,07		
н405У	н406У	1,98		
н406У	н407У	23,06		
н407У	н408У	6,62		
н408У	н409У	8,54		
н409У	н410У	4,78		
н410У	н411У	7,90		
н411У	325	22,96		
325	326	54,63		
326	327	114,54		
327	313	116,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 11:11:4001001:797 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, Якша п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$13\,697 \pm 41,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(13\,697,00)} = 41$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	15 184,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	1 487



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				земельные участки (территории) общего пользования (автомобильная дорога Подъезд к малоэтажной застройке пст Якша)		
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					11:11:4001001:797 реестр.		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:659 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
238	646 546,74	5 441 688,84	—	—	—	0,10	—
239	646 542,67	5 441 690,75	—	—			
240	646 540,33	5 441 685,77	—	—			
241	646 544,41	5 441 683,86	—	—			
н357У	—	—	646 547,12	5 441 692,83			
н358У	—	—	646 549,62	5 441 697,73			
н359У	—	—	646 545,62	5 441 699,78			
н360У	—	—	646 543,11	5 441 694,88			
238	646 546,74	5 441 688,84	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:4001001:659 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		
н357У	н358У	5,50	—	согласовано		
н358У	н359У	4,49				
н359У	н360У	5,51				
н360У	н357У	4,50				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				11:11:4001001:659 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		169436, Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Якша п, Строительная ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		25 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(25,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		25,00			
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		под размещение контейнера для оборудования связи (блок-бокса)			
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					11:11:4001001:659 реестр.			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:678 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								
246	646 751,86	5 441 916,26	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует	
247	646 753,74	5 441 920,84	—	—				
248	646 749,90	5 441 922,41	—	—				
249	646 748,02	5 441 917,84	—	—				
н365У	—	—	646 755,70	5 441 916,59				
н366У	—	—	646 757,58	5 441 921,17				
н367У	—	—	646 753,74	5 441 922,74				
н368У	—	—	646 751,86	5 441 918,17				
246	646 751,86	5 441 916,26	—	—				
2								
250	646 752,22	5 441 922,02	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует	
251	646 752,20	5 441 925,39	—	—				
252	646 752,00	5 441 925,39	—	—				
253	646 752,02	5 441 922,02	—	—				
н369У	—	—	646 756,06	5 441 922,35				
н370У	—	—	646 756,04	5 441 925,72				
н371У	—	—	646 755,84	5 441 925,72				
н372У	—	—	646 755,86	5 441 922,35				

1	2	3	4	5	6	7	8	
250	646 752,22	5 441 922,02	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:678 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								
н365У	н366У	4,95	—		согласовано			
н366У	н367У	4,15						
н367У	н368У	4,94						
н368У	н365У	4,15						
2								
н369У	н370У	3,37	—		согласовано			
н370У	н371У	0,20						
н371У	н372У	3,37						
н372У	н369У	0,20						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:678 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, Якша п				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			21 ± 2,00, (1) 20,53 ± 1,59, (2) 0,67 ± 0,29				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			1,59 + 0,29 = 2				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			21,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0				

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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 обслуживания ВЛ-10 кВ оп № 699 ВЛ-10 кВ яч. 1 ПС-35/10 кВ «Комсомольская» - КТП № 127, в том числе КТП № 127
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> 11:11:4001001:678 реестр. _____:		
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:1005 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	
н412О	—	—	—	646 572,35	5 441 522,63	—	—	—	
н413О	—	—	—	646 578,14	5 441 519,97	—			
н414О	—	—	—	646 594,13	5 441 554,69	—			
н415О	—	—	—	646 588,33	5 441 557,36	—			
н416О	—	—	—	646 586,62	5 441 553,65	—			
н417О	—	—	—	646 585,10	5 441 554,31	—			
н418О	—	—	—	646 583,27	5 441 550,52	—			
н419О	—	—	—	646 584,88	5 441 549,70	—			
н420О	—	—	—	646 581,63	5 441 542,67	—			
н421О	—	—	—	646 580,09	5 441 543,39	—			
н422О	—	—	—	646 578,35	5 441 539,63	—			
н423О	—	—	—	646 579,87	5 441 538,77	—			
н424О	—	—	—	646 576,51	5 441 531,67	—			
н425О	—	—	—	646 574,96	5 441 532,37	—			
н426О	—	—	—	646 572,69	5 441 527,72	—			
н427О	—	—	—	646 574,34	5 441 526,97	—			
н412О	—	—	—	646 572,35	5 441 522,63	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:1005 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					11:11:4001001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, 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					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:1005 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:1006 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
н428О	—	—	—	647 036,74	5 442 403,63	—	—	—
н429О	—	—	—	647 036,80	5 442 403,43	—		
н430О	—	—	—	647 036,28	5 442 403,26	—		
н431О	—	—	—	647 037,35	5 442 399,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н432О	—	—	—	647 037,92	5 442 400,04	—	—	—
н433О	—	—	—	647 039,15	5 442 396,43	—		
н434О	—	—	—	647 044,79	5 442 398,25	—		
н435О	—	—	—	647 045,25	5 442 396,71	—		
н436О	—	—	—	647 047,78	5 442 397,47	—		
н437О	—	—	—	647 047,28	5 442 399,13	—		
н438О	—	—	—	647 052,70	5 442 400,88	—		
н439О	—	—	—	647 053,69	5 442 397,70	—		
н440О	—	—	—	647 057,54	5 442 398,90	—		
н441О	—	—	—	647 056,52	5 442 402,19	—		
н442О	—	—	—	647 061,10	5 442 403,67	—		
н443О	—	—	—	647 059,90	5 442 407,15	—		
н444О	—	—	—	647 060,61	5 442 407,36	—		
н445О	—	—	—	647 059,43	5 442 410,68	—		
н446О	—	—	—	647 058,89	5 442 410,51	—		
н447О	—	—	—	647 058,82	5 442 410,74	—		
н428О	—	—	—	647 036,74	5 442 403,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:1006 **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	11:11:4001001



1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Печорская, 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 11:11:4001001:1006 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:1007 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
н448О	—	—	—	647 190,58	5 442 534,22	—	—	—
н449О	—	—	—	647 191,28	5 442 532,29	—		
н450О	—	—	—	647 193,23	5 442 533,00	—		
н451О	—	—	—	647 194,47	5 442 529,73	—		
н452О	—	—	—	647 192,46	5 442 528,92	—		
н453О	—	—	—	647 193,19	5 442 527,04	—		
н454О	—	—	—	647 195,59	5 442 528,00	—		
н455О	—	—	—	647 196,86	5 442 524,70	—		
н456О	—	—	—	647 207,51	5 442 528,77	—		
н457О	—	—	—	647 206,14	5 442 532,42	—		
н458О	—	—	—	647 204,87	5 442 531,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н459О	—	—	—	647 202,33	5 442 538,47	—	—	—
н460О	—	—	—	647 203,71	5 442 538,95	—		
н461О	—	—	—	647 202,29	5 442 542,65	—		
н462О	—	—	—	647 191,78	5 442 538,76	—		
н463О	—	—	—	647 193,10	5 442 535,13	—		
н448О	—	—	—	647 190,58	5 442 534,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:1007 **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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, дом 36
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** 11:11:4001001:1007 **ут.** \_\_\_\_\_ :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:1055 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
н480О	—	—	—	646 914,60	5 442 327,08	—	—	—
н481О	—	—	—	646 915,80	5 442 323,06	—		
н482О	—	—	—	646 915,24	5 442 322,88	—		
н483О	—	—	—	646 916,41	5 442 319,35	—		
н484О	—	—	—	646 917,15	5 442 319,57	—		
н485О	—	—	—	646 917,80	5 442 317,37	—		
н486О	—	—	—	646 921,27	5 442 318,40	—		
н487О	—	—	—	646 920,57	5 442 320,78	—		
н488О	—	—	—	646 923,35	5 442 321,62	—		
н489О	—	—	—	646 923,91	5 442 319,67	—		
н490О	—	—	—	646 925,97	5 442 320,27	—		
н491О	—	—	—	646 925,38	5 442 322,31	—		
н492О	—	—	—	646 930,79	5 442 323,95	—		
н493О	—	—	—	646 931,35	5 442 322,09	—		
н494О	—	—	—	646 934,41	5 442 323,01	—		
н495О	—	—	—	646 933,79	5 442 325,06	—		
н496О	—	—	—	646 939,11	5 442 326,67	—		
н497О	—	—	—	646 939,03	5 442 326,93	—		
н498О	—	—	—	646 939,72	5 442 327,12	—		
н499О	—	—	—	646 938,61	5 442 330,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н500О	—	—	—	646 937,97	5 442 330,35	—	—	—
н501О	—	—	—	646 936,92	5 442 333,90	—		
н502О	—	—	—	646 931,98	5 442 332,40	—		
н503О	—	—	—	646 931,33	5 442 334,53	—		
н504О	—	—	—	646 927,76	5 442 333,45	—		
н505О	—	—	—	646 928,46	5 442 331,16	—		
н506О	—	—	—	646 923,34	5 442 329,61	—		
н507О	—	—	—	646 922,94	5 442 330,93	—		
н508О	—	—	—	646 916,41	5 442 328,98	—		
н509О	—	—	—	646 916,78	5 442 327,74	—		
н480О	—	—	—	646 914,60	5 442 327,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:1055 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	11:11:4001001
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	169436, Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Якша п, Печорская ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:1055 ут.:

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:1056 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
н510О	—	—	—	646 906,54	5 442 224,80	—	—	—
н511О	—	—	—	646 908,07	5 442 220,79	—		
н512О	—	—	—	646 910,89	5 442 221,86	—		
н513О	—	—	—	646 911,50	5 442 220,33	—		
н514О	—	—	—	646 915,05	5 442 221,76	—		
н515О	—	—	—	646 915,68	5 442 220,13	—		
н516О	—	—	—	646 919,16	5 442 221,47	—		
н517О	—	—	—	646 918,69	5 442 222,67	—		
н518О	—	—	—	646 919,41	5 442 222,96	—		
н519О	—	—	—	646 919,88	5 442 221,75	—		
н520О	—	—	—	646 923,45	5 442 223,16	—		
н521О	—	—	—	646 922,97	5 442 224,39	—		
н522О	—	—	—	646 925,69	5 442 225,48	—		
н523О	—	—	—	646 924,84	5 442 227,59	—		
н524О	—	—	—	646 927,03	5 442 228,40	—		
н525О	—	—	—	646 925,33	5 442 232,36	—		
н526О	—	—	—	646 923,26	5 442 231,53	—		
н527О	—	—	—	646 921,11	5 442 236,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н528О	—	—	—	646 917,21	5 442 235,32	—	—	—
н529О	—	—	—	646 917,75	5 442 233,83	—		
н530О	—	—	—	646 911,63	5 442 231,47	—		
н531О	—	—	—	646 910,94	5 442 233,09	—		
н532О	—	—	—	646 907,07	5 442 231,54	—		
н533О	—	—	—	646 909,34	5 442 225,87	—		
н510О	—	—	—	646 906,54	5 442 224,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:1056 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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, 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** 11:11:4001001:1056 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:1057 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
н534О	—	—	—	647 037,07	5 442 166,12	—	—	—
н535О	—	—	—	647 039,27	5 442 160,27	—		
н536О	—	—	—	647 037,07	5 442 159,45	—		
н537О	—	—	—	647 038,40	5 442 155,88	—		
н538О	—	—	—	647 040,50	5 442 156,66	—		
н539О	—	—	—	647 041,41	5 442 154,58	—		
н540О	—	—	—	647 044,79	5 442 155,91	—		
н541О	—	—	—	647 045,73	5 442 153,53	—		
н542О	—	—	—	647 048,84	5 442 154,72	—		
н543О	—	—	—	647 047,91	5 442 156,88	—		
н544О	—	—	—	647 048,48	5 442 157,12	—		
н545О	—	—	—	647 049,38	5 442 155,05	—		
н546О	—	—	—	647 053,47	5 442 156,70	—		
н547О	—	—	—	647 052,57	5 442 159,00	—		
н548О	—	—	—	647 055,04	5 442 160,11	—		
н549О	—	—	—	647 050,72	5 442 171,19	—		
н550О	—	—	—	647 047,16	5 442 169,88	—		
н551О	—	—	—	647 047,75	5 442 168,16	—		
н552О	—	—	—	647 041,14	5 442 165,71	—		
н553О	—	—	—	647 040,48	5 442 167,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н534О	—	—	—	647 037,07	5 442 166,12	—	—	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:1057 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				11:11:4001001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Лесная, 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							11:11:4001001:1057 ут . :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:1058 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
н554О	—	—	—	647 017,14	5 442 265,99	—	—	—
н555О	—	—	—	647 015,33	5 442 270,40	—		
н556О	—	—	—	647 016,14	5 442 270,78	—		
н557О	—	—	—	647 014,80	5 442 273,84	—		
н558О	—	—	—	647 013,32	5 442 273,20	—		
н559О	—	—	—	647 012,55	5 442 275,10	—		
н560О	—	—	—	647 009,61	5 442 273,94	—		
н561О	—	—	—	647 010,32	5 442 272,16	—		
н562О	—	—	—	646 996,11	5 442 266,41	—		
н563О	—	—	—	646 995,67	5 442 267,48	—		
н564О	—	—	—	646 992,32	5 442 266,21	—		
н565О	—	—	—	646 992,89	5 442 264,76	—		
н566О	—	—	—	646 991,86	5 442 264,33	—		
н567О	—	—	—	646 993,40	5 442 260,83	—		
н568О	—	—	—	646 994,33	5 442 261,14	—		
н569О	—	—	—	646 995,83	5 442 257,29	—		
н570О	—	—	—	647 000,48	5 442 259,20	—		
н571О	—	—	—	647 000,99	5 442 257,91	—		
н572О	—	—	—	647 004,37	5 442 259,32	—		
н573О	—	—	—	647 003,83	5 442 260,57	—		
н574О	—	—	—	647 008,87	5 442 262,62	—		
н575О	—	—	—	647 009,79	5 442 260,08	—		
н576О	—	—	—	647 013,38	5 442 261,54	—		
н577О	—	—	—	647 012,42	5 442 264,06	—		
н554О	—	—	—	647 017,14	5 442 265,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером			11:11:4001001:1058 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					11:11:4001001		
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					169436, Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Якша п, Кировская ул, д 6		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Российская Федерация		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:1058 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:193 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
н578О	—	—	—	646 757,57	5 441 505,17	—	—	—
н579О	—	—	—	646 742,72	5 441 523,92	—		
н580О	—	—	—	646 709,47	5 441 496,63	—		
н581О	—	—	—	646 724,59	5 441 477,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н578О	—	—	—	646 757,57	5 441 505,17	—	—	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:193 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				11:11:4001001:927			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001			
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, Якша п, Дорожная ул, д 26			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:193 ут.:	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:195 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н582О	—	—	—	646 119,29	5 441 864,19	—	—	—
н583О	—	—	—	646 124,65	5 441 874,90	—		
н584О	—	—	—	646 114,04	5 441 880,21	—		
н585О	—	—	—	646 108,47	5 441 869,38	—		
н582О	—	—	—	646 119,29	5 441 864,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:195 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	11:11:4001001:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский муниципальный район, сельское поселение Якша, п. Якша, ул. Молодежная, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:195 ут :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:196 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
н586О	—	—	—	646 080,38	5 441 879,62	—	—	—
н587О	—	—	—	646 083,99	5 441 886,87	—		
н588О	—	—	—	646 085,79	5 441 885,90	—		
н589О	—	—	—	646 087,61	5 441 889,61	—		
н590О	—	—	—	646 085,94	5 441 890,56	—		
н591О	—	—	—	646 087,41	5 441 893,38	—		
н592О	—	—	—	646 079,00	5 441 897,60	—		
н593О	—	—	—	646 072,22	5 441 883,72	—		
н586О	—	—	—	646 080,38	5 441 879,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:196 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	11:11:4001001:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001

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, Якша п, Молодежная ул, д 10		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:196 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:197 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
н594О	—	—	—	646 584,94	5 441 781,58	—	—	—
н595О	—	—	—	646 613,35	5 441 767,70	—		
н596О	—	—	—	646 617,82	5 441 776,59	—		
н597О	—	—	—	646 612,24	5 441 779,27	—		
н598О	—	—	—	646 612,84	5 441 780,73	—		
н599О	—	—	—	646 610,46	5 441 781,85	—		
н600О	—	—	—	646 609,85	5 441 780,36	—		
н601О	—	—	—	646 597,23	5 441 786,62	—		
н602О	—	—	—	646 597,80	5 441 787,89	—		
н603О	—	—	—	646 595,47	5 441 788,94	—		
н604О	—	—	—	646 594,92	5 441 787,72	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н605О	—	—	—	646 589,33	5 441 790,53	—	—	—
н594О	—	—	—	646 584,94	5 441 781,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:197 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	11:11:4001001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
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, Якша п, Строительная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:197 ут. :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:198 ут :

Система координат <u>МСК-11 зона 5</u>							Зона № <u>5</u>	
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
н606О	—	—	—	646 639,47	5 441 716,19	—	—	—
н607О	—	—	—	646 643,65	5 441 725,62	—		
н608О	—	—	—	646 614,78	5 441 738,69	—		
н609О	—	—	—	646 610,57	5 441 729,19	—		
н606О	—	—	—	646 639,47	5 441 716,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:198 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	11:11:4001001:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
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, Якша п, Строительная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:198 ут :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:200 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
н610О	—	—	—	646 499,07	5 442 018,97	—	—	—
н611О	—	—	—	646 522,41	5 442 068,33	—		
н612О	—	—	—	646 513,92	5 442 072,39	—		
н613О	—	—	—	646 490,77	5 442 022,93	—		
н610О	—	—	—	646 499,07	5 442 018,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:200 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				11:11:4001001:189			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, дом 22			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:200 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:201 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
н614О	—	—	—	646 609,34	5 441 693,75	—	—	—
н615О	—	—	—	646 613,39	5 441 701,44	—		
н616О	—	—	—	646 599,59	5 441 708,94	—		
н617О	—	—	—	646 595,63	5 441 701,41	—		
н614О	—	—	—	646 609,34	5 441 693,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:201 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				11:11:4001001:44			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Строительная, 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 11:11:4001001:201 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:202 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
н618О	—	—	—	645 685,34	5 442 292,11	—	—	—
н619О	—	—	—	645 690,90	5 442 296,69	—		
н620О	—	—	—	645 684,55	5 442 304,47	—		
н621О	—	—	—	645 686,66	5 442 306,25	—		
н622О	—	—	—	645 684,12	5 442 309,22	—		
н623О	—	—	—	645 674,32	5 442 301,38	—		
н624О	—	—	—	645 676,69	5 442 298,35	—		
н625О	—	—	—	645 678,89	5 442 299,99	—		
н618О	—	—	—	645 685,34	5 442 292,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:202 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					11:11:4001001:184				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:4001001				
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, Якша п, Молодежная ул, д 15				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:202 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:203 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		
н626О	—	—	—	646 561,08	5 441 723,67	—	—	—		
н627О	—	—	—	646 557,57	5 441 716,35	—				
н628О	—	—	—	646 581,60	5 441 704,85	—				
н629О	—	—	—	646 583,35	5 441 708,55	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н630О	—	—	—	646 581,47	5 441 709,52	—	—	—
н631О	—	—	—	646 583,26	5 441 713,25	—		
н626О	—	—	—	646 561,08	5 441 723,67	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:203 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Строительная, 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** 11:11:4001001:203 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:204 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
н632О	—	—	—	646 677,58	5 441 799,55	—	—	—
н633О	—	—	—	646 690,87	5 441 828,63	—		
н634О	—	—	—	646 681,26	5 441 833,02	—		
н635О	—	—	—	646 668,07	5 441 803,90	—		
н632О	—	—	—	646 677,58	5 441 799,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:204 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				11:11:4001001:21			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Строительная, 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				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:204 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:211 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
н636О	—	—	—	646 454,63	5 441 579,17	—	—	—
н637О	—	—	—	646 468,80	5 441 610,07	—		
н638О	—	—	—	646 459,79	5 441 614,22	—		
н639О	—	—	—	646 445,57	5 441 583,33	—		
н636О	—	—	—	646 454,63	5 441 579,17	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:211 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				11:11:4001001:14			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, 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 11:11:4001001:211 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:212 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
н640O	—	—	—	646 558,78	5 441 752,81	—	—	—
н641O	—	—	—	646 563,12	5 441 762,48	—		
н642O	—	—	—	646 557,68	5 441 764,93	—		
н643O	—	—	—	646 558,27	5 441 766,27	—		
н644O	—	—	—	646 555,56	5 441 767,46	—		
н645O	—	—	—	646 554,96	5 441 766,15	—		
н646O	—	—	—	646 542,29	5 441 771,83	—		
н647O	—	—	—	646 543,08	5 441 773,41	—		
н648O	—	—	—	646 540,45	5 441 774,62	—		
н649O	—	—	—	646 539,65	5 441 773,01	—		
н650O	—	—	—	646 534,38	5 441 775,38	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н651О	—	—	—	646 530,04	5 441 765,71	—	—	—		
н640О	—	—	—	646 558,78	5 441 752,81	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:212 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				11:11:4001001:22					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, 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								11:11:4001001:212 ут. :		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:213 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
н652О	—	—	—	645 691,61	5 442 075,29	—	—	—
н653О	—	—	—	645 697,84	5 442 089,68	—		
н654О	—	—	—	645 692,86	5 442 091,80	—		
н655О	—	—	—	645 691,69	5 442 089,12	—		
н656О	—	—	—	645 685,64	5 442 091,75	—		
н657О	—	—	—	645 680,58	5 442 080,07	—		
н652О	—	—	—	645 691,61	5 442 075,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:213 **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	11:11:4001001:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
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, Якша п, Молодежная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:213 **ут.**                      **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:214 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
н658О	—	—	—	646 654,40	5 441 748,73	—	—	—
н659О	—	—	—	646 667,90	5 441 777,84	—		
н660О	—	—	—	646 658,30	5 441 782,29	—		
н661О	—	—	—	646 655,75	5 441 776,75	—		
н662О	—	—	—	646 654,55	5 441 777,34	—		
н663О	—	—	—	646 653,50	5 441 774,96	—		
н664О	—	—	—	646 654,66	5 441 774,37	—		
н665О	—	—	—	646 648,57	5 441 761,09	—		
н666О	—	—	—	646 647,38	5 441 761,72	—		
н667О	—	—	—	646 646,29	5 441 759,47	—		
н668О	—	—	—	646 647,52	5 441 758,81	—		
н669О	—	—	—	646 644,92	5 441 753,13	—		
н658О	—	—	—	646 654,40	5 441 748,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:214 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					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:4001001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Строительная, дом 13				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:214 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:216 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		
н670О	—	—	—	646 607,05	5 442 000,94	—	—	—		
н671О	—	—	—	646 620,62	5 442 029,68	—				
н672О	—	—	—	646 610,99	5 442 034,23	—				
н673О	—	—	—	646 608,36	5 442 028,68	—				
н674О	—	—	—	646 607,15	5 442 029,36	—				
н675О	—	—	—	646 605,96	5 442 026,85	—				
н676О	—	—	—	646 607,22	5 442 026,28	—				



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:220 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	
н682О	—	—	—	646 522,98	5 441 729,51	—	—	—	
н683О	—	—	—	646 526,32	5 441 727,91	—			
н684О	—	—	—	646 527,32	5 441 730,17	—			
н685О	—	—	—	646 536,40	5 441 726,15	—			
н686О	—	—	—	646 535,98	5 441 725,12	—			
н687О	—	—	—	646 539,10	5 441 723,77	—			
н688О	—	—	—	646 539,48	5 441 724,77	—			
н689О	—	—	—	646 543,10	5 441 723,12	—			
н690О	—	—	—	646 546,89	5 441 731,68	—			
н691О	—	—	—	646 546,15	5 441 732,01	—			
н692О	—	—	—	646 547,11	5 441 734,22	—			
н693О	—	—	—	646 543,22	5 441 735,96	—			
н694О	—	—	—	646 542,20	5 441 733,83	—			
н695О	—	—	—	646 537,87	5 441 735,68	—			
н696О	—	—	—	646 541,59	5 441 743,39	—			
н697О	—	—	—	646 537,01	5 441 745,61	—			
н698О	—	—	—	646 537,42	5 441 746,55	—			
н699О	—	—	—	646 535,54	5 441 747,37	—			
н700О	—	—	—	646 535,14	5 441 746,46	—			
н701О	—	—	—	646 532,16	5 441 747,94	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н702О	—	—	—	646 526,37	5 441 735,75	—	—	—
н703О	—	—	—	646 523,92	5 441 736,93	—		
н704О	—	—	—	646 522,65	5 441 734,36	—		
н705О	—	—	—	646 521,27	5 441 734,95	—		
н706О	—	—	—	646 520,68	5 441 733,36	—		
н707О	—	—	—	646 522,10	5 441 732,67	—		
н708О	—	—	—	646 522,10	5 441 731,81	—		
н709О	—	—	—	646 522,16	5 441 731,03	—		
н710О	—	—	—	646 522,42	5 441 730,33	—		
н682О	—	—	—	646 522,98	5 441 729,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:220 **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	11:11:4001001:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
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, Якша п, Школьная ул, д. 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:220 **ут.**                      **:**

1.										
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:226 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		
н719О	—	—	—	646 913,53	5 441 687,47	—	—	—		
н720О	—	—	—	646 919,91	5 441 697,82	—				
н721О	—	—	—	646 916,38	5 441 700,00	—				
н722О	—	—	—	646 917,30	5 441 701,36	—				
н723О	—	—	—	646 914,78	5 441 703,00	—				
н724О	—	—	—	646 913,77	5 441 701,61	—				
н725О	—	—	—	646 910,19	5 441 703,81	—				
н726О	—	—	—	646 903,81	5 441 693,46	—				
н719О	—	—	—	646 913,53	5 441 687,47	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:226 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					11:11:4001001				



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, Якша п, Дорожная ул, д. 5		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:226 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:227 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
н727О	—	—	—	646 290,44	5 441 933,31	—	—	—
н728О	—	—	—	646 292,86	5 441 932,23	—		
н729О	—	—	—	646 290,61	5 441 927,34	—		
н730О	—	—	—	646 297,88	5 441 923,99	—		
н731О	—	—	—	646 300,31	5 441 929,26	—		
н732О	—	—	—	646 302,87	5 441 928,14	—		
н733О	—	—	—	646 304,35	5 441 931,52	—		
н734О	—	—	—	646 301,85	5 441 932,61	—		
н735О	—	—	—	646 303,86	5 441 936,97	—		
н736О	—	—	—	646 306,84	5 441 935,49	—		
н737О	—	—	—	646 309,58	5 441 941,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н738О	—	—	—	646 306,44	5 441 942,58	—	—	—
н739О	—	—	—	646 308,23	5 441 946,47	—		
н740О	—	—	—	646 300,96	5 441 949,82	—		
н741О	—	—	—	646 298,34	5 441 944,12	—		
н742О	—	—	—	646 296,34	5 441 945,04	—		
н743О	—	—	—	646 295,00	5 441 942,27	—		
н744О	—	—	—	646 297,01	5 441 941,24	—		
н745О	—	—	—	646 294,36	5 441 935,48	—		
н746О	—	—	—	646 291,90	5 441 936,58	—		
н727О	—	—	—	646 290,44	5 441 933,31	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:227 **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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Молодежная, 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** 11:11:4001001:227 **ут.**                      **:**

1.	—										
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:228 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			
н747О	—	—	—	647 005,63	5 442 232,31	—	—	—			
н748О	—	—	—	647 006,51	5 442 230,02	—					
н749О	—	—	—	647 006,26	5 442 229,92	—					
н750О	—	—	—	647 007,73	5 442 226,03	—					
н751О	—	—	—	647 007,31	5 442 225,86	—					
н752О	—	—	—	647 008,81	5 442 222,05	—					
н753О	—	—	—	647 009,13	5 442 222,18	—					
н754О	—	—	—	647 009,93	5 442 220,16	—					
н755О	—	—	—	647 014,65	5 442 222,00	—					
н756О	—	—	—	647 013,85	5 442 224,06	—					
н757О	—	—	—	647 027,94	5 442 229,62	—					
н758О	—	—	—	647 029,01	5 442 227,21	—					
н759О	—	—	—	647 032,70	5 442 228,84	—					
н760О	—	—	—	647 031,63	5 442 231,26	—					
н761О	—	—	—	647 032,19	5 442 231,47	—					
н762О	—	—	—	647 030,57	5 442 235,27	—					
н763О	—	—	—	647 029,97	5 442 235,08	—					
н764О	—	—	—	647 028,47	5 442 238,70	—					
н765О	—	—	—	647 024,13	5 442 236,99	—					



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:232 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
н771О	—	—	—	646 556,63	5 441 916,55	—	—	—
н772О	—	—	—	646 565,79	5 441 912,26	—		
н773О	—	—	—	646 579,32	5 441 940,60	—		
н774О	—	—	—	646 569,96	5 441 944,99	—		
н775О	—	—	—	646 567,42	5 441 939,58	—		
н776О	—	—	—	646 566,04	5 441 940,22	—		
н777О	—	—	—	646 564,82	5 441 937,60	—		
н778О	—	—	—	646 566,22	5 441 936,69	—		
н779О	—	—	—	646 560,32	5 441 924,33	—		
н780О	—	—	—	646 559,17	5 441 924,90	—		
н781О	—	—	—	646 557,89	5 441 922,32	—		
н782О	—	—	—	646 559,06	5 441 921,74	—		
н771О	—	—	—	646 556,63	5 441 916,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:232 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	—

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					11:11:4001001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, 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 11:11:4001001:232 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:236 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		
н783О	—	—	—	645 611,87	5 442 867,65	—	—	—		
н784О	—	—	—	645 608,40	5 442 880,00	—				
н785О	—	—	—	645 599,42	5 442 877,48	—				
н786О	—	—	—	645 602,89	5 442 865,13	—				
н787О	—	—	—	645 607,15	5 442 866,30	—				
н788О	—	—	—	645 607,66	5 442 864,45	—				
н789О	—	—	—	645 610,14	5 442 865,11	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н790О	—	—	—	645 609,72	5 442 867,03	—	—	—	
н783О	—	—	—	645 611,87	5 442 867,65	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:236 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					11:11:4001001:186			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:4001001			
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, Якша п, Заручейная ул, д 7			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:236 ут. :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:237 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
н791О	—	—	—	646 418,94	5 442 149,42	—	—	—
н792О	—	—	—	646 421,80	5 442 161,59	—		
н793О	—	—	—	646 404,77	5 442 165,44	—		
н794О	—	—	—	646 401,98	5 442 153,32	—		
н791О	—	—	—	646 418,94	5 442 149,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:237 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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Максимовича, 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** 11:11:4001001:237 ут. :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:238 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	
н795О	—	—	—	646 919,02	5 442 193,75	—	—	—	
н796О	—	—	—	646 920,36	5 442 190,32	—			
н797О	—	—	—	646 922,42	5 442 191,12	—			
н798О	—	—	—	646 924,57	5 442 185,56	—			
н799О	—	—	—	646 928,51	5 442 187,07	—			
н800О	—	—	—	646 928,02	5 442 188,42	—			
н801О	—	—	—	646 934,26	5 442 190,62	—			
н802О	—	—	—	646 934,69	5 442 189,41	—			
н803О	—	—	—	646 938,77	5 442 191,05	—			
н804О	—	—	—	646 934,53	5 442 202,01	—			
н805О	—	—	—	646 930,70	5 442 200,58	—			
н806О	—	—	—	646 929,75	5 442 203,02	—			
н807О	—	—	—	646 928,32	5 442 202,46	—			
н808О	—	—	—	646 929,26	5 442 200,04	—			
н809О	—	—	—	646 925,59	5 442 198,66	—			
н810О	—	—	—	646 924,59	5 442 201,23	—			
н811О	—	—	—	646 923,16	5 442 200,67	—			
н812О	—	—	—	646 924,15	5 442 198,12	—			
н813О	—	—	—	646 920,27	5 442 196,67	—			
н814О	—	—	—	646 921,09	5 442 194,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н795О	—	—	—	646 919,02	5 442 193,75	—	—	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:238 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				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, 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							11:11:4001001:238 ут.:	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:240 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н815О	—	—	—	647 137,43	5 442 282,19	—	—	—
н816О	—	—	—	647 141,44	5 442 272,24	—		
н817О	—	—	—	647 144,94	5 442 273,66	—		
н818О	—	—	—	647 144,05	5 442 275,81	—		
н819О	—	—	—	647 148,79	5 442 277,72	—		
н820О	—	—	—	647 149,28	5 442 276,42	—		
н821О	—	—	—	647 150,05	5 442 276,70	—		
н822О	—	—	—	647 149,54	5 442 278,04	—		
н823О	—	—	—	647 158,97	5 442 281,89	—		
н824О	—	—	—	647 159,42	5 442 280,75	—		
н825О	—	—	—	647 163,31	5 442 282,32	—		
н826О	—	—	—	647 162,90	5 442 283,34	—		
н827О	—	—	—	647 162,62	5 442 283,23	—		
н828О	—	—	—	647 159,43	5 442 291,13	—		
н829О	—	—	—	647 154,45	5 442 289,11	—		
н830О	—	—	—	647 153,62	5 442 291,19	—		
н831О	—	—	—	647 149,78	5 442 289,66	—		
н832О	—	—	—	647 150,62	5 442 287,55	—		
н833О	—	—	—	647 145,66	5 442 285,54	—		
н834О	—	—	—	647 145,23	5 442 286,60	—		
н835О	—	—	—	647 141,12	5 442 284,96	—		
н836О	—	—	—	647 141,56	5 442 283,87	—		
н815О	—	—	—	647 137,43	5 442 282,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:240 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, 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 11:11:4001001:240 ут. \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:241 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
н837О	—	—	—	647 186,59	5 442 290,06	—	—	—
н838О	—	—	—	647 190,48	5 442 291,60	—		
н839О	—	—	—	647 189,82	5 442 293,18	—		
н840О	—	—	—	647 196,15	5 442 295,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н841О	—	—	—	647 196,73	5 442 294,05	—	—	—
н842О	—	—	—	647 200,44	5 442 295,50	—		
н843О	—	—	—	647 195,95	5 442 306,94	—		
н844О	—	—	—	647 192,47	5 442 305,57	—		
н845О	—	—	—	647 191,94	5 442 306,92	—		
н846О	—	—	—	647 185,13	5 442 304,25	—		
н847О	—	—	—	647 185,66	5 442 302,90	—		
н848О	—	—	—	647 182,10	5 442 301,50	—		
н837О	—	—	—	647 186,59	5 442 290,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:241 **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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, дом 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:241 **ут.** \_\_\_\_\_ :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:242 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	
н849О	—	—	—	646 960,56	5 442 214,34	—	—	—	
н850О	—	—	—	646 961,34	5 442 212,36	—			
н851О	—	—	—	646 956,58	5 442 210,48	—			
н852О	—	—	—	646 957,95	5 442 206,90	—			
н853О	—	—	—	646 957,38	5 442 206,67	—			
н854О	—	—	—	646 958,84	5 442 202,92	—			
н855О	—	—	—	646 959,05	5 442 203,00	—			
н856О	—	—	—	646 960,03	5 442 200,42	—			
н857О	—	—	—	646 964,31	5 442 202,09	—			
н858О	—	—	—	646 963,53	5 442 204,08	—			
н859О	—	—	—	646 977,61	5 442 209,64	—			
н860О	—	—	—	646 978,35	5 442 207,76	—			
н861О	—	—	—	646 981,88	5 442 209,14	—			
н862О	—	—	—	646 980,98	5 442 211,38	—			
н863О	—	—	—	646 982,02	5 442 211,83	—			
н864О	—	—	—	646 980,61	5 442 215,49	—			
н865О	—	—	—	646 980,03	5 442 215,28	—			
н866О	—	—	—	646 978,55	5 442 219,13	—			
н867О	—	—	—	646 973,57	5 442 217,19	—			
н868О	—	—	—	646 973,00	5 442 218,63	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н869О	—	—	—	646 969,25	5 442 217,16	—	—	—
н870О	—	—	—	646 969,82	5 442 215,71	—		
н871О	—	—	—	646 965,15	5 442 213,86	—		
н872О	—	—	—	646 964,40	5 442 215,81	—		
н849О	—	—	—	646 960,56	5 442 214,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:242 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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, 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** 11:11:4001001:242 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:244 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
н873О	—	—	—	647 233,18	5 442 427,07	—	—	—
н874О	—	—	—	647 236,61	5 442 417,94	—		
н875О	—	—	—	647 235,29	5 442 417,46	—		
н876О	—	—	—	647 235,87	5 442 415,88	—		
н877О	—	—	—	647 237,21	5 442 416,37	—		
н878О	—	—	—	647 238,51	5 442 412,90	—		
н879О	—	—	—	647 249,69	5 442 417,11	—		
н880О	—	—	—	647 244,36	5 442 431,28	—		
н873О	—	—	—	647 233,18	5 442 427,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:244 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				—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001			



1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, дом 31			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:244 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:245 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
н881О	—	—	—	647 218,89	5 442 460,01	—	—	—
н882О	—	—	—	647 219,50	5 442 458,47	—		
н883О	—	—	—	647 221,40	5 442 459,22	—		
н884О	—	—	—	647 222,96	5 442 455,14	—		
н885О	—	—	—	647 220,83	5 442 454,35	—		
н886О	—	—	—	647 221,45	5 442 452,68	—		
н887О	—	—	—	647 223,37	5 442 453,39	—		
н888О	—	—	—	647 224,62	5 442 450,14	—		
н889О	—	—	—	647 235,47	5 442 454,29	—		
н890О	—	—	—	647 233,73	5 442 458,86	—		
н891О	—	—	—	647 232,31	5 442 458,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н892О	—	—	—	647 230,23	5 442 463,81	—	—	—
н893О	—	—	—	647 231,64	5 442 464,32	—		
н894О	—	—	—	647 230,23	5 442 468,00	—		
н895О	—	—	—	647 219,50	5 442 463,89	—		
н896О	—	—	—	647 220,71	5 442 460,73	—		
н881О	—	—	—	647 218,89	5 442 460,01	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:245 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	11:11:4001001
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, Якша п, Кировская ул, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:245 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:248 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
н897О	—	—	—	647 204,44	5 442 497,23	—	—	—
н898О	—	—	—	647 205,58	5 442 494,56	—		
н899О	—	—	—	647 207,25	5 442 495,27	—		
н900О	—	—	—	647 208,47	5 442 492,17	—		
н901О	—	—	—	647 206,56	5 442 491,49	—		
н902О	—	—	—	647 207,40	5 442 489,15	—		
н903О	—	—	—	647 209,38	5 442 489,86	—		
н904О	—	—	—	647 210,71	5 442 486,46	—		
н905О	—	—	—	647 222,04	5 442 490,91	—		
н906О	—	—	—	647 220,52	5 442 494,81	—		
н907О	—	—	—	647 219,17	5 442 494,26	—		
н908О	—	—	—	647 216,52	5 442 500,60	—		
н909О	—	—	—	647 218,03	5 442 501,22	—		
н910О	—	—	—	647 216,52	5 442 504,96	—		
н911О	—	—	—	647 205,19	5 442 500,51	—		
н912О	—	—	—	647 206,20	5 442 497,94	—		
н897О	—	—	—	647 204,44	5 442 497,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:248 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
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, Якша п, Кировская ул, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:248 ут. \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:250 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
н913О	—	—	—	647 255,91	5 442 366,84	—	—	—
н914О	—	—	—	647 257,03	5 442 363,75	—		
н915О	—	—	—	647 257,67	5 442 363,98	—		
н916О	—	—	—	647 258,99	5 442 360,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н917О	—	—	—	647 264,42	5 442 362,77	—	—	—
н918О	—	—	—	647 265,07	5 442 361,30	—		
н919О	—	—	—	647 267,41	5 442 362,21	—		
н920О	—	—	—	647 266,89	5 442 363,55	—		
н921О	—	—	—	647 272,62	5 442 365,75	—		
н922О	—	—	—	647 273,13	5 442 364,34	—		
н923О	—	—	—	647 275,80	5 442 365,32	—		
н924О	—	—	—	647 275,55	5 442 366,00	—		
н925О	—	—	—	647 280,87	5 442 368,04	—		
н926О	—	—	—	647 277,76	5 442 376,16	—		
н927О	—	—	—	647 277,22	5 442 376,03	—		
н928О	—	—	—	647 276,91	5 442 376,89	—		
н929О	—	—	—	647 273,83	5 442 375,68	—		
н930О	—	—	—	647 274,21	5 442 374,40	—		
н931О	—	—	—	647 259,41	5 442 368,73	—		
н932О	—	—	—	647 258,91	5 442 369,99	—		
н933О	—	—	—	647 256,55	5 442 369,13	—		
н934О	—	—	—	647 256,91	5 442 368,23	—		
н935О	—	—	—	647 256,12	5 442 367,93	—		
н936О	—	—	—	647 256,47	5 442 367,05	—		
н913О	—	—	—	647 255,91	5 442 366,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:250 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	—

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				11:11:4001001			
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, Якша п, Кировская ул, д 37			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:250 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:252 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
н937О	—	—	—	647 050,70	5 442 249,16	—	—	—
н938О	—	—	—	647 055,03	5 442 238,07	—		
н939О	—	—	—	647 058,95	5 442 239,59	—		
н940О	—	—	—	647 058,32	5 442 241,19	—		
н941О	—	—	—	647 063,68	5 442 243,17	—		
н942О	—	—	—	647 064,24	5 442 241,65	—		
н943О	—	—	—	647 068,77	5 442 243,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н944О	—	—	—	647 064,58	5 442 254,50	—	—	—
н945О	—	—	—	647 061,08	5 442 253,19	—		
н946О	—	—	—	647 060,30	5 442 255,27	—		
н947О	—	—	—	647 058,92	5 442 254,75	—		
н948О	—	—	—	647 059,70	5 442 252,67	—		
н949О	—	—	—	647 055,51	5 442 251,03	—		
н950О	—	—	—	647 054,83	5 442 252,85	—		
н951О	—	—	—	647 052,78	5 442 252,09	—		
н952О	—	—	—	647 053,47	5 442 250,24	—		
н937О	—	—	—	647 050,70	5 442 249,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:252 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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, 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** 11:11:4001001:252 ут. :

1.											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:253 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			
н953О	—	—	—	646 986,52	5 442 138,54	—	—	—			
н954О	—	—	—	646 988,00	5 442 134,72	—					
н955О	—	—	—	646 990,98	5 442 135,88	—					
н956О	—	—	—	646 991,36	5 442 134,95	—					
н957О	—	—	—	646 993,81	5 442 135,95	—					
н958О	—	—	—	646 995,42	5 442 132,18	—					
н959О	—	—	—	646 999,13	5 442 133,76	—					
н960О	—	—	—	646 997,55	5 442 137,47	—					
н961О	—	—	—	646 998,67	5 442 137,94	—					
н962О	—	—	—	646 999,53	5 442 135,88	—					
н963О	—	—	—	647 003,24	5 442 137,37	—					
н964О	—	—	—	647 002,41	5 442 139,44	—					
н965О	—	—	—	647 004,98	5 442 140,50	—					
н966О	—	—	—	647 004,05	5 442 142,78	—					
н967О	—	—	—	647 005,48	5 442 143,36	—					
н968О	—	—	—	647 004,28	5 442 146,32	—					
н969О	—	—	—	647 002,85	5 442 145,74	—					
н970О	—	—	—	647 000,70	5 442 151,02	—					
н971О	—	—	—	646 996,89	5 442 149,43	—					





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:254 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
н977О	—	—	—	647 095,26	5 442 176,71	—	—	—
н978О	—	—	—	647 094,18	5 442 179,59	—		
н979О	—	—	—	647 095,69	5 442 180,16	—		
н980О	—	—	—	647 094,86	5 442 182,07	—		
н981О	—	—	—	647 093,42	5 442 181,52	—		
н982О	—	—	—	647 091,18	5 442 187,30	—		
н983О	—	—	—	647 087,58	5 442 185,92	—		
н984О	—	—	—	647 088,08	5 442 184,42	—		
н985О	—	—	—	647 081,58	5 442 182,01	—		
н986О	—	—	—	647 081,11	5 442 183,15	—		
н987О	—	—	—	647 077,65	5 442 181,77	—		
н988О	—	—	—	647 081,83	5 442 171,23	—		
н989О	—	—	—	647 084,73	5 442 172,43	—		
н990О	—	—	—	647 086,00	5 442 169,18	—		
н991О	—	—	—	647 089,95	5 442 170,76	—		
н992О	—	—	—	647 089,50	5 442 171,93	—		
н993О	—	—	—	647 092,75	5 442 173,27	—		
н994О	—	—	—	647 091,94	5 442 175,37	—		
н977О	—	—	—	647 095,26	5 442 176,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:254 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	11:11:4001001
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, Якша п, Лесная ул, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:254 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:256 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
н995О	—	—	—	646 872,87	5 442 312,79	—	—	—
н996О	—	—	—	646 874,38	5 442 308,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н997О	—	—	—	646 877,42	5 442 309,56	—	—	—
н998О	—	—	—	646 879,01	5 442 305,33	—		
н999О	—	—	—	646 882,73	5 442 306,63	—		
н1000О	—	—	—	646 882,36	5 442 307,82	—		
н1001О	—	—	—	646 888,90	5 442 310,11	—		
н1002О	—	—	—	646 889,43	5 442 308,67	—		
н1003О	—	—	—	646 896,04	5 442 310,88	—		
н1004О	—	—	—	646 894,94	5 442 314,17	—		
н1005О	—	—	—	646 891,83	5 442 313,12	—		
н1006О	—	—	—	646 889,40	5 442 320,55	—		
н1007О	—	—	—	646 880,31	5 442 317,59	—		
н1008О	—	—	—	646 879,58	5 442 319,87	—		
н1009О	—	—	—	646 878,05	5 442 319,38	—		
н1010О	—	—	—	646 878,74	5 442 317,25	—		
н1011О	—	—	—	646 875,14	5 442 316,07	—		
н1012О	—	—	—	646 875,89	5 442 313,77	—		
н995О	—	—	—	646 872,87	5 442 312,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:256 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	11:11:4001001

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, Якша п, Печорская ул, д 17		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:256 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:257 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
н1013О	—	—	—	646 964,87	5 442 342,76	—	—	—
н1014О	—	—	—	646 965,90	5 442 339,15	—		
н1015О	—	—	—	646 965,33	5 442 338,99	—		
н1016О	—	—	—	646 966,40	5 442 335,33	—		
н1017О	—	—	—	646 966,97	5 442 335,53	—		
н1018О	—	—	—	646 967,82	5 442 333,00	—		
н1019О	—	—	—	646 976,40	5 442 335,87	—		
н1020О	—	—	—	646 975,71	5 442 337,84	—		
н1021О	—	—	—	646 985,22	5 442 340,80	—		
н1022О	—	—	—	646 985,82	5 442 338,80	—		
н1023О	—	—	—	646 989,47	5 442 339,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10240	—	—	—	646 988,74	5 442 342,35	—	—	—
н10250	—	—	—	646 989,57	5 442 342,63	—		
н10260	—	—	—	646 988,39	5 442 346,35	—		
н10270	—	—	—	646 987,85	5 442 346,17	—		
н10280	—	—	—	646 986,72	5 442 349,81	—		
н10290	—	—	—	646 982,33	5 442 348,47	—		
н10300	—	—	—	646 981,67	5 442 350,64	—		
н10310	—	—	—	646 978,15	5 442 349,57	—		
н10320	—	—	—	646 978,79	5 442 347,46	—		
н10330	—	—	—	646 972,75	5 442 345,56	—		
н10340	—	—	—	646 972,11	5 442 347,47	—		
н10350	—	—	—	646 969,06	5 442 346,45	—		
н10360	—	—	—	646 969,78	5 442 344,31	—		
н10130	—	—	—	646 964,87	5 442 342,76	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:257 **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	11:11:4001001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Печорская, 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 11:11:4001001:257 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:258 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
н1037О	—	—	—	647 046,93	5 442 369,03	—	—	—
н1038О	—	—	—	647 049,35	5 442 361,11	—		
н1039О	—	—	—	647 050,60	5 442 361,50	—		
н1040О	—	—	—	647 051,08	5 442 360,00	—		
н1041О	—	—	—	647 054,07	5 442 360,95	—		
н1042О	—	—	—	647 053,43	5 442 362,98	—		
н1043О	—	—	—	647 061,05	5 442 365,31	—		
н1044О	—	—	—	647 058,80	5 442 372,66	—		
н1045О	—	—	—	647 055,41	5 442 371,62	—		
н1046О	—	—	—	647 054,94	5 442 373,14	—		
н1047О	—	—	—	647 052,03	5 442 372,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1048О	—	—	—	647 052,49	5 442 370,73	—	—	—	
н1037О	—	—	—	647 046,93	5 442 369,03	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:258 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					11:11:4001001			
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, Якша п, Печорская ул, д 23			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:258 ут. :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:262 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
н1049О	—	—	—	647 219,86	5 442 315,04	—	—	—
н1050О	—	—	—	647 222,43	5 442 307,76	—		
н1051О	—	—	—	647 223,19	5 442 307,99	—		
н1052О	—	—	—	647 223,59	5 442 306,90	—		
н1053О	—	—	—	647 226,54	5 442 308,02	—		
н1054О	—	—	—	647 226,21	5 442 308,92	—		
н1055О	—	—	—	647 233,86	5 442 311,84	—		
н1056О	—	—	—	647 231,23	5 442 319,28	—		
н1057О	—	—	—	647 228,23	5 442 318,22	—		
н1058О	—	—	—	647 227,70	5 442 319,64	—		
н1059О	—	—	—	647 224,43	5 442 318,44	—		
н1060О	—	—	—	647 225,01	5 442 316,86	—		
н1049О	—	—	—	647 219,86	5 442 315,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:262 **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	11:11:4001001

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, 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 11:11:4001001:262 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:263 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
н1061О	—	—	—	647 088,18	5 442 262,56	—	—	—
н1062О	—	—	—	647 091,12	5 442 254,97	—		
н1063О	—	—	—	647 092,23	5 442 255,40	—		
н1064О	—	—	—	647 092,65	5 442 254,24	—		
н1065О	—	—	—	647 094,81	5 442 255,01	—		
н1066О	—	—	—	647 094,21	5 442 256,68	—		
н1067О	—	—	—	647 109,83	5 442 262,73	—		
н1068О	—	—	—	647 110,88	5 442 259,99	—		
н1069О	—	—	—	647 112,56	5 442 260,77	—		
н1070О	—	—	—	647 112,14	5 442 261,89	—		
н1071О	—	—	—	647 113,13	5 442 262,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10720	—	—	—	647 112,76	5 442 263,18	—	—	—
н10730	—	—	—	647 113,17	5 442 263,34	—		
н10740	—	—	—	647 112,98	5 442 263,86	—		
н10750	—	—	—	647 113,33	5 442 264,00	—		
н10760	—	—	—	647 111,93	5 442 267,53	—		
н10770	—	—	—	647 111,61	5 442 267,41	—		
н10780	—	—	—	647 110,17	5 442 271,09	—		
н10790	—	—	—	647 105,83	5 442 269,41	—		
н10800	—	—	—	647 105,37	5 442 270,64	—		
н10810	—	—	—	647 102,61	5 442 269,61	—		
н10820	—	—	—	647 103,08	5 442 268,34	—		
н10830	—	—	—	647 095,22	5 442 265,29	—		
н10840	—	—	—	647 094,83	5 442 266,31	—		
н10850	—	—	—	647 091,80	5 442 265,16	—		
н10860	—	—	—	647 092,19	5 442 264,12	—		
н10610	—	—	—	647 088,18	5 442 262,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:263 **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	11:11:4001001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, 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 11:11:4001001:263 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:264 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
н1087О	—	—	—	646 264,50	5 442 184,03	—	—	—
н1088О	—	—	—	646 281,10	5 442 180,41	—		
н1089О	—	—	—	646 283,73	5 442 192,45	—		
н1090О	—	—	—	646 277,23	5 442 193,87	—		
н1091О	—	—	—	646 277,75	5 442 196,27	—		
н1092О	—	—	—	646 274,42	5 442 196,99	—		
н1093О	—	—	—	646 273,91	5 442 194,59	—		
н1094О	—	—	—	646 267,13	5 442 196,07	—		
н1087О	—	—	—	646 264,50	5 442 184,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:264 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:4001001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Максимовича, 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 11:11:4001001:264 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:265 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
н1095О	—	—	—	646 309,58	5 442 173,74	—	—	—
н1096О	—	—	—	646 326,57	5 442 170,14	—		
н1097О	—	—	—	646 329,30	5 442 182,14	—		
н1098О	—	—	—	646 322,03	5 442 183,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1099О	—	—	—	646 322,35	5 442 185,25	—	—	—
н1100О	—	—	—	646 320,01	5 442 185,73	—		
н1101О	—	—	—	646 319,61	5 442 184,22	—		
н1102О	—	—	—	646 312,43	5 442 185,81	—		
н1095О	—	—	—	646 309,58	5 442 173,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:265 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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Максимовича, 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** 11:11:4001001:265 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:266 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
н1103О	—	—	—	646 466,13	5 442 139,07	—	—	—
н1104О	—	—	—	646 468,65	5 442 151,48	—		
н1105О	—	—	—	646 451,83	5 442 154,90	—		
н1106О	—	—	—	646 449,31	5 442 142,49	—		
н1103О	—	—	—	646 466,13	5 442 139,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:266 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				11:11:4001001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Максимовича, 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				—			

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:266 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:267 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
н1107О	—	—	—	646 525,42	5 441 848,03	—	—	—
н1108О	—	—	—	646 533,35	5 441 844,29	—		
н1109О	—	—	—	646 556,52	5 441 893,29	—		
н1110О	—	—	—	646 548,76	5 441 896,96	—		
н1111О	—	—	—	646 545,82	5 441 890,73	—		
н1112О	—	—	—	646 544,31	5 441 891,55	—		
н1113О	—	—	—	646 543,08	5 441 889,10	—		
н1114О	—	—	—	646 544,47	5 441 888,35	—		
н1115О	—	—	—	646 537,92	5 441 874,49	—		
н1116О	—	—	—	646 536,60	5 441 875,18	—		
н1117О	—	—	—	646 535,43	5 441 872,94	—		
н1118О	—	—	—	646 536,86	5 441 872,19	—		
н1119О	—	—	—	646 530,24	5 441 858,21	—		
н1120О	—	—	—	646 528,82	5 441 858,88	—		
н1121О	—	—	—	646 527,75	5 441 856,62	—		
н1122О	—	—	—	646 529,16	5 441 855,95	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11070	—	—	—	646 525,42	5 441 848,03	—	—	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:267 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				11:11:4001001			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, 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							11:11:4001001:267 ут.:	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:269 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
н1123О	—	—	—	646 350,18	5 441 845,44	—	—	—
н1124О	—	—	—	646 351,42	5 441 844,85	—		
н1125О	—	—	—	646 351,19	5 441 844,32	—		
н1126О	—	—	—	646 354,59	5 441 842,64	—		
н1127О	—	—	—	646 354,76	5 441 842,99	—		
н1128О	—	—	—	646 358,29	5 441 841,36	—		
н1129О	—	—	—	646 360,33	5 441 845,56	—		
н1130О	—	—	—	646 361,46	5 441 845,03	—		
н1131О	—	—	—	646 363,39	5 441 848,92	—		
н1132О	—	—	—	646 362,17	5 441 849,62	—		
н1133О	—	—	—	646 364,26	5 441 854,23	—		
н1134О	—	—	—	646 366,12	5 441 853,38	—		
н1135О	—	—	—	646 367,63	5 441 856,72	—		
н1136О	—	—	—	646 365,96	5 441 857,48	—		
н1137О	—	—	—	646 368,16	5 441 862,32	—		
н1138О	—	—	—	646 364,63	5 441 863,92	—		
н1139О	—	—	—	646 365,01	5 441 864,69	—		
н1140О	—	—	—	646 361,66	5 441 866,23	—		
н1141О	—	—	—	646 352,94	5 441 847,54	—		
н1142О	—	—	—	646 351,50	5 441 848,22	—		
н1123О	—	—	—	646 350,18	5 441 845,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:269 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					11:11:4001001				
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, Якша п, Молодежная ул, д 1				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:269 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:270 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		
н1143О	—	—	—	645 983,75	5 441 934,35	—	—	—		
н1144О	—	—	—	645 986,37	5 441 933,08	—				
н1145О	—	—	—	645 985,23	5 441 930,50	—				
н1146О	—	—	—	645 987,84	5 441 929,19	—				
н1147О	—	—	—	645 989,08	5 441 931,75	—				
н1148О	—	—	—	645 992,19	5 441 930,25	—				
н1149О	—	—	—	645 997,15	5 441 940,52	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1150О	—	—	—	645 988,97	5 441 945,17	—	—	—		
н1143О	—	—	—	645 983,75	5 441 934,35	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:270 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				11:11:4001001:7					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001					
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, Якша п, Молодежная ул, д 11, к. 2					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—					
6.	Иные сведения				—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:270 ут. :		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								11:11:4001001:271 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
н1150О	—	—	—	645 988,97	5 441 945,17	—	—	—
н1149О	—	—	—	645 997,15	5 441 940,52	—		
н1151О	—	—	—	646 002,77	5 441 952,18	—		
н1152О	—	—	—	646 000,88	5 441 953,09	—		
н1153О	—	—	—	646 002,00	5 441 955,49	—		
н1154О	—	—	—	645 998,66	5 441 957,24	—		
н1155О	—	—	—	645 997,55	5 441 954,89	—		
н1156О	—	—	—	645 994,34	5 441 956,44	—		
н1150О	—	—	—	645 988,97	5 441 945,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:271 **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	11:11:4001001:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
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, Якша п, Молодежная ул, д 11, к. 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:271 **ут.**                      **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:272 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
н1157О	—	—	—	646 243,40	5 441 831,30	—	—	—
н1158О	—	—	—	646 245,86	5 441 830,26	—		
н1159О	—	—	—	646 243,67	5 441 825,42	—		
н1160О	—	—	—	646 246,88	5 441 823,98	—		
н1161О	—	—	—	646 246,59	5 441 823,31	—		
н1162О	—	—	—	646 250,05	5 441 821,80	—		
н1163О	—	—	—	646 250,33	5 441 822,45	—		
н1164О	—	—	—	646 251,99	5 441 821,73	—		
н1165О	—	—	—	646 253,40	5 441 824,85	—		
н1166О	—	—	—	646 252,08	5 441 825,45	—		
н1167О	—	—	—	646 256,41	5 441 835,23	—		
н1168О	—	—	—	646 259,64	5 441 833,81	—		
н1169О	—	—	—	646 260,83	5 441 836,81	—		
н1170О	—	—	—	646 257,98	5 441 837,94	—		
н1171О	—	—	—	646 260,25	5 441 843,07	—		
н1172О	—	—	—	646 260,00	5 441 843,16	—		
н1173О	—	—	—	646 260,30	5 441 843,82	—		
н1174О	—	—	—	646 256,82	5 441 845,37	—		
н1175О	—	—	—	646 256,53	5 441 844,69	—		
н1176О	—	—	—	646 253,08	5 441 846,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1177О	—	—	—	646 251,24	5 441 842,17	—	—	—
н1178О	—	—	—	646 249,01	5 441 843,14	—		
н1179О	—	—	—	646 247,39	5 441 839,40	—		
н1180О	—	—	—	646 249,56	5 441 838,46	—		
н1181О	—	—	—	646 247,37	5 441 833,60	—		
н1182О	—	—	—	646 244,83	5 441 834,67	—		
н1157О	—	—	—	646 243,40	5 441 831,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:272 **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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Молодежная, 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** 11:11:4001001:272 **ут.**                      **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:274 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
н1183О	—	—	—	646 549,40	5 441 533,51	—	—	—
н1184О	—	—	—	646 549,65	5 441 533,40	—		
н1185О	—	—	—	646 548,97	5 441 531,91	—		
н1186О	—	—	—	646 554,34	5 441 529,46	—		
н1187О	—	—	—	646 555,01	5 441 530,93	—		
н1188О	—	—	—	646 555,32	5 441 530,84	—		
н1189О	—	—	—	646 557,21	5 441 534,54	—		
н1190О	—	—	—	646 558,66	5 441 533,87	—		
н1191О	—	—	—	646 560,92	5 441 538,73	—		
н1192О	—	—	—	646 559,23	5 441 539,52	—		
н1193О	—	—	—	646 562,20	5 441 546,10	—		
н1194О	—	—	—	646 563,93	5 441 545,37	—		
н1195О	—	—	—	646 566,02	5 441 550,30	—		
н1196О	—	—	—	646 564,33	5 441 551,01	—		
н1197О	—	—	—	646 567,19	5 441 557,35	—		
н1198О	—	—	—	646 569,38	5 441 556,30	—		
н1199О	—	—	—	646 571,73	5 441 561,19	—		
н1200О	—	—	—	646 569,51	5 441 562,26	—		
н1201О	—	—	—	646 570,91	5 441 565,35	—		
н1202О	—	—	—	646 565,02	5 441 568,14	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11830	—	—	—	646 549,40	5 441 533,51	—	—	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:274 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				11:11:4001001			
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, Якша п, Строительная ул, д 1			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:274 ут.:	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:276 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
н1203О	—	—	—	646 525,47	5 442 096,94	—	—	—
н1204О	—	—	—	646 533,93	5 442 093,01	—		
н1205О	—	—	—	646 533,19	5 442 091,46	—		
н1206О	—	—	—	646 535,41	5 442 090,41	—		
н1207О	—	—	—	646 536,14	5 442 091,95	—		
н1208О	—	—	—	646 550,22	5 442 085,42	—		
н1209О	—	—	—	646 549,47	5 442 083,67	—		
н1210О	—	—	—	646 551,78	5 442 082,68	—		
н1211О	—	—	—	646 552,49	5 442 084,34	—		
н1212О	—	—	—	646 566,63	5 442 077,79	—		
н1213О	—	—	—	646 565,84	5 442 075,99	—		
н1214О	—	—	—	646 567,99	5 442 075,05	—		
н1215О	—	—	—	646 568,76	5 442 076,80	—		
н1216О	—	—	—	646 574,83	5 442 073,99	—		
н1217О	—	—	—	646 578,57	5 442 082,17	—		
н1218О	—	—	—	646 529,22	5 442 105,16	—		
н1203О	—	—	—	646 525,47	5 442 096,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:276 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	11:11:4001001:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, 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 11:11:4001001:276 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:277 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
н1219О	—	—	—	646 313,92	5 441 746,60	—	—	—
н1220О	—	—	—	646 325,52	5 441 741,21	—		
н1221О	—	—	—	646 337,65	5 441 767,33	—		
н1222О	—	—	—	646 341,18	5 441 765,71	—		
н1223О	—	—	—	646 342,98	5 441 769,62	—		
н1224О	—	—	—	646 339,42	5 441 771,26	—		
н1225О	—	—	—	646 349,98	5 441 793,99	—		
н1226О	—	—	—	646 338,43	5 441 799,37	—		
н1227О	—	—	—	646 332,09	5 441 785,72	—		
н1228О	—	—	—	646 330,85	5 441 786,33	—		
н1229О	—	—	—	646 330,09	5 441 784,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12300	—	—	—	646 331,36	5 441 784,15	—	—	—
н12310	—	—	—	646 323,93	5 441 768,15	—		
н12320	—	—	—	646 323,13	5 441 768,53	—		
н12330	—	—	—	646 322,33	5 441 766,87	—		
н12340	—	—	—	646 323,15	5 441 766,47	—		
н12190	—	—	—	646 313,92	5 441 746,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:277 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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, дом 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:277 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:278 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
н1235О	—	—	—	646 641,28	5 441 900,97	—	—	—
н1236О	—	—	—	646 646,63	5 441 898,33	—		
н1237О	—	—	—	646 645,94	5 441 896,85	—		
н1238О	—	—	—	646 648,49	5 441 895,67	—		
н1239О	—	—	—	646 649,15	5 441 897,10	—		
н1240О	—	—	—	646 661,87	5 441 891,24	—		
н1241О	—	—	—	646 661,21	5 441 889,86	—		
н1242О	—	—	—	646 663,81	5 441 888,62	—		
н1243О	—	—	—	646 664,47	5 441 890,01	—		
н1244О	—	—	—	646 669,91	5 441 887,50	—		
н1245О	—	—	—	646 674,11	5 441 896,52	—		
н1246О	—	—	—	646 645,52	5 441 909,83	—		
н1235О	—	—	—	646 641,28	5 441 900,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:278 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					11:11:4001001:20				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:4001001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, 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 11:11:4001001:278 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:280 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		
н1247О	—	—	—	646 690,96	5 441 853,60	—	—	—		
н1248О	—	—	—	646 699,91	5 441 849,47	—				
н1249О	—	—	—	646 713,14	5 441 878,25	—				
н1250О	—	—	—	646 704,09	5 441 882,41	—				
н1251О	—	—	—	646 701,53	5 441 876,84	—				
н1252О	—	—	—	646 699,39	5 441 877,93	—				
н1253О	—	—	—	646 698,28	5 441 875,41	—				



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:567 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
н1259О	—	—	—	646 535,47	5 442 002,31	—	—	—
н1260О	—	—	—	646 564,35	5 441 989,73	—		
н1261О	—	—	—	646 568,32	5 441 998,83	—		
н1262О	—	—	—	646 562,84	5 442 001,19	—		
н1263О	—	—	—	646 563,35	5 442 002,35	—		
н1264О	—	—	—	646 560,59	5 442 003,56	—		
н1265О	—	—	—	646 560,13	5 442 002,52	—		
н1266О	—	—	—	646 547,23	5 442 008,03	—		
н1267О	—	—	—	646 547,81	5 442 009,27	—		
н1268О	—	—	—	646 545,34	5 442 010,42	—		
н1269О	—	—	—	646 544,72	5 442 009,10	—		
н1270О	—	—	—	646 539,32	5 442 011,41	—		
н1259О	—	—	—	646 535,47	5 442 002,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:567 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					11:11:4001001:17				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:4001001				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, 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 11:11:4001001:567 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:568 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		
н1271О	—	—	—	646 484,78	5 441 867,23	—	—	—		
н1272О	—	—	—	646 492,62	5 441 863,56	—				
н1273О	—	—	—	646 496,38	5 441 871,25	—				
н1274О	—	—	—	646 498,05	5 441 870,56	—				
н1275О	—	—	—	646 499,00	5 441 872,87	—				
н1276О	—	—	—	646 497,52	5 441 873,58	—				
н1277О	—	—	—	646 504,15	5 441 887,51	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1278О	—	—	—	646 505,71	5 441 886,83	—	—	—
н1279О	—	—	—	646 506,73	5 441 889,17	—		
н1280О	—	—	—	646 505,23	5 441 889,82	—		
н1281О	—	—	—	646 511,95	5 441 903,86	—		
н1282О	—	—	—	646 513,52	5 441 903,13	—		
н1283О	—	—	—	646 514,53	5 441 905,34	—		
н1284О	—	—	—	646 512,97	5 441 906,05	—		
н1285О	—	—	—	646 516,07	5 441 912,59	—		
н1286О	—	—	—	646 508,07	5 441 916,38	—		
н1271О	—	—	—	646 484,78	5 441 867,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:568 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	11:11:4001001:649
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, 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** 11:11:4001001:568 ут. :

1.											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:570 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			
н1287О	—	—	—	646 418,16	5 441 961,79	—	—	—			
н1288О	—	—	—	646 426,78	5 441 957,82	—					
н1289О	—	—	—	646 449,73	5 442 007,21	—					
н1290О	—	—	—	646 440,97	5 442 011,24	—					
н1291О	—	—	—	646 437,05	5 442 002,74	—					
н1292О	—	—	—	646 436,06	5 442 003,20	—					
н1293О	—	—	—	646 435,11	5 442 001,16	—					
н1294О	—	—	—	646 436,11	5 442 000,70	—					
н1295О	—	—	—	646 429,51	5 441 986,39	—					
н1296О	—	—	—	646 428,27	5 441 986,96	—					
н1297О	—	—	—	646 427,37	5 441 985,02	—					
н1298О	—	—	—	646 428,61	5 441 984,44	—					
н1299О	—	—	—	646 422,03	5 441 970,19	—					
н1300О	—	—	—	646 420,71	5 441 970,79	—					
н1301О	—	—	—	646 419,71	5 441 968,60	—					
н1302О	—	—	—	646 421,03	5 441 968,00	—					
н1287О	—	—	—	646 418,16	5 441 961,79	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:570 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					11:11:4001001:650		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:4001001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, 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 11:11:4001001:570 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:573 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
н1303О	—	—	—	646 450,89	5 441 737,21	—	—	—
н1304О	—	—	—	646 461,54	5 441 731,84	—		
н1305О	—	—	—	646 461,06	5 441 730,69	—		
н1306О	—	—	—	646 466,80	5 441 727,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1307О	—	—	—	646 467,43	5 441 729,09	—	—	—
н1308О	—	—	—	646 478,26	5 441 723,97	—		
н1309О	—	—	—	646 479,56	5 441 726,74	—		
н1310О	—	—	—	646 481,07	5 441 726,08	—		
н1311О	—	—	—	646 482,65	5 441 729,58	—		
н1312О	—	—	—	646 481,17	5 441 730,28	—		
н1313О	—	—	—	646 483,18	5 441 734,55	—		
н1314О	—	—	—	646 472,22	5 441 739,86	—		
н1315О	—	—	—	646 473,19	5 441 741,87	—		
н1316О	—	—	—	646 467,49	5 441 744,61	—		
н1317О	—	—	—	646 466,58	5 441 742,70	—		
н1318О	—	—	—	646 455,82	5 441 747,94	—		
н1319О	—	—	—	646 453,78	5 441 743,42	—		
н1320О	—	—	—	646 452,42	5 441 744,06	—		
н1321О	—	—	—	646 450,78	5 441 740,74	—		
н1322О	—	—	—	646 452,18	5 441 739,96	—		
н1303О	—	—	—	646 450,89	5 441 737,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:573 **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	11:11:4001001

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, Якша п, Школьная ул, д 26		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:573 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:574 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
н1323О	—	—	—	646 545,96	5 441 800,19	—	—	—
н1324О	—	—	—	646 555,01	5 441 795,98	—		
н1325О	—	—	—	646 557,38	5 441 801,06	—		
н1326О	—	—	—	646 558,94	5 441 800,38	—		
н1327О	—	—	—	646 559,81	5 441 802,38	—		
н1328О	—	—	—	646 558,30	5 441 803,05	—		
н1329О	—	—	—	646 561,39	5 441 809,69	—		
н1330О	—	—	—	646 562,88	5 441 809,03	—		
н1331О	—	—	—	646 563,79	5 441 811,10	—		
н1332О	—	—	—	646 562,41	5 441 811,70	—		
н1333О	—	—	—	646 565,51	5 441 818,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1334О	—	—	—	646 566,94	5 441 817,69	—	—	—
н1335О	—	—	—	646 567,85	5 441 819,67	—		
н1336О	—	—	—	646 566,42	5 441 820,33	—		
н1337О	—	—	—	646 569,41	5 441 826,75	—		
н1338О	—	—	—	646 560,46	5 441 830,91	—		
н1323О	—	—	—	646 545,96	5 441 800,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:574 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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Школьная, 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** 11:11:4001001:574 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:579 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
н1339О	—	—	—	646 556,60	5 441 593,08	—	—	—
н1340О	—	—	—	646 558,39	5 441 596,76	—		
н1341О	—	—	—	646 557,32	5 441 597,31	—		
н1342О	—	—	—	646 561,47	5 441 606,10	—		
н1343О	—	—	—	646 562,56	5 441 605,55	—		
н1344О	—	—	—	646 564,29	5 441 609,19	—		
н1345О	—	—	—	646 552,35	5 441 614,95	—		
н1346О	—	—	—	646 550,65	5 441 611,33	—		
н1347О	—	—	—	646 551,56	5 441 610,90	—		
н1348О	—	—	—	646 549,78	5 441 607,29	—		
н1349О	—	—	—	646 549,09	5 441 607,59	—		
н1350О	—	—	—	646 548,12	5 441 605,67	—		
н1351О	—	—	—	646 548,87	5 441 605,28	—		
н1352О	—	—	—	646 547,33	5 441 601,99	—		
н1353О	—	—	—	646 546,37	5 441 602,46	—		
н1354О	—	—	—	646 544,67	5 441 598,99	—		
н1339О	—	—	—	646 556,60	5 441 593,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:579 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	11:11:4001001:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Строительная, дом 8а
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 11:11:4001001:579 ут. \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:657 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
н1355О	—	—	—	646 718,65	5 441 916,61	—	—	—
н1356О	—	—	—	646 726,72	5 441 935,00	—		
н1357О	—	—	—	646 716,21	5 441 939,95	—		
н1358О	—	—	—	646 712,88	5 441 932,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1359О	—	—	—	646 699,39	5 441 938,31	—	—	—
н1360О	—	—	—	646 702,75	5 441 946,03	—		
н1361О	—	—	—	646 692,03	5 441 950,70	—		
н1362О	—	—	—	646 683,96	5 441 932,29	—		
н1355О	—	—	—	646 718,65	5 441 916,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:657 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	11:11:4001001:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Строительная, 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** 11:11:4001001:657 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:662 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
н1363О	—	—	—	647 034,76	5 442 289,86	—	—	—
н1364О	—	—	—	647 041,01	5 442 273,90	—		
н1365О	—	—	—	647 043,73	5 442 274,92	—		
н1366О	—	—	—	647 044,24	5 442 273,56	—		
н1367О	—	—	—	647 048,20	5 442 274,91	—		
н1368О	—	—	—	647 047,68	5 442 276,44	—		
н1369О	—	—	—	647 049,98	5 442 277,26	—		
н1370О	—	—	—	647 050,57	5 442 275,71	—		
н1371О	—	—	—	647 052,13	5 442 276,26	—		
н1372О	—	—	—	647 051,58	5 442 277,88	—		
н1373О	—	—	—	647 055,05	5 442 279,19	—		
н1374О	—	—	—	647 050,88	5 442 290,24	—		
н1375О	—	—	—	647 047,00	5 442 288,79	—		
н1376О	—	—	—	647 047,53	5 442 287,39	—		
н1377О	—	—	—	647 042,19	5 442 285,48	—		
н1378О	—	—	—	647 039,60	5 442 291,97	—		
н1363О	—	—	—	647 034,76	5 442 289,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:662 ут.:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:665 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
н1379О	—	—	—	647 194,75	5 442 412,25	—	—	—
н1380О	—	—	—	647 196,15	5 442 408,64	—		
н1381О	—	—	—	647 197,73	5 442 409,18	—		
н1382О	—	—	—	647 200,13	5 442 402,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1383О	—	—	—	647 198,62	5 442 402,27	—	—	—
н1384О	—	—	—	647 200,11	5 442 398,30	—		
н1385О	—	—	—	647 211,12	5 442 402,53	—		
н1386О	—	—	—	647 209,88	5 442 405,76	—		
н1387О	—	—	—	647 211,26	5 442 406,28	—		
н1388О	—	—	—	647 210,63	5 442 407,95	—		
н1389О	—	—	—	647 209,24	5 442 407,43	—		
н1390О	—	—	—	647 207,70	5 442 411,42	—		
н1391О	—	—	—	647 209,63	5 442 412,19	—		
н1392О	—	—	—	647 208,84	5 442 414,16	—		
н1393О	—	—	—	647 206,94	5 442 413,40	—		
н1394О	—	—	—	647 205,76	5 442 416,48	—		
н1379О	—	—	—	647 194,75	5 442 412,25	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:665 **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	11:11:4001001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, дом 30		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:665 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:672 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
н1395О	—	—	—	646 691,32	5 441 665,22	—	—	—
н1396О	—	—	—	646 701,62	5 441 657,92	—		
н1397О	—	—	—	646 702,19	5 441 658,68	—		
н1398О	—	—	—	646 703,40	5 441 657,85	—		
н1399О	—	—	—	646 705,73	5 441 661,27	—		
н1400О	—	—	—	646 704,66	5 441 662,00	—		
н1401О	—	—	—	646 705,83	5 441 663,58	—		
н1402О	—	—	—	646 698,92	5 441 668,72	—		
н1403О	—	—	—	646 700,34	5 441 670,71	—		
н1404О	—	—	—	646 697,40	5 441 672,82	—		
н1405О	—	—	—	646 696,02	5 441 670,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1406О	—	—	—	646 695,71	5 441 671,11	—	—	—
н1407О	—	—	—	646 694,01	5 441 668,83	—		
н1408О	—	—	—	646 692,85	5 441 669,64	—		
н1409О	—	—	—	646 691,65	5 441 667,93	—		
н1410О	—	—	—	646 692,76	5 441 667,15	—		
н1395О	—	—	—	646 691,32	5 441 665,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:672 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	11:11:4001001:655
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
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, Якша п, Строительная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:672 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:691 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
н1411О	—	—	—	645 636,46	5 442 266,68	—	—	—
н1412О	—	—	—	645 645,71	5 442 257,08	—		
н1413О	—	—	—	645 652,10	5 442 263,24	—		
н1414О	—	—	—	645 642,63	5 442 273,06	—		
н1415О	—	—	—	645 642,26	5 442 272,71	—		
н1416О	—	—	—	645 640,42	5 442 274,67	—		
н1417О	—	—	—	645 636,55	5 442 271,05	—		
н1418О	—	—	—	645 638,66	5 442 268,81	—		
н1411О	—	—	—	645 636,46	5 442 266,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:691 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	11:11:4001001:185
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001



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, Якша п, Молодежная ул, д 14		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:691 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:712 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
н1419О	—	—	—	646 997,81	5 442 394,45	—	—	—
н1420О	—	—	—	647 001,27	5 442 383,35	—		
н1421О	—	—	—	647 004,03	5 442 384,18	—		
н1422О	—	—	—	647 004,43	5 442 382,84	—		
н1423О	—	—	—	647 007,88	5 442 383,86	—		
н1424О	—	—	—	647 007,47	5 442 385,24	—		
н1425О	—	—	—	647 008,74	5 442 385,56	—		
н1426О	—	—	—	647 009,14	5 442 384,24	—		
н1427О	—	—	—	647 012,51	5 442 385,26	—		
н1428О	—	—	—	647 012,11	5 442 386,60	—		
н1429О	—	—	—	647 015,25	5 442 387,56	—		



I. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:721 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
284	647 172,44	5 442 325,45	—	647 172,44	5 442 325,45	—	—	—
283	647 175,21	5 442 326,59	—	647 175,21	5 442 326,59	—		
282	647 175,79	5 442 325,21	—	647 175,79	5 442 325,21	—		
281	647 179,94	5 442 326,95	—	647 179,94	5 442 326,95	—		
280	647 179,37	5 442 328,31	—	647 179,37	5 442 328,31	—		
279	647 179,50	5 442 328,35	—	647 179,50	5 442 328,35	—		
н1435О	—	—	—	647 179,63	5 442 328,42	—		
н1436О	—	—	—	647 180,21	5 442 327,03	—		
н1437О	—	—	—	647 183,56	5 442 328,36	—		
н1438О	—	—	—	647 183,03	5 442 329,84	—		
н1439О	—	—	—	647 186,21	5 442 331,14	—		
н1440О	—	—	—	647 181,67	5 442 342,13	—		
н1441О	—	—	—	647 178,07	5 442 340,59	—		
н1442О	—	—	—	647 178,93	5 442 338,13	—		
288	647 176,25	5 442 337,05	—	647 176,25	5 442 337,05	—		
287	647 172,77	5 442 335,65	—	647 172,77	5 442 335,65	—		
286	647 171,79	5 442 338,05	—	647 171,79	5 442 338,05	—		
285	647 167,90	5 442 336,45	—	647 167,90	5 442 336,45	—		
284	647 172,44	5 442 325,45	—	647 172,44	5 442 325,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:721 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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:721 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:740 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
n1455O	—	—	—	646 946,00	5 442 129,46	—	—	—
n1456O	—	—	—	646 947,90	5 442 124,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1457О	—	—	—	646 946,31	5 442 123,81	—	—	—
н1458О	—	—	—	646 947,43	5 442 120,79	—		
н1459О	—	—	—	646 949,04	5 442 121,39	—		
н1460О	—	—	—	646 950,21	5 442 118,29	—		
н1461О	—	—	—	646 953,59	5 442 119,56	—		
н1462О	—	—	—	646 954,23	5 442 117,92	—		
н1463О	—	—	—	646 956,29	5 442 118,73	—		
н1464О	—	—	—	646 955,72	5 442 120,19	—		
н1465О	—	—	—	646 959,05	5 442 121,45	—		
н1466О	—	—	—	646 959,57	5 442 120,02	—		
н1467О	—	—	—	646 961,43	5 442 120,70	—		
н1468О	—	—	—	646 960,75	5 442 122,59	—		
н1469О	—	—	—	646 963,96	5 442 123,79	—		
н1470О	—	—	—	646 963,32	5 442 125,51	—		
н1471О	—	—	—	646 965,34	5 442 126,26	—		
н1472О	—	—	—	646 963,81	5 442 130,38	—		
н1473О	—	—	—	646 961,78	5 442 129,62	—		
н1474О	—	—	—	646 959,86	5 442 134,71	—		
н1475О	—	—	—	646 955,93	5 442 133,27	—		
н1476О	—	—	—	646 956,54	5 442 131,60	—		
н1477О	—	—	—	646 950,25	5 442 129,31	—		
н1478О	—	—	—	646 949,68	5 442 130,86	—		
н1455О	—	—	—	646 946,00	5 442 129,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:740 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Лесная, 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 11:11:4001001:740 ут. \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:768 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
н1479О	—	—	—	646 369,74	5 441 883,99	—	—	—
н1480О	—	—	—	646 373,13	5 441 882,43	—		
н1481О	—	—	—	646 373,41	5 441 882,99	—		
н1482О	—	—	—	646 376,68	5 441 881,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1483О	—	—	—	646 379,31	5 441 887,02	—	—	—
н1484О	—	—	—	646 380,48	5 441 886,47	—		
н1485О	—	—	—	646 381,63	5 441 888,90	—		
н1486О	—	—	—	646 380,32	5 441 889,51	—		
н1487О	—	—	—	646 382,64	5 441 894,43	—		
н1488О	—	—	—	646 384,34	5 441 893,63	—		
н1489О	—	—	—	646 385,49	5 441 896,06	—		
н1490О	—	—	—	646 383,99	5 441 896,77	—		
н1491О	—	—	—	646 386,63	5 441 902,35	—		
н1492О	—	—	—	646 383,19	5 441 903,90	—		
н1493О	—	—	—	646 383,44	5 441 904,50	—		
н1494О	—	—	—	646 379,99	5 441 905,99	—		
н1495О	—	—	—	646 379,43	5 441 904,74	—		
н1496О	—	—	—	646 378,12	5 441 905,40	—		
н1497О	—	—	—	646 377,14	5 441 903,15	—		
н1498О	—	—	—	646 378,50	5 441 902,40	—		
н1499О	—	—	—	646 373,73	5 441 892,58	—		
н1500О	—	—	—	646 371,31	5 441 893,67	—		
н1501О	—	—	—	646 369,90	5 441 890,14	—		
н1502О	—	—	—	646 371,99	5 441 889,31	—		
н1503О	—	—	—	646 371,20	5 441 887,70	—		
н1504О	—	—	—	646 370,04	5 441 888,13	—		
н1505О	—	—	—	646 369,02	5 441 885,63	—		
н1506О	—	—	—	646 370,18	5 441 885,15	—		
н1479О	—	—	—	646 369,74	5 441 883,99	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:768 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					11:11:4001001				
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, Якша п, Молодежная ул, д 2				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:768 ут. :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:789 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		
n1507O	—	—	—	647 130,67	5 442 190,56	—	—	—		
n1508O	—	—	—	647 126,32	5 442 201,45	—				
n1509O	—	—	—	647 122,52	5 442 199,91	—				
n1510O	—	—	—	647 123,15	5 442 198,20	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1511О	—	—	—	647 117,03	5 442 195,77	—	—	—
н1512О	—	—	—	647 116,37	5 442 197,45	—		
н1513О	—	—	—	647 112,69	5 442 196,02	—		
н1514О	—	—	—	647 117,15	5 442 184,85	—		
н1515О	—	—	—	647 120,42	5 442 186,16	—		
н1516О	—	—	—	647 121,07	5 442 184,42	—		
н1517О	—	—	—	647 124,06	5 442 185,74	—		
н1518О	—	—	—	647 123,39	5 442 187,46	—		
н1519О	—	—	—	647 124,26	5 442 187,79	—		
н1520О	—	—	—	647 124,92	5 442 186,07	—		
н1521О	—	—	—	647 127,94	5 442 187,33	—		
н1522О	—	—	—	647 127,28	5 442 189,24	—		
н1507О	—	—	—	647 130,67	5 442 190,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:789 **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	11:11:4001001

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, Якша п, Лесная ул, д 28		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:789 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:791 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
н1523О	—	—	—	646 901,35	5 442 361,47	—	—	—
н1524О	—	—	—	646 902,69	5 442 357,92	—		
н1525О	—	—	—	646 903,28	5 442 358,14	—		
н1526О	—	—	—	646 904,72	5 442 354,37	—		
н1527О	—	—	—	646 909,33	5 442 356,08	—		
н1528О	—	—	—	646 909,90	5 442 354,39	—		
н1529О	—	—	—	646 913,33	5 442 355,54	—		
н1530О	—	—	—	646 912,83	5 442 357,02	—		
н1531О	—	—	—	646 919,93	5 442 359,66	—		
н1532О	—	—	—	646 920,78	5 442 357,12	—		
н1533О	—	—	—	646 923,82	5 442 358,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1534О	—	—	—	646 922,94	5 442 360,78	—	—	—
н1535О	—	—	—	646 926,62	5 442 362,15	—		
н1536О	—	—	—	646 925,27	5 442 365,81	—		
н1537О	—	—	—	646 925,90	5 442 366,01	—		
н1538О	—	—	—	646 924,47	5 442 369,74	—		
н1539О	—	—	—	646 923,86	5 442 369,50	—		
н1540О	—	—	—	646 923,77	5 442 369,81	—		
н1541О	—	—	—	646 917,78	5 442 367,63	—		
н1542О	—	—	—	646 917,47	5 442 368,45	—		
н1543О	—	—	—	646 914,95	5 442 367,46	—		
н1544О	—	—	—	646 915,27	5 442 366,63	—		
н1545О	—	—	—	646 910,97	5 442 365,04	—		
н1546О	—	—	—	646 909,99	5 442 367,62	—		
н1547О	—	—	—	646 906,67	5 442 366,45	—		
н1548О	—	—	—	646 907,60	5 442 363,74	—		
н1549О	—	—	—	646 905,38	5 442 362,92	—		
н1550О	—	—	—	646 904,98	5 442 364,08	—		
н1551О	—	—	—	646 902,21	5 442 363,06	—		
н1552О	—	—	—	646 902,62	5 442 361,94	—		
н1523О	—	—	—	646 901,35	5 442 361,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:791 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	11:11:4001001
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, Якша п, Печорская ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	п. Якша-2
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:791 ут. :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:792 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
н1553О	—	—	—	647 026,52	5 442 351,91	—	—	—
н1554О	—	—	—	647 022,87	5 442 363,32	—		
н1555О	—	—	—	647 019,56	5 442 362,28	—		
н1556О	—	—	—	647 018,73	5 442 364,56	—		
н1557О	—	—	—	647 017,05	5 442 363,93	—		
н1558О	—	—	—	647 017,80	5 442 361,72	—		
н1559О	—	—	—	647 015,86	5 442 361,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1560О	—	—	—	647 015,11	5 442 363,12	—	—	—
н1561О	—	—	—	647 011,01	5 442 361,73	—		
н1562О	—	—	—	647 011,60	5 442 359,88	—		
н1563О	—	—	—	647 008,86	5 442 359,00	—		
н1564О	—	—	—	647 012,55	5 442 347,44	—		
н1565О	—	—	—	647 016,25	5 442 348,62	—		
н1566О	—	—	—	647 015,75	5 442 350,21	—		
н1567О	—	—	—	647 021,27	5 442 351,94	—		
н1568О	—	—	—	647 021,79	5 442 350,39	—		
н1553О	—	—	—	647 026,52	5 442 351,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:792 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	11:11:4001001
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, Якша п, Печорская ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	п. Якша-2
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:792 ут. :

1.											
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:794 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			
н1569О	—	—	—	646 941,53	5 442 246,03	—	—	—			
н1570О	—	—	—	646 942,42	5 442 243,94	—					
н1571О	—	—	—	646 941,89	5 442 243,71	—					
н1572О	—	—	—	646 943,67	5 442 239,63	—					
н1573О	—	—	—	646 944,36	5 442 239,93	—					
н1574О	—	—	—	646 945,88	5 442 236,41	—					
н1575О	—	—	—	646 950,91	5 442 238,45	—					
н1576О	—	—	—	646 951,61	5 442 236,73	—					
н1577О	—	—	—	646 955,06	5 442 238,13	—					
н1578О	—	—	—	646 954,22	5 442 240,20	—					
н1579О	—	—	—	646 958,53	5 442 241,95	—					
н1580О	—	—	—	646 959,52	5 442 239,62	—					
н1581О	—	—	—	646 963,39	5 442 241,27	—					
н1582О	—	—	—	646 962,43	5 442 243,53	—					
н1583О	—	—	—	646 967,70	5 442 245,66	—					
н1584О	—	—	—	646 966,19	5 442 249,42	—					
н1585О	—	—	—	646 966,91	5 442 249,71	—					
н1586О	—	—	—	646 965,38	5 442 253,40	—					
н1587О	—	—	—	646 963,13	5 442 252,48	—					



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:801 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
н1593О	—	—	—	647 183,01	5 442 476,66	—	—	—
н1594О	—	—	—	647 179,82	5 442 485,28	—		
н1595О	—	—	—	647 181,57	5 442 485,95	—		
н1596О	—	—	—	647 180,77	5 442 488,06	—		
н1597О	—	—	—	647 179,05	5 442 487,39	—		
н1598О	—	—	—	647 177,84	5 442 490,58	—		
н1599О	—	—	—	647 167,07	5 442 486,68	—		
н1600О	—	—	—	647 168,47	5 442 482,91	—		
н1601О	—	—	—	647 169,79	5 442 483,39	—		
н1602О	—	—	—	647 171,21	5 442 479,45	—		
н1603О	—	—	—	647 169,98	5 442 479,01	—		
н1604О	—	—	—	647 172,31	5 442 472,78	—		
н1605О	—	—	—	647 177,46	5 442 474,69	—		
н1606О	—	—	—	647 178,59	5 442 471,72	—		
н1607О	—	—	—	647 182,66	5 442 473,29	—		
н1608О	—	—	—	647 181,58	5 442 476,14	—		
н1593О	—	—	—	647 183,01	5 442 476,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:801 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
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, Якша п, Кировская ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:801 ут. \_\_\_\_\_:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:966 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
н1617О	—	—	—	647 322,37	5 442 384,48	—	—	—
н1618О	—	—	—	647 318,31	5 442 395,10	—		
н1619О	—	—	—	647 314,52	5 442 393,66	—		
н1620О	—	—	—	647 314,97	5 442 392,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1621О	—	—	—	647 308,67	5 442 390,17	—	—	—
н1622О	—	—	—	647 308,22	5 442 391,25	—		
н1623О	—	—	—	647 304,58	5 442 389,76	—		
н1624О	—	—	—	647 308,61	5 442 379,22	—		
н1625О	—	—	—	647 312,12	5 442 380,57	—		
н1626О	—	—	—	647 313,07	5 442 378,26	—		
н1627О	—	—	—	647 314,42	5 442 378,82	—		
н1628О	—	—	—	647 313,51	5 442 381,17	—		
н1629О	—	—	—	647 316,70	5 442 382,38	—		
н1630О	—	—	—	647 317,44	5 442 380,43	—		
н1631О	—	—	—	647 319,85	5 442 381,39	—		
н1632О	—	—	—	647 319,12	5 442 383,23	—		
н1617О	—	—	—	647 322,37	5 442 384,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:966 **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	11:11:4001001

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Коми, Троицко-Печорский р-он, п. Якша, ул. Кировская, 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					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:966 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:969 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
н1633О	—	—	—	647 099,17	5 442 298,41	—	—	—
н1634О	—	—	—	647 097,82	5 442 301,92	—		
н1635О	—	—	—	647 098,36	5 442 302,10	—		
н1636О	—	—	—	647 096,98	5 442 305,68	—		
н1637О	—	—	—	647 096,59	5 442 305,55	—		
н1638О	—	—	—	647 096,57	5 442 305,60	—		
н1639О	—	—	—	647 074,61	5 442 297,19	—		
н1640О	—	—	—	647 074,58	5 442 297,25	—		
н1641О	—	—	—	647 074,08	5 442 297,07	—		
н1642О	—	—	—	647 075,60	5 442 293,25	—		
н1643О	—	—	—	647 076,13	5 442 293,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1644О	—	—	—	647 077,53	5 442 290,13	—	—	—
н1645О	—	—	—	647 081,55	5 442 291,68	—		
н1646О	—	—	—	647 082,12	5 442 290,21	—		
н1647О	—	—	—	647 084,90	5 442 291,32	—		
н1648О	—	—	—	647 084,53	5 442 292,27	—		
н1649О	—	—	—	647 092,30	5 442 295,23	—		
н1650О	—	—	—	647 092,66	5 442 294,27	—		
н1651О	—	—	—	647 095,58	5 442 295,48	—		
н1652О	—	—	—	647 095,07	5 442 296,86	—		
н1633О	—	—	—	647 099,17	5 442 298,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:969 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	11:11:4001001:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, п Якша, ул Кировская, д 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:969 ут. :

1.										
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:970 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		
н1653О	—	—	—	646 338,04	5 442 221,29	—	—	—		
н1654О	—	—	—	646 340,72	5 442 233,38	—				
н1655О	—	—	—	646 323,94	5 442 237,05	—				
н1656О	—	—	—	646 321,16	5 442 224,94	—				
н1657О	—	—	—	646 328,25	5 442 223,31	—				
н1658О	—	—	—	646 327,84	5 442 221,20	—				
н1659О	—	—	—	646 330,54	5 442 220,60	—				
н1660О	—	—	—	646 331,06	5 442 222,87	—				
н1653О	—	—	—	646 338,04	5 442 221,29	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:970 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					11:11:4001001				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, п Якша, ул Максимовича, 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 11:11:4001001:970 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:971 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
н1661О	—	—	—	647 205,91	5 442 348,22	—	—	—
н1662О	—	—	—	647 205,94	5 442 348,14	—		
н1663О	—	—	—	647 205,65	5 442 348,04	—		
н1664О	—	—	—	647 207,05	5 442 344,54	—		
н1665О	—	—	—	647 207,54	5 442 344,72	—		
н1666О	—	—	—	647 208,99	5 442 340,89	—		
н1667О	—	—	—	647 214,21	5 442 342,88	—		
н1668О	—	—	—	647 214,71	5 442 341,54	—		
н1669О	—	—	—	647 218,01	5 442 342,76	—		
н1670О	—	—	—	647 217,43	5 442 344,50	—		
н1671О	—	—	—	647 222,23	5 442 346,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1672О	—	—	—	647 223,02	5 442 344,31	—	—	—
н1673О	—	—	—	647 225,94	5 442 345,46	—		
н1674О	—	—	—	647 225,13	5 442 347,52	—		
н1675О	—	—	—	647 230,49	5 442 349,56	—		
н1676О	—	—	—	647 229,17	5 442 353,01	—		
н1677О	—	—	—	647 229,90	5 442 353,25	—		
н1678О	—	—	—	647 228,51	5 442 356,75	—		
н1679О	—	—	—	647 227,72	5 442 356,48	—		
н1680О	—	—	—	647 227,70	5 442 356,52	—		
н1661О	—	—	—	647 205,91	5 442 348,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:971 **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	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Кировская, 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** 11:11:4001001:971 **ут.**                      **:**

1.										
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:972 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		
н1681О	—	—	—	646 366,78	5 442 214,59	—	—	—		
н1682О	—	—	—	646 373,94	5 442 212,95	—				
н1683О	—	—	—	646 373,48	5 442 210,95	—				
н1684О	—	—	—	646 375,67	5 442 210,45	—				
н1685О	—	—	—	646 376,16	5 442 212,58	—				
н1686О	—	—	—	646 383,50	5 442 210,89	—				
н1687О	—	—	—	646 386,27	5 442 222,96	—				
н1688О	—	—	—	646 369,58	5 442 226,79	—				
н1681О	—	—	—	646 366,78	5 442 214,59	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:972 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					11:11:4001001				



1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, п Якша, ул Максимовича, д 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 11:11:4001001:972 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:973 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
н1689О	—	—	—	646 275,13	5 442 235,39	—	—	—
н1690О	—	—	—	646 281,92	5 442 233,87	—		
н1691О	—	—	—	646 281,52	5 442 232,05	—		
н1692О	—	—	—	646 284,55	5 442 231,39	—		
н1693О	—	—	—	646 284,94	5 442 233,19	—		
н1694О	—	—	—	646 291,73	5 442 231,67	—		
н1695О	—	—	—	646 294,51	5 442 243,74	—		
н1696О	—	—	—	646 277,75	5 442 247,40	—		
н1689О	—	—	—	646 275,13	5 442 235,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:973 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					—		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					11:11:4001001		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, п Якша, ул Максимовича, д 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 11:11:4001001:973 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:575 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
н1697О	—	—	—	646 807,07	5 442 105,28	—	—	—
н1698О	—	—	—	646 808,54	5 442 106,55	—		
н1699О	—	—	—	646 807,00	5 442 108,41	—		
н1700О	—	—	—	646 805,54	5 442 107,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16970	—	—	—	646 807,07	5 442 105,28	—	—	—
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:575 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				11:11:4001001:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001			
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, Якша п, Строительная ул			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				объект № 0002			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:575 ут.:	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:682 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
н1701О	—	—	—	646 797,31	5 442 111,26	—	—	—
н1702О	—	—	—	646 796,13	5 442 113,15	—		
н1703О	—	—	—	646 793,44	5 442 111,48	—		
н1704О	—	—	—	646 794,62	5 442 109,59	—		
н1701О	—	—	—	646 797,31	5 442 111,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:682 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	11:11:4001001:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
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, Якша п, Строительная ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 11:11:4001001:682 ут. :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:688 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
н1705О	—	—	—	646 462,00	5 441 522,44	—	—	—
н1706О	—	—	—	646 463,83	5 441 525,42	—		
н1707О	—	—	—	646 460,98	5 441 527,01	—		
н1708О	—	—	—	646 459,31	5 441 524,02	—		
н1705О	—	—	—	646 462,00	5 441 522,44	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							11:11:4001001:688 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				11:11:4001001:31			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001001			
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, Якша п, Школьная ул			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2					3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:688 ут. :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:225 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
н711О	—	—	—	646 371,89	5 442 159,84	—	—	—
н712О	—	—	—	646 374,58	5 442 172,30	—		
н713О	—	—	—	646 367,60	5 442 173,84	—		
н714О	—	—	—	646 367,96	5 442 175,62	—		
н715О	—	—	—	646 365,39	5 442 176,16	—		
н716О	—	—	—	646 364,94	5 442 174,09	—		
н717О	—	—	—	646 357,81	5 442 175,59	—		
н718О	—	—	—	646 355,18	5 442 163,45	—		
н711О	—	—	—	646 371,89	5 442 159,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001001:225 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	11:11:4001001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Троицко-Печорский, сельское поселение Якша, поселок Якша, улица Максимовича, 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	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>11:11:4001001:225</u> <b>ут.</b> <u>                    </u> <b>:</b>		
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 <span>здания</span>									
с кадастровым номером <span>—</span> : <span>вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)</span>									
Система координат <span>МСК-11 зона 5</span> <span>Зона № 5</span>									
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	
618	646 608,88	5 441 908,53	—	—	—	—	—	—	
619	646 616,01	5 441 923,73	—	—	—	—			
620	646 612,40	5 441 925,43	—	—	—	—			
621	646 613,04	5 441 926,80	—	—	—	—			
622	646 607,24	5 441 929,51	—	—	—	—			
623	646 606,60	5 441 928,15	—	—	—	—			
624	646 603,16	5 441 929,76	—	—	—	—			
625	646 596,02	5 441 914,56	—	—	—	—			
626	646 599,46	5 441 912,94	—	—	—	—			
627	646 598,82	5 441 911,59	—	—	—	—			
628	646 604,62	5 441 908,86	—	—	—	—			
629	646 605,26	5 441 910,22	—	—	—	—			
н1443О	—	—	—	646 611,66	5 441 907,66	—			
н1444О	—	—	—	646 618,73	5 441 922,73	—			
н1445О	—	—	—	646 615,12	5 441 924,43	—			
н1446О	—	—	—	646 615,69	5 441 925,65	—			
н1447О	—	—	—	646 609,99	5 441 928,31	—			
н1448О	—	—	—	646 609,36	5 441 926,98	—			
н1449О	—	—	—	646 605,82	5 441 928,64	—			
н1450О	—	—	—	646 598,77	5 441 913,62	—			
н1451О	—	—	—	646 602,40	5 441 911,91	—			

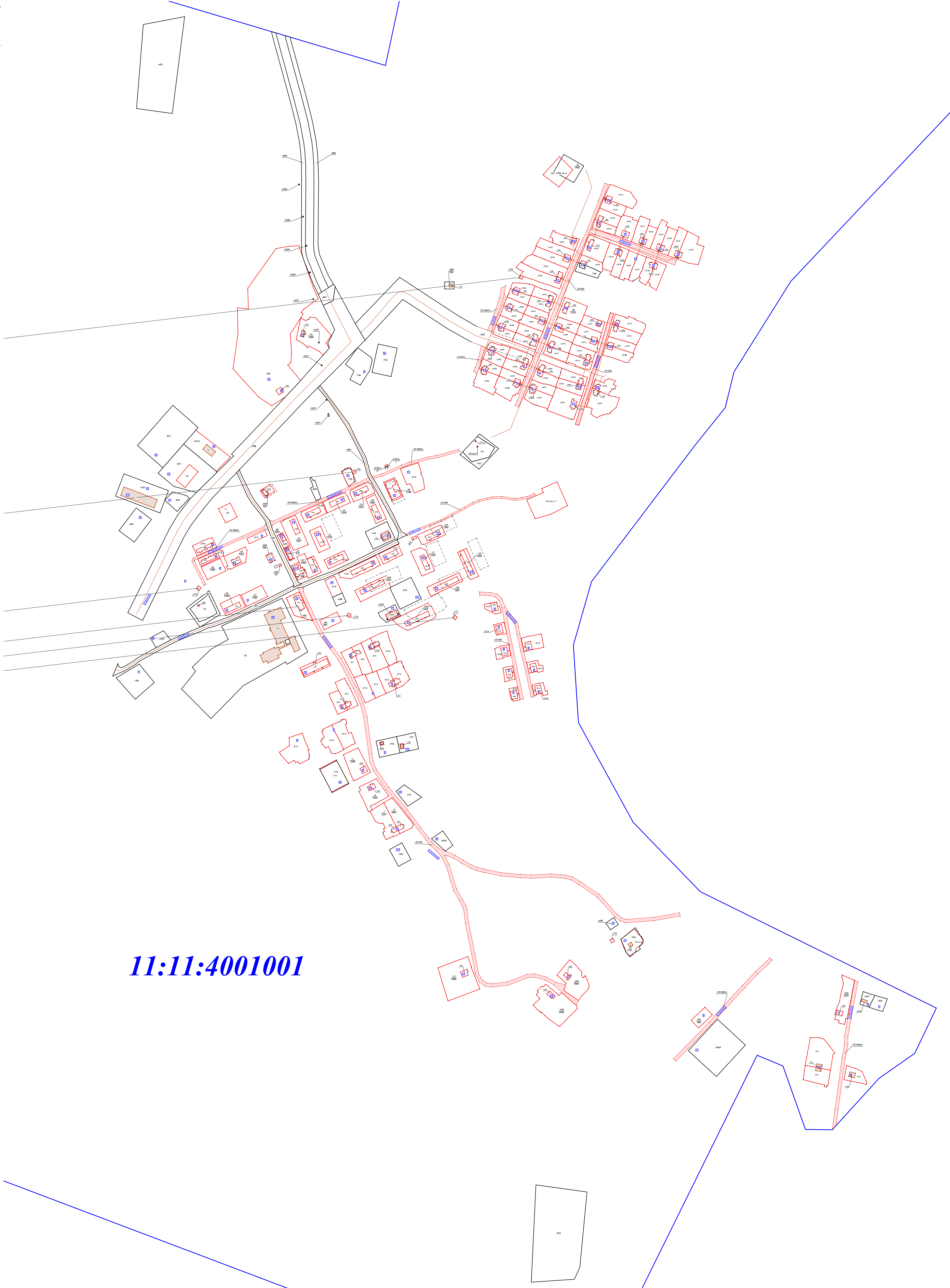
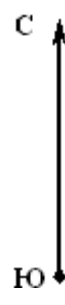


1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1452О	—	—	—	646 601,79	5 441 910,63	—	—	—
н1453О	—	—	—	646 607,71	5 441 907,84	—		
н1454О	—	—	—	646 608,35	5 441 909,20	—		
н1443О	—	—	—	646 611,66	5 441 907,66	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							—	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте 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
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
664	646 169,32	5 441 949,34	—	—	—	—	—	—
665	646 170,16	5 441 956,30	—	—	—	—		
666	646 161,22	5 441 957,39	—	—	—	—		
667	646 160,38	5 441 950,43	—	—	—	—		
н1609О	—	—	—	646 170,87	5 441 947,99	—		
н1610О	—	—	—	646 171,80	5 441 955,00	—		
н1611О	—	—	—	646 162,77	5 441 956,20	—		
н1612О	—	—	—	646 161,81	5 441 949,34	—		
н1609О	—	—	—	646 170,87	5 441 947,99	—		
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
668	646 173,55	5 441 907,04	—	—	—	—	—	—
669	646 174,94	5 441 913,60	—	—	—	—		
670	646 169,42	5 441 914,80	—	—	—	—		
671	646 168,01	5 441 908,24	—	—	—	—		
n1613O	—	—	—	646 174,27	5 441 905,40	—		
n1614O	—	—	—	646 175,93	5 441 911,87	—		
n1615O	—	—	—	646 170,44	5 441 913,35	—		
n1616O	—	—	—	646 168,63	5 441 906,62	—		
n1613O	—	—	—	646 174,27	5 441 905,40	—		
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
553	646 452,47	5 441 939,43	—	—	—	—	—	—
554	646 444,39	5 441 943,21	—	—	—	—		
555	646 445,13	5 441 944,80	—	—	—	—		
556	646 443,46	5 441 945,58	—	—	—	—		
557	646 442,72	5 441 944,00	—	—	—	—		
558	646 441,36	5 441 944,64	—	—	—	—		
559	646 431,19	5 441 922,92	—	—	—	—		
560	646 432,54	5 441 922,28	—	—	—	—		
561	646 431,80	5 441 920,70	—	—	—	—		
562	646 433,48	5 441 919,91	—	—	—	—		
563	646 434,22	5 441 921,50	—	—	—	—		
564	646 442,30	5 441 917,72	—	—	—	—		
565	646 446,84	5 441 927,41	—	—	—	—		
566	646 448,65	5 441 926,57	—	—	—	—		
567	646 449,82	5 441 929,07	—	—	—	—		
568	646 448,01	5 441 929,91	—	—	—	—		
н464О	—	—	—	646 442,18	5 441 918,15	—		
н465О	—	—	—	646 446,67	5 441 927,73	—		
н466О	—	—	—	646 448,48	5 441 926,89	—		
н467О	—	—	—	646 449,67	5 441 929,45	—		
н468О	—	—	—	646 447,86	5 441 930,29	—		
н469О	—	—	—	646 452,33	5 441 939,83	—		
н470О	—	—	—	646 443,09	5 441 944,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н471О	—	—	—	646 443,80	5 441 945,69	—	—	—
н472О	—	—	—	646 442,40	5 441 946,36	—		
н473О	—	—	—	646 441,68	5 441 944,85	—		
н474О	—	—	—	646 441,01	5 441 945,17	—		
н475О	—	—	—	646 430,79	5 441 923,34	—		
н476О	—	—	—	646 431,65	5 441 922,93	—		
н477О	—	—	—	646 430,95	5 441 921,43	—		
н478О	—	—	—	646 432,56	5 441 920,68	—		
н479О	—	—	—	646 433,31	5 441 922,30	—		
н464О	—	—	—	646 442,18	5 441 918,15	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							— :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							— :	
1.	—							



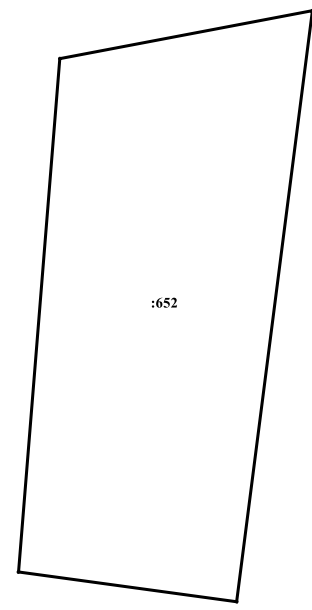
11:11:4001001

Масштаб 1:2 600

- 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 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
  - 11:11:4001001 - Номер кадастрового квартала



С  
Ю



11:11:4001001

Масштаб 1:2 600

- Условные обозначения:
- 6 - Образная 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
  - 11:11:4001001 - Номер кадастрового квартала