

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 (11:11:4001002)

(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: 10 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-001/2025-95667405	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		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта

1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—.	—	—	—	—	—	—	—
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки					
1	2	3	4					
1	Аппаратура геодезическая спутниковая Topcon GR-5	49329-12	№С-ГСХ/04-07-2024/352851158 от 04.07.2024					
2	Аппаратура геодезическая спутниковая Topcon GR-5	49329-12	№С-ГСХ/04-07-2024/352851157 от 04.07.2024					

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001002:16 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
1	5 040,42	4 894,13	—	—	—	—	—
2	5 046,52	4 890,56	—	—			
3	5 050,08	4 896,69	—	—			
4	5 043,98	4 900,25	—	—			
н163У	—	—	646 125,45	5 442 873,57			
н164У	—	—	646 129,73	5 442 879,16			
н161У	—	—	646 124,07	5 442 883,50			
н162У	—	—	646 119,79	5 442 877,92			
1	5 040,42	4 894,13	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001002:16 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			
н163У	н164У	7,04	—	согласовано			
н164У	н161У	7,13					
н161У	н162У	7,03					
н162У	н163У	7,14					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001002:16 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, Заповедная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$50 \pm 2,00$
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 ²	50,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и обслуживания КТП №119 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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>11:11:4001002:16</u> ут. _____ :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001002:19 ут.погр.:

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
5	646 479,15	5 442 615,47	646 479,15	5 442 615,47	—	0,20	Закрепление отсутствует
6	646 510,91	5 442 634,25	646 510,91	5 442 634,25			
7	646 504,81	5 442 644,58	646 504,81	5 442 644,58			
8	646 473,04	5 442 625,82	646 473,04	5 442 625,82			
5	646 479,15	5 442 615,47	646 479,15	5 442 615,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001002:19 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
5	6	36,90	—	согласовано
6	7	12,00		
7	8	36,90		
8	5	12,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером11:11:4001002:19 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, Имени Ланиной ул, уч 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				443 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(443,00)} = 7$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				443,00			
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				лугопарки			
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					11:11:4001002:19 ут.погр. :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001002:21 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	
n165Y	—	—	646 195,02	5 442 594,26	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н181У	—	—	646 193,35	5 442 594,41	—	—	—
н182У	—	—	646 192,62	5 442 595,96			
н166У	—	—	646 175,33	5 442 599,07			
н170У	—	—	646 170,16	5 442 600,00			
н183У	—	—	646 163,37	5 442 597,27			
н184У	—	—	646 162,27	5 442 595,58			
н185У	—	—	646 158,80	5 442 594,00			
н172У	—	—	646 158,38	5 442 583,43			
н173У	—	—	646 165,00	5 442 581,14			
н174У	—	—	646 167,23	5 442 578,62			
н167У	—	—	646 172,79	5 442 577,80			
н168У	—	—	646 201,50	5 442 576,31			
н175У	—	—	646 208,61	5 442 576,84			
н176У	—	—	646 216,96	5 442 576,41			
н179У	—	—	646 222,38	5 442 576,06			
н180У	—	—	646 223,86	5 442 587,53			
н177У	—	—	646 218,52	5 442 588,39			
н178У	—	—	646 214,44	5 442 589,05			
н169У	—	—	646 204,44	5 442 592,52			
н165У	—	—	646 195,02	5 442 594,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
11:11:4001002:21 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
н165У	н181У	1,68	—	согласовано
н181У	н182У	1,71		
н182У	н166У	17,57		
н166У	н170У	5,25		
н170У	н183У	7,32		
н183У	н184У	2,02		
н184У	н185У	3,81		
н185У	н172У	10,58		
н172У	н173У	7,00		
н173У	н174У	3,37		

1	2	3	4	5
н174У	н167У	5,62	—	согласовано
н167У	н168У	28,75		
н168У	н175У	7,13		
н175У	н176У	8,36		
н176У	н179У	5,43		
н179У	н180У	11,57		
н180У	н177У	5,41		
н177У	н178У	4,13		
н178У	н169У	10,58		
н169У	н165У	9,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001002:21 **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, Имени Ланиной ул, уч 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\ 100 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	11:11:4001002:194

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 11:11:4001002:21 ут.:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001002:3 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
н186У	—	—	646 377,86	5 442 537,98	—	—	—
н187У	—	—	646 377,53	5 442 539,68			
н188У	—	—	646 381,41	5 442 540,51			
н189У	—	—	646 379,56	5 442 549,15			
н190У	—	—	646 374,38	5 442 548,16			
н191У	—	—	646 373,28	5 442 547,96			
н192У	—	—	646 371,69	5 442 552,95			
н194У	—	—	646 370,14	5 442 556,85			
н200У	—	—	646 338,78	5 442 548,09			
н201У	—	—	646 331,86	5 442 546,14			
н202У	—	—	646 328,72	5 442 543,28			
н203У	—	—	646 323,15	5 442 539,90			
н204У	—	—	646 323,88	5 442 532,34			
н205У	—	—	646 324,59	5 442 528,02			
н213У	—	—	646 328,42	5 442 528,46			
н206У	—	—	646 330,59	5 442 529,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н207У	—	—	646 333,02	5 442 529,34	—	—	—
н208У	—	—	646 334,78	5 442 528,84			
н209У	—	—	646 353,15	5 442 532,63			
н210У	—	—	646 358,49	5 442 533,98			
н211У	—	—	646 366,42	5 442 535,77			
н212У	—	—	646 370,14	5 442 535,95			
н186У	—	—	646 377,86	5 442 537,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001002:3 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
н186У	н187У	1,73	—	согласовано
н187У	н188У	3,97		
н188У	н189У	8,84		
н189У	н190У	5,27		
н190У	н191У	1,12		
н191У	н192У	5,24		
н192У	н194У	4,20		
н194У	н200У	32,56		
н200У	н201У	7,19		
н201У	н202У	4,25		
н202У	н203У	6,52		
н203У	н204У	7,60		
н204У	н205У	4,38		
н205У	н213У	3,86		
н213У	н206У	2,34		
н206У	н207У	2,43		
н207У	н208У	1,83		
н208У	н209У	18,76		
н209У	н210У	5,51		
н210У	н211У	8,13		
н211У	н212У	3,72		
н212У	н186У	7,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001002:3 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, им Ланиной ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$975 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(975,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:4001002:3 ут.:		
1.	—	

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

11:11:4001002:4 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
н214У	—	—	646 052,68	5 442 739,67	—	—	—
н215У	—	—	646 063,83	5 442 756,18			
н216У	—	—	646 058,63	5 442 764,83			
н225У	—	—	646 062,08	5 442 767,69			
н226У	—	—	646 054,86	5 442 776,40			
н217У	—	—	646 038,04	5 442 786,88			
н227У	—	—	646 032,70	5 442 780,71			
н222У	—	—	646 020,46	5 442 793,52			
н223У	—	—	646 008,36	5 442 783,76			
н224У	—	—	646 032,07	5 442 759,08			
н214У	—	—	646 052,68	5 442 739,67			

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

11:11:4001002:4 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
н214У	н215У	19,92	—	согласовано
н215У	н216У	10,09		
н216У	н225У	4,48		
н225У	н226У	11,31		
н226У	н217У	19,82		
н217У	н227У	8,16		
н227У	н222У	17,72		
н222У	н223У	15,55		

1	2	3	4	5
н223У	н224У	34,22	—	согласовано
н224У	н214У	28,31		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001002:4 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, им Ланиной ул, д 12	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 320 ± 13,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 320,00) = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 200,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		120	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для строительства жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:4001002:4 ут. :				
1.	—			

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

11:11:4001002:5 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
н228У	—	—	646 128,55	5 442 644,18	—	—	—
н230У	—	—	646 140,80	5 442 664,55			
н241У	—	—	646 138,41	5 442 666,10			
н231У	—	—	646 139,42	5 442 668,31			
н240У	—	—	646 113,08	5 442 680,00			
н234У	—	—	646 101,53	5 442 685,51			
н237У	—	—	646 089,93	5 442 667,32			
н239У	—	—	646 106,46	5 442 657,00			
н242У	—	—	646 109,85	5 442 654,73			
н243У	—	—	646 119,53	5 442 648,85			
н228У	—	—	646 128,55	5 442 644,18			

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

11:11:4001002:5 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
н228У	н230У	23,77	—	согласовано
н230У	н241У	2,85		
н241У	н231У	2,43		
н231У	н240У	28,82		
н240У	н234У	12,80		
н234У	н237У	21,57		
н237У	н239У	19,49		
н239У	н242У	4,08		

1	2	3	4	5
н242У	н243У	11,33	—	согласовано
н243У	н228У	10,16		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001002:5 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, им Ланиной ул, д 14	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 080 ± 12,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 080,00) = 12	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 200,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		120	
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		—	
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 11:11:4001002:5 ут. :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:13 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
н119У	—	—	646 039,62	5 442 715,29	—	0,10	—
н135У	—	—	646 028,84	5 442 725,12			
н136У	—	—	646 028,95	5 442 726,48			
н120У	—	—	646 012,04	5 442 743,71			
н121У	—	—	646 007,23	5 442 739,19			
н122У	—	—	645 997,69	5 442 730,69			
н123У	—	—	645 998,32	5 442 721,73			
н124У	—	—	646 011,20	5 442 700,82			
н125У	—	—	646 010,40	5 442 700,31			
н126У	—	—	646 014,99	5 442 693,44			
н127У	—	—	646 019,30	5 442 696,79			
н128У	—	—	646 020,49	5 442 695,22			
н129У	—	—	646 026,01	5 442 699,24			
н130У	—	—	646 024,62	5 442 701,15			
н134У	—	—	646 025,98	5 442 703,15			
н131У	—	—	646 031,10	5 442 706,91			
н132У	—	—	646 036,55	5 442 712,34			
н133У	—	—	646 036,74	5 442 712,17			
н119У	—	—	646 039,62	5 442 715,29			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001001:13 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
н119У	н135У	14,59	—	согласовано
н135У	н136У	1,36		
н136У	н120У	24,14		
н120У	н121У	6,60		
н121У	н122У	12,78		
н122У	н123У	8,98		
н123У	н124У	24,56		
н124У	н125У	0,95		
н125У	н126У	8,26		
н126У	н127У	5,46		
н127У	н128У	1,97		
н128У	н129У	6,83		
н129У	н130У	2,36		
н130У	н134У	2,42		
н134У	н131У	6,35		
н131У	н132У	7,69		
н132У	н133У	0,25		
н133У	н119У	4,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 11:11:4001001:13 **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, им Ланиной ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 113 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 113,00)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	87
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 11:11:4001001:13 ут.:		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУЗ _____ : _____ 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
н532У	646 379,54	5 442 609,21	—	—	—
н533У	646 394,45	5 442 611,93			
н534У	646 405,54	5 442 616,05			
н535У	646 403,26	5 442 623,76			
н536У	646 401,92	5 442 627,08			
н537У	646 399,20	5 442 630,09			
н538У	646 395,73	5 442 631,77			
н539У	646 392,06	5 442 633,55			
н540У	646 386,17	5 442 633,06			
н541У	646 385,82	5 442 637,20			
н542У	646 364,52	5 442 635,23			
н543У	646 365,08	5 442 627,63			
н544У	646 364,01	5 442 626,79			
н545У	646 366,57	5 442 606,63			
н546У	646 367,77	5 442 603,30			
н547У	646 371,80	5 442 603,20			
н548У	646 375,93	5 442 603,74			
н549У	646 375,73	5 442 605,26			
н550У	646 379,73	5 442 605,86			
н532У	646 379,54	5 442 609,21			
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
н532У	н533У	15,16	—	согласовано
н533У	н534У	11,83		
н534У	н535У	8,04		
н535У	н536У	3,58		
н536У	н537У	4,06		
н537У	н538У	3,86		
н538У	н539У	4,08		
н539У	н540У	5,91		
н540У	н541У	4,15		
н541У	н542У	21,39		
н542У	н543У	7,62		
н543У	н544У	1,36		
н544У	н545У	20,32		
н545У	н546У	3,54		
н546У	н547У	4,03		
н547У	н548У	4,17		
н548У	н549У	1,53		
н549У	н550У	4,04		
н550У	н532У	3,36		

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	—

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 ²	967 \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 ²	— —
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 <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> :ЗУЗ : </div> <div style="text-align: center; margin-top: 5px;"> _____ обозначение земельного участка </div>		

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
н402У	646 372,54	5 442 705,22	—	—	—
н407У	646 395,34	5 442 703,41			
н412У	646 423,98	5 442 702,87			
н408У	646 428,07	5 442 702,21			
н409У	646 428,69	5 442 707,57			
н410У	646 428,69	5 442 722,15			
н413У	646 423,42	5 442 722,56			
н411У	646 410,92	5 442 724,39			
н404У	646 377,09	5 442 729,64			
н403У	646 375,23	5 442 718,15			
н402У	646 372,54	5 442 705,22			
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	
н402У	н407У	22,87	—	согласовано	
н407У	н412У	28,65			
н412У	н408У	4,14			
н408У	н409У	5,40			
н409У	н410У	14,58			
н410У	н413У	5,29			
н413У	н411У	12,63			
н411У	н404У	34,23			

1	2	3	4	5
н404У	н403У	11,64	—	согласовано
н403У	н402У	13,21		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ4 : 				

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 :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
н402У	646 372,54	5 442 705,22	—	—	—
н403У	646 375,23	5 442 718,15			
н404У	646 377,09	5 442 729,64			
н405У	646 355,58	5 442 733,39			
н406У	646 350,41	5 442 707,87			
н402У	646 372,54	5 442 705,22			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ5				
обозначение земельного участка				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н402У	н403У	13,21	—	согласовано
н403У	н404У	11,64		
н404У	н405У	21,83		
н405У	н406У	26,04		
н406У	н402У	22,29		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ5				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		—	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		—	
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		564 ±	
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	:ЗУ5	:
	обозначение земельного участка	

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.	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 ²	523 \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 ²	— —
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 <div> :ЗУ6 : обозначение земельного участка </div>		

1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ7 : 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
н475У	646 327,89	5 442 708,42	—	—	—
н474У	646 331,44	5 442 737,68			
н477У	646 320,73	5 442 740,23			
н478У	646 313,25	5 442 737,26			
н479У	646 310,41	5 442 726,49			
н480У	646 309,64	5 442 722,94			
н481У	646 314,22	5 442 711,84			
н482У	646 317,65	5 442 710,63			
н475У	646 327,89	5 442 708,42			
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	
н475У	н474У	29,47	—	согласовано	
н474У	н477У	11,01			
н477У	н478У	8,05			
н478У	н479У	11,14			
н479У	н480У	3,63			
н480У	н481У	12,01			
н481У	н482У	3,64			
н482У	н475У	10,48			

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	519 ±
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 :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					
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
н335У	646 297,19	5 442 709,61	—	—	—
н336У	646 300,52	5 442 712,20			
н337У	646 304,21	5 442 723,36			
н338У	646 302,17	5 442 727,92			
н339У	646 303,87	5 442 732,46			
н340У	646 306,63	5 442 733,31			
н341У	646 308,65	5 442 741,58			
н342У	646 306,34	5 442 744,97			
н347У	646 292,81	5 442 749,72			
н346У	646 290,90	5 442 744,26			

1	2	3	4	5	6
н345У	646 287,53	5 442 735,74	—	—	—
н344У	646 280,55	5 442 713,66			
н343У	646 287,91	5 442 711,87			
н335У	646 297,19	5 442 709,61			

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
н335У	н336У	4,22	—	согласовано
н336У	н337У	11,75		
н337У	н338У	5,00		
н338У	н339У	4,85		
н339У	н340У	2,89		
н340У	н341У	8,51		
н341У	н342У	4,10		
н342У	н347У	14,34		
н347У	н346У	5,78		
н346У	н345У	9,16		
н345У	н344У	23,16		
н344У	н343У	7,57		
н343У	н335У	9,55		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка
:ЗУ8
:

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 ²	677 \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 ²	— —
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					:ЗУ8		:
обозначение земельного участка							
1. —							
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка					:ЗУ9		:
обозначение земельного участка							
Система координат			МСК-11 зона 5		Зона №		5
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		
н344У	646 280,55	5 442 713,66	—	—	—		
н345У	646 287,53	5 442 735,74					
н346У	646 290,90	5 442 744,26					
н347У	646 292,81	5 442 749,72					
н287У	646 270,85	5 442 757,55					
н286У	646 258,50	5 442 719,81					
н344У	646 280,55	5 442 713,66					
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			
н344У	н345У	23,16	—	согласовано			
н345У	н346У	9,16					
н346У	н347У	5,78					
н347У	н287У	23,31					
н287У	н286У	39,71					
н286У	н344У	22,89					
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 ²	890 \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 ²	— —
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

: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
н286У	н287У	39,71	—	согласовано
н287У	н288У	20,23		
н288У	н289У	3,31		
н289У	н290У	1,88		
н290У	н291У	17,10		
н291У	н294У	7,93		
н294У	н292У	16,56		
н292У	н293У	25,66		
н293У	н286У	39,81		

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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 803 ±

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 _____:3У10 _____:		
_____ 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
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				
н564У	646 334,54	5 442 613,28	—	—	—				
н565У	646 333,58	5 442 625,91							
н566У	646 329,78	5 442 625,91							
н567У	646 328,93	5 442 633,61							
н568У	646 315,91	5 442 632,61							
н569У	646 305,39	5 442 632,11							
н570У	646 306,05	5 442 626,16							
н571У	646 306,42	5 442 613,28							
н572У	646 317,34	5 442 613,46							
н564У	646 334,54	5 442 613,28							
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					
н564У	н565У	12,67	—	согласовано					
н565У	н566У	3,80							
н566У	н567У	7,75							
н567У	н568У	13,06							
н568У	н569У	10,53							
н569У	н570У	5,99							
н570У	н571У	12,89							
н571У	н572У	10,92							
н572У	н564У	17,20							

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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	512 ±
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 :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
н571У	646 306,42	5 442 613,28	—	—	—
н570У	646 306,05	5 442 626,16			
н569У	646 305,39	5 442 632,11			
н573У	646 304,04	5 442 632,25			
н795У	646 303,55	5 442 633,38			
н574У	646 300,01	5 442 632,44			
н575У	646 289,87	5 442 631,06			
н576У	646 279,04	5 442 629,95			
н577У	646 279,25	5 442 627,43			
н578У	646 277,04	5 442 627,25			

1	2	3	4	5	6
н579У	646 277,82	5 442 619,64	—	—	—
н580У	646 270,83	5 442 619,64			
н581У	646 271,39	5 442 612,13			
н582У	646 287,13	5 442 612,49			
н583У	646 295,90	5 442 612,42			
н584У	646 300,26	5 442 613,28			
н571У	646 306,42	5 442 613,28			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:3У12:

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
н571У	н570У	12,89	—	согласовано
н570У	н569У	5,99		
н569У	н573У	1,36		
н573У	н795У	1,23		
н795У	н574У	3,66		
н574У	н575У	10,23		
н575У	н576У	10,89		
н576У	н577У	2,53		
н577У	н578У	2,22		
н578У	н579У	7,65		
н579У	н580У	6,99		
н580У	н581У	7,53		
н581У	н582У	15,74		
н582У	н583У	8,77		
н583У	н584У	4,44		
н584У	н571У	6,16		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:3У12:

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 ²	579 \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 ²	— —
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 _____:ЗУ12 _____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ13 _____: _____ обозначение земельного участка					
Система координат _____ МСК-11 зона 5 _____ Зона № _____ 5 _____					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н796У	646 422,40	5 442 570,14	—	—	—
н797У	646 416,30	5 442 587,45			
н798У	646 408,50	5 442 585,18			
н799У	646 395,40	5 442 581,54			
н800У	646 392,80	5 442 581,14			
н801У	646 390,93	5 442 580,11			
н802У	646 385,81	5 442 575,22			
н804У	646 384,68	5 442 570,91			
н805У	646 384,89	5 442 569,37			
н806У	646 387,99	5 442 551,99			
н807У	646 398,86	5 442 555,48			
н808У	646 407,23	5 442 557,96			
н809У	646 410,54	5 442 559,37			

1	2	3	4	5	6
н810У	646 411,24	5 442 561,29	—	—	—
н811У	646 414,68	5 442 562,99			
813	646 413,45	5 442 566,04			
н812У	646 418,38	5 442 568,30			
н796У	646 422,40	5 442 570,14			

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н796У	н797У	18,35	—	согласовано
н797У	н798У	8,12		
н798У	н799У	13,60		
н799У	н800У	2,63		
н800У	н801У	2,13		
н801У	н802У	7,08		
н802У	н804У	4,46		
н804У	н805У	1,55		
н805У	н806У	17,65		
н806У	н807У	11,42		
н807У	н808У	8,73		
н808У	н809У	3,60		
н809У	н810У	2,04		
н810У	н811У	3,84		
н811У	813	3,29		
813	н812У	5,42		
н812У	н796У	4,42		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка
:ЗУ13
:
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 ²	846 \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 ²	— —
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 _____:ЗУ13 _____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ15 _____: _____ 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
н256У	646 138,95	5 442 638,54	—	—	—
н264У	646 145,72	5 442 634,87			
н265У	646 156,61	5 442 645,87			
н266У	646 160,70	5 442 653,00			
н267У	646 162,30	5 442 656,00			
н270У	646 166,91	5 442 664,35			
н271У	646 174,60	5 442 660,08			
н272У	646 177,66	5 442 666,61			
н273У	646 170,28	5 442 670,59			
н269У	646 169,09	5 442 668,28			
н258У	646 159,34	5 442 674,32			
н257У	646 152,56	5 442 661,70			
н256У	646 138,95	5 442 638,54			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ15				
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
н256У	н264У	7,70	—	согласовано
н264У	н265У	15,48		
н265У	н266У	8,22		
н266У	н267У	3,40		
н267У	н270У	9,54		
н270У	н271У	8,80		
н271У	н272У	7,21		
н272У	н273У	8,38		
н273У	н269У	2,60		
н269У	н258У	11,47		
н258У	н257У	14,33		
н257У	н256У	26,86		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ15				
обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Категория земель		—	
3.	Вид (виды) разрешенного использования		—	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)		—	

1	2	3
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	500 ±
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P_{\min} и P_{\max}), м²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:ЗУ15 : обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка

:ЗУ16

обозначение земельного участка

Система координат МСК-11 зона 5			Зона № 5		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н256У	646 138,95	5 442 638,54	—	—	—
н257У	646 152,56	5 442 661,70			
н258У	646 159,34	5 442 674,32			
н259У	646 155,16	5 442 676,35			
н260У	646 150,77	5 442 678,13			
н261У	646 149,35	5 442 675,51			
н262У	646 145,62	5 442 675,75			
н263У	646 142,82	5 442 674,62			
н231У	646 139,42	5 442 668,31			
н241У	646 138,41	5 442 666,10			
н230У	646 140,80	5 442 664,55			
н228У	646 128,55	5 442 644,18			
н256У	646 138,95	5 442 638,54			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка

:ЗУ16

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
н256У	н257У	26,86	—	согласовано
н257У	н258У	14,33		
н258У	н259У	4,65		
н259У	н260У	4,74		
н260У	н261У	2,98		
н261У	н262У	3,74		
н262У	н263У	3,02		

1	2	3	4	5
н263У	н231У	7,17	—	согласовано
н231У	н241У	2,43		
н241У	н230У	2,85		
н230У	н228У	23,77		
н228У	н256У	11,83		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ16 :
 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	503 ±
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			:ЗУ16 : обозначение земельного участка		
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка			:ЗУ17 : обозначение земельного участка		
Система координат			МСК-11 зона 5		Зона № 5
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
н234У	646 101,53	5 442 685,51	—	—	—
н608У	646 081,51	5 442 699,23			
н609У	646 071,37	5 442 685,72			

1	2	3	4	5	6
н610У	646 072,86	5 442 680,49	—	—	—
н237У	646 089,93	5 442 667,32			
н234У	646 101,53	5 442 685,51			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ17 : обозначение земельного участка					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н234У	н608У	24,27	—	согласовано	
н608У	н609У	16,89			
н609У	н610У	5,44			
н610У	н237У	21,56			
н237У	н234У	21,57			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ17 : обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка		—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—		
2.	Категория земель		—		
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		515 ±		

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 _____:3У17 _____:		
_____ обозначение земельного участка		
1.	_____	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ18:					
обозначение земельного участка					
Система координат МСК-11 зона 5			Зона № 5		
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
н597У	646 109,97	5 442 685,40	—	—	—
н598У	646 118,42	5 442 696,52			
н814У	646 123,81	5 442 704,95			
н599У	646 133,99	5 442 719,57			
н600У	646 142,49	5 442 731,18			
н601У	646 126,22	5 442 742,37			
н602У	646 120,09	5 442 733,08			
н815У	646 116,43	5 442 735,39			
н603У	646 109,19	5 442 740,64			
н604У	646 082,51	5 442 703,84			
н605У	646 090,79	5 442 699,65			
н606У	646 099,92	5 442 693,82			
н607У	646 098,94	5 442 691,43			
н597У	646 109,97	5 442 685,40			
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	
н597У	н598У	13,97	—	согласовано	
н598У	н814У	10,01			
н814У	н599У	17,82			
н599У	н600У	14,39			
н600У	н601У	19,75			
н601У	н602У	11,13			

1	2	3	4	5
н602У	н815У	4,33	—	согласовано
н815У	н603У	8,94		
н603У	н604У	45,45		
н604У	н605У	9,28		
н605У	н606У	10,83		
н606У	н607У	2,58		
н607У	н597У	12,57		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:ЗУ18 _____:
_____ 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	1 691 ±
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 _____: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
н449У	646 179,26	5 442 762,57	—	—	—
н461У	646 168,35	5 442 770,41			

1	2	3	4	5	6
н459У	646 162,05	5 442 775,56	—	—	—
н458У	646 162,05	5 442 780,14			
н457У	646 158,47	5 442 782,84			
н456У	646 150,58	5 442 787,57			
н455У	646 145,49	5 442 790,99			
н460У	646 146,06	5 442 792,07			
н454У	646 145,97	5 442 793,10			
н453У	646 137,16	5 442 799,30			
н462У	646 127,66	5 442 776,20			
н468У	646 140,98	5 442 767,42			
н469У	646 162,53	5 442 752,73			
н470У	646 172,98	5 442 746,61			
н449У	646 179,26	5 442 762,57			

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
н449У	н461У	13,43	—	согласовано
н461У	н459У	8,14		
н459У	н458У	4,58		
н458У	н457У	4,48		
н457У	н456У	9,20		
н456У	н455У	6,13		
н455У	н460У	1,22		
н460У	н454У	1,03		
н454У	н453У	10,77		
н453У	н462У	24,98		
н462У	н468У	15,95		
н468У	н469У	26,08		
н469У	н470У	12,11		
н470У	н449У	17,15		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:ЗУ19 _____:		
обозначение земельного участка		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
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	1 128 ±
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 :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					
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
н449У	646 179,26	5 442 762,57	—	—	—
н450У	646 181,47	5 442 765,78			
н451У	646 183,49	5 442 770,27			
н452У	646 190,85	5 442 784,54			
н414У	646 187,56	5 442 787,85			
н438У	646 184,79	5 442 789,54			
н437У	646 180,80	5 442 792,99			
н422У	646 171,59	5 442 801,48			
н421У	646 170,60	5 442 800,74			
н420У	646 149,47	5 442 817,42			

1	2	3	4	5	6
н453У	646 137,16	5 442 799,30	—	—	—
н454У	646 145,97	5 442 793,10			
н460У	646 146,06	5 442 792,07			
н455У	646 145,49	5 442 790,99			
н456У	646 150,58	5 442 787,57			
н457У	646 158,47	5 442 782,84			
н458У	646 162,05	5 442 780,14			
н459У	646 162,05	5 442 775,56			
н461У	646 168,35	5 442 770,41			
н449У	646 179,26	5 442 762,57			

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
н449У	н450У	3,90	—	согласовано
н450У	н451У	4,92		
н451У	н452У	16,06		
н452У	н414У	4,67		
н414У	н438У	3,24		
н438У	н437У	5,27		
н437У	н422У	12,53		
н422У	н421У	1,24		
н421У	н420У	26,92		
н420У	н453У	21,91		
н453У	н454У	10,77		
н454У	н460У	1,03		
н460У	н455У	1,22		
н455У	н456У	6,13		
н456У	н457У	9,20		
н457У	н458У	4,48		
н458У	н459У	4,58		
н459У	н461У	8,14		
н461У	н449У	13,43		

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	—
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	1 272 ±
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 :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					
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
н414У	646 187,56	5 442 787,85	—	—	—
н816У	646 189,93	5 442 790,61			
н415У	646 193,61	5 442 795,81			
н817У	646 198,80	5 442 802,97			
н416У	646 199,89	5 442 803,87			
н434У	646 190,89	5 442 812,40			
н417У	646 184,55	5 442 817,16			
н435У	646 168,15	5 442 830,61			
н418У	646 161,81	5 442 835,32			
н419У	646 157,91	5 442 830,10			

1	2	3	4	5	6
н420У	646 149,47	5 442 817,42	—	—	—
н421У	646 170,60	5 442 800,74			
н422У	646 171,59	5 442 801,48			
н437У	646 180,80	5 442 792,99			
н438У	646 184,79	5 442 789,54			
н414У	646 187,56	5 442 787,85			

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
н414У	н816У	3,64	—	согласовано
н816У	н415У	6,37		
н415У	н817У	8,84		
н817У	н416У	1,41		
н416У	н434У	12,40		
н434У	н417У	7,93		
н417У	н435У	21,21		
н435У	н418У	7,90		
н418У	н419У	6,52		
н419У	н420У	15,23		
н420У	н421У	26,92		
н421У	н422У	1,24		
н422У	н437У	12,53		
н437У	н438У	5,27		
н438У	н414У	3,24		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка

:ЗУ21

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 ²	1 044 \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 ²	— —
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 _____: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
н416У	646 199,89	5 442 803,87	—	—	—
н436У	646 210,36	5 442 813,67			
н423У	646 212,91	5 442 817,43			
н424У	646 210,38	5 442 819,55			
н425У	646 213,01	5 442 823,66			
н426У	646 209,72	5 442 826,02			
н427У	646 210,58	5 442 827,22			
н428У	646 205,04	5 442 831,56			
н429У	646 202,30	5 442 828,60			
н430У	646 198,01	5 442 831,93			
н431У	646 184,42	5 442 841,36			
н432У	646 175,38	5 442 847,63			
н433У	646 168,81	5 442 842,09			

1	2	3	4	5	6
н418У	646 161,81	5 442 835,32	—	—	—
н435У	646 168,15	5 442 830,61			
н417У	646 184,55	5 442 817,16			
н434У	646 190,89	5 442 812,40			
н416У	646 199,89	5 442 803,87			

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
н416У	н436У	14,34	—	согласовано
н436У	н423У	4,54		
н423У	н424У	3,30		
н424У	н425У	4,88		
н425У	н426У	4,05		
н426У	н427У	1,48		
н427У	н428У	7,04		
н428У	н429У	4,03		
н429У	н430У	5,43		
н430У	н431У	16,54		
н431У	н432У	11,00		
н432У	н433У	8,59		
н433У	н418У	9,74		
н418У	н435У	7,90		
н435У	н417У	21,21		
н417У	н434У	7,93		
н434У	н416У	12,40		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка
:ЗУ22
:
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 ²	991 \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 ²	— —
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 _____:3У22 _____: _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У24 _____: _____ 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
н552У	646 012,76	5 442 986,30	—	—	—
н553У	646 019,39	5 442 991,34			
н554У	646 016,90	5 442 994,60			
н555У	646 025,57	5 443 000,90			
н556У	646 013,28	5 443 019,98			
н557У	646 002,71	5 443 013,17			
н558У	645 999,23	5 443 012,22			
н559У	645 992,02	5 443 007,40			
н560У	645 998,54	5 442 997,65			
н561У	645 997,41	5 442 996,89			
н562У	646 006,31	5 442 984,68			
н563У	646 008,84	5 442 981,21			
н821У	646 013,81	5 442 984,88			

1	2	3	4	5	6
н552У	646 012,76	5 442 986,30	—	—	—
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ24 : 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	
н552У	н553У	8,33	—	согласовано	
н553У	н554У	4,10			
н554У	н555У	10,72			
н555У	н556У	22,70			
н556У	н557У	12,57			
н557У	н558У	3,61			
н558У	н559У	8,67			
н559У	н560У	11,73			
н560У	н561У	1,36			
н561У	н562У	15,11			
н562У	н563У	4,29			
н563У	н821У	6,18			
н821У	н552У	1,77			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ24 : 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 ²	669 \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 ²	— —
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 <div> <div> :ЗУ24 </div> <div> : </div> <div> обозначение земельного участка </div> </div>		

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
н351У	645 975,95	5 443 030,94	—	—	—
н352У	645 983,44	5 443 019,47			
н353У	645 987,13	5 443 021,66			
н354У	645 991,68	5 443 025,09			
н355У	645 994,91	5 443 027,51			
н356У	645 994,01	5 443 029,04			
н357У	646 008,51	5 443 038,78			
н358У	646 014,37	5 443 030,17			
н365У	646 028,21	5 443 037,85			
н366У	646 024,32	5 443 042,24			
н367У	646 029,43	5 443 047,38			
н369У	646 016,55	5 443 060,26			
н361У	646 010,18	5 443 054,77			
н362У	645 996,22	5 443 044,48			
н363У	645 985,60	5 443 037,66			
н351У	645 975,95	5 443 030,94			
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	
н351У	н352У	13,70	—	согласовано	
н352У	н353У	4,29			
н353У	н354У	5,70			

1	2	3	4	5
н354У	н355У	4,04	—	согласовано
н355У	н356У	1,78		
н356У	н357У	17,47		
н357У	н358У	10,41		
н358У	н365У	15,83		
н365У	н366У	5,87		
н366У	н367У	7,25		
н367У	н369У	18,22		
н369У	н361У	8,41		
н361У	н362У	17,34		
н362У	н363У	12,62		
н363У	н351У	11,76		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка
:ЗУ25
:

обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	—
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	851 ±
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		:3У25 :
		обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ26:					
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
н363У	645 985,60	5 443 037,66	—	—	—
н362У	645 996,22	5 443 044,48			
н361У	646 010,18	5 443 054,77			
н364У	646 000,81	5 443 070,82			
н301У	645 996,79	5 443 078,28			
н300У	645 991,85	5 443 074,00			
н299У	645 981,98	5 443 065,45			
н298У	645 981,35	5 443 063,79			
н297У	645 972,26	5 443 056,96			
н296У	645 970,76	5 443 055,14			
н307У	645 966,14	5 443 052,41			
н295У	645 962,62	5 443 051,02			
н348У	645 970,35	5 443 038,22			
н351У	645 975,95	5 443 030,94			
н363У	645 985,60	5 443 037,66			
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	
н363У	н362У	12,62	—	согласовано	
н362У	н361У	17,34			
н361У	н364У	18,58			
н364У	н301У	8,47			
н301У	н300У	6,54			

1	2	3	4	5
н300У	н299У	13,06	—	согласовано
н299У	н298У	1,78		
н298У	н297У	11,37		
н297У	н296У	2,36		
н296У	н307У	5,37		
н307У	н295У	3,78		
н295У	н348У	14,95		
н348У	н351У	9,18		
н351У	н363У	11,76		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:3У26 _____:
 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	1 058 ±
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
н295У	645 962,62	5 443 051,02	—	—	—
н307У	645 966,14	5 443 052,41			
н296У	645 970,76	5 443 055,14			
н297У	645 972,26	5 443 056,96			
н298У	645 981,35	5 443 063,79			
н299У	645 981,98	5 443 065,45			
н300У	645 991,85	5 443 074,00			
н301У	645 996,79	5 443 078,28			
н302У	645 988,73	5 443 088,17			
н303У	645 964,26	5 443 111,26			
н304У	645 945,85	5 443 095,17			
н305У	645 950,83	5 443 088,12			
н306У	645 942,09	5 443 081,94			
н295У	645 962,62	5 443 051,02			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
:3У27
:
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
н295У	н307У	3,78	—	согласовано
н307У	н296У	5,37		
н296У	н297У	2,36		
н297У	н298У	11,37		
н298У	н299У	1,78		
н299У	н300У	13,06		
н300У	н301У	6,54		
н301У	н302У	12,76		
н302У	н303У	33,64		
н303У	н304У	24,45		
н304У	н305У	8,63		
н305У	н306У	10,70		
н306У	н295У	37,12		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:3У27_____:		
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 ²	1 765 \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 ²	— —
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 :ЗУ27 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ28 : обозначение земельного участка					
Система координат МСК-11 зона 5 Зона № 5					
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
н389У	645 998,65	5 442 961,68	—	—	—
н401У	645 987,18	5 442 954,36			
н390У	645 975,54	5 442 946,11			
н391У	645 982,85	5 442 936,11			
н392У	645 989,45	5 442 926,48			
н393У	646 012,58	5 442 941,44			
н396У	646 010,32	5 442 944,79			
н397У	646 013,54	5 442 947,09			
н398У	646 009,04	5 442 952,60			
н399У	646 007,91	5 442 954,34			

1	2	3	4	5	6
н400У	646 005,53	5 442 952,55	—	—	—
н389У	645 998,65	5 442 961,68			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:3У28 _____: _____ 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	
н389У	н401У	13,61	—	согласовано	
н401У	н390У	14,27			
н390У	н391У	12,39			
н391У	н392У	11,67			
н392У	н393У	27,55			
н393У	н396У	4,04			
н396У	н397У	3,96			
н397У	н398У	7,11			
н398У	н399У	2,07			
н399У	н400У	2,98			
н400У	н389У	11,43			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:3У28 _____: _____ 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 ²	712 \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 ²	— —
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 <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> :ЗУ28 : </div> <div style="text-align: center; margin-top: 5px;"> обозначение земельного участка </div>		

1.					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ29 : 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
н390У	645 975,54	5 442 946,11	—	—	—
н401У	645 987,18	5 442 954,36			
н389У	645 998,65	5 442 961,68			
н394У	645 976,05	5 442 988,72			
н395У	645 956,19	5 442 973,41			
н390У	645 975,54	5 442 946,11			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ29 : 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	
н390У	н401У	14,27	—	согласовано	
н401У	н389У	13,61			
н389У	н394У	35,24			
н394У	н395У	25,08			
н395У	н390У	33,46			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ29 : 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 ²	903 \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 ²	— —
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 _____:ЗУ29 _____: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:ЗУ30 _____: _____ _____ 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
н308У	645 963,03	5 443 011,38	—	—	—
н309У	645 951,68	5 443 032,45			
н310У	645 927,33	5 443 019,33			
н311У	645 938,68	5 442 998,26			
н308У	645 963,03	5 443 011,38			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:ЗУ30 _____: _____ _____ 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	
н308У	н309У	23,93	—	согласовано	
н309У	н310У	27,66			
н310У	н311У	23,93			

1	2	3	4	5
н311У	н308У	27,66	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ30 <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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		662 \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 ²		— —	
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 :ЗУ30 : 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
н274У	645 882,90	5 443 084,79	—	—	—
н275У	645 910,45	5 443 100,37			
н276У	645 903,44	5 443 113,45			
н277У	645 898,07	5 443 111,85			
н278У	645 891,58	5 443 125,58			
н279У	645 877,43	5 443 119,02			
н280У	645 876,41	5 443 120,97			

1	2	3	4	5	6
н285У	645 869,01	5 443 116,88	—	—	—
н281У	645 861,17	5 443 112,05			
н284У	645 865,85	5 443 106,09			
н282У	645 872,76	5 443 098,01			
н283У	645 878,49	5 443 090,73			
н274У	645 882,90	5 443 084,79			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:3У31 _____:
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
н274У	н275У	31,65	—	согласовано
н275У	н276У	14,84		
н276У	н277У	5,60		
н277У	н278У	15,19		
н278У	н279У	15,60		
н279У	н280У	2,20		
н280У	н285У	8,46		
н285У	н281У	9,21		
н281У	н284У	7,58		
н284У	н282У	10,63		
н282У	н283У	9,26		
н283У	н274У	7,40		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:3У31 _____:
обозначение земельного участка

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

1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	—
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 061 \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 ²	— —
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 :ЗУ31 : обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ32 : 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
н511У	645 945,18	5 442 867,77	—	—	—
н512У	645 961,74	5 442 876,05			
н513У	645 961,74	5 442 879,64			
н517У	645 955,33	5 442 891,19			
н518У	645 956,64	5 442 891,78			
н519У	645 962,22	5 442 890,00			
н520У	645 963,71	5 442 891,79			
н521У	645 966,00	5 442 893,35			
н522У	645 967,91	5 442 890,55			
н523У	645 987,17	5 442 902,40			
н524У	645 983,03	5 442 909,05			
н525У	645 986,78	5 442 911,39			
н526У	645 983,17	5 442 917,18			
н527У	645 968,26	5 442 909,38			
н528У	645 962,17	5 442 909,96			
н529У	645 956,34	5 442 906,66			
н530У	645 957,17	5 442 905,19			
н531У	645 953,01	5 442 902,75			
н514У	645 949,20	5 442 902,03			
н515У	645 947,19	5 442 903,00			

1	2	3	4	5	6
н516У	645 930,72	5 442 891,86	—	—	—
н511У	645 945,18	5 442 867,77			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ32 : 					

1	2	3
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 ²	1 165 \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 ²	— —
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 _____:ЗУ32: _____ _____ 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
н495У	645 929,31	5 442 907,47	—	—	—
н496У	645 945,98	5 442 918,12			
н497У	645 944,74	5 442 920,50			
н498У	645 950,12	5 442 924,06			
н499У	645 944,58	5 442 933,59			
н500У	645 940,54	5 442 940,54			
н501У	645 939,34	5 442 939,84			
н502У	645 930,47	5 442 953,50			
н503У	645 923,34	5 442 949,42			
н504У	645 922,31	5 442 949,28			
н505У	645 919,02	5 442 946,89			
н506У	645 918,15	5 442 946,26			
н507У	645 916,58	5 442 948,43			

1	2	3	4	5	6
н508У	645 903,75	5 442 940,35	—	—	—
н509У	645 917,94	5 442 915,12			
н510У	645 923,66	5 442 904,01			
н495У	645 929,31	5 442 907,47			

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
н495У	н496У	19,78	—	согласовано
н496У	н497У	2,68		
н497У	н498У	6,45		
н498У	н499У	11,02		
н499У	н500У	8,04		
н500У	н501У	1,39		
н501У	н502У	16,29		
н502У	н503У	8,21		
н503У	н504У	1,04		
н504У	н505У	4,07		
н505У	н506У	1,07		
н506У	н507У	2,68		
н507У	н508У	15,16		
н508У	н509У	28,95		
н509У	н510У	12,50		
н510У	н495У	6,63		

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 ²	1 242 \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 ²	— —
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
н312У	645 898,67	5 442 949,67	—	—	—
н313У	645 906,88	5 442 955,55			
н314У	645 909,93	5 442 951,29			
н315У	645 913,88	5 442 952,21			
н316У	645 917,51	5 442 954,82			
н317У	645 919,34	5 442 952,40			
н318У	645 927,62	5 442 957,52			
н332У	645 933,13	5 442 961,50			
н319У	645 937,12	5 442 964,26			
н320У	645 938,38	5 442 963,30			
н321У	645 942,61	5 442 967,30			
н322У	645 942,03	5 442 968,00			
н323У	645 946,49	5 442 971,70			

1	2	3	4	5	6
н324У	645 941,62	5 442 977,58	—	—	—
н325У	645 936,94	5 442 973,50			
н333У	645 930,59	5 442 982,80			
н334У	645 927,25	5 442 987,87			
н326У	645 921,44	5 442 997,38			
н327У	645 911,81	5 442 992,03			
н328У	645 902,94	5 443 003,88			
н329У	645 887,69	5 442 993,62			
н330У	645 884,51	5 442 994,07			
н331У	645 875,50	5 442 988,40			
н312У	645 898,67	5 442 949,67			

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
н312У	н313У	10,10	—	согласовано
н313У	н314У	5,24		
н314У	н315У	4,06		
н315У	н316У	4,47		
н316У	н317У	3,03		
н317У	н318У	9,74		
н318У	н332У	6,80		
н332У	н319У	4,85		
н319У	н320У	1,58		
н320У	н321У	5,82		
н321У	н322У	0,91		
н322У	н323У	5,79		
н323У	н324У	7,63		
н324У	н325У	6,21		
н325У	н333У	11,26		
н333У	н334У	6,07		
н334У	н326У	11,14		
н326У	н327У	11,02		

1	2	3	4	5
н327У	н328У	14,80	—	согласовано
н328У	н329У	18,38		
н329У	н330У	3,21		
н330У	н331У	10,65		
н331У	н312У	45,13		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :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	2 090 ±
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 :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
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
н370У	645 889,68	5 443 008,89	—	—	—
н371У	645 891,02	5 443 011,03			
н372У	645 911,31	5 443 022,01			

1	2	3	4	5	6
н373У	645 903,54	5 443 034,65	—	—	—
н385У	645 902,60	5 443 036,55			
н386У	645 901,96	5 443 040,21			
н387У	645 900,34	5 443 038,72			
н374У	645 895,76	5 443 037,57			
н375У	645 893,62	5 443 041,14			
н376У	645 890,42	5 443 039,22			
н377У	645 888,86	5 443 041,54			
н378У	645 882,22	5 443 037,22			
н379У	645 871,28	5 443 029,88			
н380У	645 856,18	5 443 021,31			
н388У	645 865,61	5 443 004,73			
н381У	645 868,59	5 443 000,17			
н331У	645 875,50	5 442 988,40			
н330У	645 884,51	5 442 994,07			
н382У	645 891,96	5 442 999,22			
н383У	645 889,15	5 443 004,35			
н384У	645 891,39	5 443 005,58			
н370У	645 889,68	5 443 008,89			

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
н370У	н371У	2,52	—	согласовано
н371У	н372У	23,07		
н372У	н373У	14,84		
н373У	н385У	2,12		
н385У	н386У	3,72		
н386У	н387У	2,20		
н387У	н374У	4,72		
н374У	н375У	4,16		
н375У	н376У	3,73		
н376У	н377У	2,80		

1	2	3	4	5
н377У	н378У	7,92	—	согласовано
н378У	н379У	13,17		
н379У	н380У	17,36		
н380У	н388У	19,07		
н388У	н381У	5,45		
н381У	н331У	13,65		
н331У	н330У	10,65		
н330У	н382У	9,06		
н382У	н383У	5,85		
н383У	н384У	2,56		
н384У	н370У	3,73		

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 ($P \pm \Delta P$), м²	1 479 ±
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		:ЗУ35 :
		обозначение земельного участка
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка						:ЗУ36		:
						обозначение земельного участка		
Система координат						МСК-11 зона 5		Зона № 5
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
н377У	645 888,86	5 443 041,54	—	—	—			
н439У	645 892,16	5 443 045,89						
н448У	645 891,01	5 443 048,52						
н440У	645 889,50	5 443 050,36						
н441У	645 892,46	5 443 053,01						
н442У	645 884,37	5 443 067,77						
н443У	645 872,30	5 443 086,67						
н444У	645 869,48	5 443 084,87						
н445У	645 867,22	5 443 087,73						
н446У	645 854,43	5 443 078,53						
н447У	645 838,34	5 443 052,89						
н380У	645 856,18	5 443 021,31						
н379У	645 871,28	5 443 029,88						
н378У	645 882,22	5 443 037,22						
н377У	645 888,86	5 443 041,54						
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				
н377У	н439У	5,46	—	согласовано				
н439У	н448У	2,87						
н448У	н440У	2,38						
н440У	н441У	3,97						
н441У	н442У	16,83						

1	2	3	4	5
н442У	н443У	22,43	—	согласовано
н443У	н444У	3,35		
н444У	н445У	3,65		
н445У	н446У	15,76		
н446У	н447У	30,27		
н447У	н380У	36,27		
н380У	н379У	17,36		
н379У	н378У	13,17		
н378У	н377У	7,92		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :3У36 :
 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	2 133 ±
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
н485У	645 796,58	5 443 146,91	—	—	—
н486У	645 803,34	5 443 149,43			
н487У	645 806,97	5 443 153,70			
н488У	645 811,32	5 443 153,14			
н489У	645 818,10	5 443 157,34			
н490У	645 813,46	5 443 164,83			
н491У	645 780,94	5 443 214,19			
н492У	645 762,26	5 443 203,20			
н493У	645 769,20	5 443 189,04			
н494У	645 785,91	5 443 162,62			
н485У	645 796,58	5 443 146,91			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ37 : 					

1	2	3
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 ²	1 586 \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 ²	— —
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 _____:3У37 _____: _____ _____ обозначение земельного участка					
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У38 _____: _____ _____ 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
н822У	646 342,98	5 442 765,49	—	—	—
н823У	646 345,64	5 442 774,84			
н841У	646 337,74	5 442 777,02			
н842У	646 337,58	5 442 776,45			
н840У	646 335,14	5 442 777,02			
н824У	646 329,05	5 442 778,84			
н825У	646 327,52	5 442 780,49			
н826У	646 307,28	5 442 786,09			
н827У	646 304,15	5 442 775,67			
н828У	646 301,99	5 442 770,04			
н829У	646 302,11	5 442 769,10			
н830У	646 299,70	5 442 762,79			
н831У	646 303,51	5 442 761,15			

1	2	3	4	5	6
н832У	646 302,32	5 442 757,37	—	—	—
н833У	646 308,36	5 442 755,04			
н834У	646 313,28	5 442 753,32			
н835У	646 314,27	5 442 756,83			
н836У	646 320,00	5 442 757,21			
н837У	646 321,45	5 442 760,98			
н838У	646 326,13	5 442 767,26			
н839У	646 327,67	5 442 769,65			
н843У	646 334,53	5 442 767,50			
н844У	646 336,46	5 442 767,20			
н822У	646 342,98	5 442 765,49			

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
н822У	н823У	9,72	—	согласовано
н823У	н841У	8,20		
н841У	н842У	0,59		
н842У	н840У	2,51		
н840У	н824У	6,36		
н824У	н825У	2,25		
н825У	н826У	21,00		
н826У	н827У	10,88		
н827У	н828У	6,03		
н828У	н829У	0,95		
н829У	н830У	6,75		
н830У	н831У	4,15		
н831У	н832У	3,96		
н832У	н833У	6,47		
н833У	н834У	5,21		
н834У	н835У	3,65		
н835У	н836У	5,74		
н836У	н837У	4,04		

1	2	3	4	5
н837У	н838У	7,83	—	согласовано
н838У	н839У	2,84		
н839У	н843У	7,19		
н843У	н844У	1,95		
н844У	н822У	6,74		

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	779 ±
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			:ЗУ38 : обозначение земельного участка		
1.	—				
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
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
н615У	646 070,51	5 442 911,04	—	—	—
н616У	646 065,30	5 442 913,33			
н617У	646 057,32	5 442 921,06			

1	2	3	4	5	6
н618У	646 047,78	5 442 930,30	—	—	—
н619У	645 999,30	5 442 987,34			
н620У	645 955,53	5 443 044,26			
н621У	645 927,27	5 443 095,76			
н679У	645 913,54	5 443 124,80			
н680У	645 910,40	5 443 123,14			
н622У	645 923,70	5 443 093,80			
н623У	645 952,11	5 443 042,02			
н624У	645 996,14	5 442 984,78			
н625У	646 044,80	5 442 927,52			
н626У	646 054,48	5 442 918,14			
н627У	646 063,00	5 442 909,89			
н628У	646 068,87	5 442 907,32			
н629У	646 088,33	5 442 898,76			
н630У	646 128,64	5 442 883,62			
н631У	646 151,55	5 442 869,98			
н632У	646 171,70	5 442 856,77			
н633У	646 190,68	5 442 844,33			
н634У	646 211,67	5 442 833,58			
н635У	646 219,49	5 442 826,26			
н636У	646 226,93	5 442 819,30			
н637У	646 236,42	5 442 807,51			
н638У	646 240,71	5 442 800,25			
н639У	646 247,67	5 442 788,46			
н640У	646 254,72	5 442 780,13			
н641У	646 264,92	5 442 768,08			
н642У	646 272,88	5 442 760,23			
н643У	646 277,93	5 442 757,01			
н644У	646 285,10	5 442 754,68			
н645У	646 324,01	5 442 741,97			
н646У	646 348,42	5 442 735,77			
н647У	646 385,68	5 442 730,13			
н648У	646 407,33	5 442 726,03			
н649У	646 429,48	5 442 723,62			

1	2	3	4	5	6
104	646 446,02	5 442 722,21	—	0,10	Закрепление отсутствует
103	646 517,13	5 442 720,41			
102	646 533,23	5 442 711,92			
89	646 538,08	5 442 713,60			
88	646 525,51	5 442 724,80			
87	646 468,93	5 442 725,78			
86	646 426,62	5 442 728,72			
н657У	646 407,93	5 442 730,05			
н658У	646 386,36	5 442 734,15			
н659У	646 349,22	5 442 739,77			
н660У	646 325,15	5 442 745,89			
н661У	646 286,36	5 442 758,54			
н662У	646 279,69	5 442 760,73			
н663У	646 275,42	5 442 763,43			
н664У	646 267,90	5 442 770,84			
н665У	646 257,82	5 442 782,75			
н666У	646 250,99	5 442 790,82			
н667У	646 244,21	5 442 802,31			
н669У	646 239,78	5 442 809,83			
н670У	646 229,93	5 442 822,08			
н671У	646 222,27	5 442 829,24			
н672У	646 214,03	5 442 836,94			
н673У	646 192,72	5 442 847,85			
н674У	646 173,94	5 442 860,17			
н675У	646 153,71	5 442 873,44			
н676У	646 130,42	5 442 887,30			
н677У	646 089,87	5 442 902,54			
н615У	646 070,51	5 442 911,04			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ1 : 					

1	2	3	4	5
н616У	н617У	11,11	—	согласовано
н617У	н618У	13,28		
н618У	н619У	74,86		
н619У	н620У	71,80		
н620У	н621У	58,74		
н621У	н679У	32,12		
н679У	н680У	3,55		
н680У	н622У	32,21		
н622У	н623У	59,06		
н623У	н624У	72,22		
н624У	н625У	75,14		
н625У	н626У	13,48		
н626У	н627У	11,86		
н627У	н628У	6,41		
н628У	н629У	21,26		
н629У	н630У	43,06		
н630У	н631У	26,66		
н631У	н632У	24,09		
н632У	н633У	22,69		
н633У	н634У	23,58		
н634У	н635У	10,71		
н635У	н636У	10,19		
н636У	н637У	15,13		
н637У	н638У	8,43		
н638У	н639У	13,69		
н639У	н640У	10,91		
н640У	н641У	15,79		
н641У	н642У	11,18		
н642У	н643У	5,99		
н643У	н644У	7,54		
н644У	н645У	40,93		
н645У	н646У	25,19		
н646У	н647У	37,68		
н647У	н648У	22,03		

1	2	3	4	5
н648У	н649У	22,28	—	согласовано
н649У	104	16,60		
104	103	71,13		
103	102	18,20		
102	89	5,13		
89	88	16,84		
88	87	56,59		
87	86	42,41		
86	н657У	18,74		
н657У	н658У	21,96		
н658У	н659У	37,56		
н659У	н660У	24,84		
н660У	н661У	40,80		
н661У	н662У	7,02		
н662У	н663У	5,05		
н663У	н664У	10,56		
н664У	н665У	15,60		
н665У	н666У	10,57		
н666У	н667У	13,34		
н667У	н669У	8,73		
н669У	н670У	15,72		
н670У	н671У	10,49		
н671У	н672У	11,28		
н672У	н673У	23,94		
н673У	н674У	22,46		
н674У	н675У	24,19		
н675У	н676У	27,10		
н676У	н677У	43,32		
н677У	н615У	21,14		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:ЗУ1 _____:		
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 ²	3 324 \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 ²	— —
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 _____: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 _____					
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
:ЗУ2(1)					
н681У	646 084,16	5 442 654,93	—	—	—
н682У	646 080,70	5 442 651,49			
н683У	646 090,32	5 442 640,80			
н684У	646 097,48	5 442 634,86			
н685У	646 103,28	5 442 631,30			
н686У	646 109,52	5 442 628,01			
н687У	646 122,31	5 442 624,08			
н688У	646 137,01	5 442 621,18			
н689У	646 157,58	5 442 618,44			
н690У	646 182,55	5 442 616,36			
н691У	646 200,73	5 442 618,59			
н692У	646 237,56	5 442 619,84			

1	2	3	4	5	6
н693У	646 248,17	5 442 620,62	—	—	—
н694У	646 257,40	5 442 621,94			
н695У	646 265,96	5 442 624,54			
н738У	646 278,17	5 442 629,76			
н696У	646 285,80	5 442 632,44			
н697У	646 296,33	5 442 634,29			
н698У	646 306,57	5 442 635,33			
н699У	646 351,87	5 442 636,94			
н701У	646 382,44	5 442 638,02			
н702У	646 390,55	5 442 636,39			
н703У	646 400,80	5 442 634,33			
н704У	646 410,57	5 442 633,49			
н705У	646 419,75	5 442 633,49			
95	646 440,33	5 442 639,61		0,10	Закрепление отсутствует
94	646 467,74	5 442 649,90			
93	646 501,65	5 442 663,23			
92	646 514,53	5 442 670,43			
91	646 531,76	5 442 683,32			
89	646 538,08	5 442 713,60			
102	646 533,23	5 442 711,92			
101	646 527,55	5 442 685,11			
100	646 517,80	5 442 677,12			
н715У	646 463,19	5 442 652,91		—	—
н716У	646 419,11	5 442 637,53			
н717У	646 410,75	5 442 637,53			
н718У	646 401,38	5 442 638,33			
н719У	646 391,35	5 442 640,35			
н720У	646 382,78	5 442 642,08			
н721У	646 351,73	5 442 640,98			
н722У	646 306,29	5 442 639,37			
н723У	646 295,77	5 442 638,29			
н724У	646 284,70	5 442 636,34			
н725У	646 264,62	5 442 628,36			
н726У	646 256,52	5 442 625,90			

1	2	3	4	5	6
н727У	646 247,73	5 442 624,64	—	—	—
н728У	646 237,34	5 442 623,88			
н729У	646 200,41	5 442 622,63			
н730У	646 182,47	5 442 620,42			
н731У	646 158,02	5 442 622,46			
н732У	646 137,67	5 442 625,18			
н733У	646 123,29	5 442 628,00			
н734У	646 111,08	5 442 631,77			
н735У	646 105,28	5 442 634,82			
н736У	646 099,84	5 442 638,16			
н737У	646 093,12	5 442 643,72			
н681У	646 084,16	5 442 654,93			
:3У2(2)					
н739У	645 859,37	5 443 107,84	—	—	—
н740У	645 856,87	5 443 104,72			
н741У	645 865,76	5 443 097,62			
н742У	645 887,23	5 443 065,76			
н743У	645 926,22	5 443 003,54			
н744У	645 967,27	5 442 947,71			
н745У	645 981,43	5 442 925,08			
н525У	645 986,78	5 442 911,39			
н746У	645 989,57	5 442 902,39			
н747У	646 000,65	5 442 869,80			
н748У	646 004,23	5 442 856,65			
н749У	646 005,22	5 442 848,60			
н750У	646 004,96	5 442 843,82			
н751У	646 004,18	5 442 841,40			
н752У	645 982,16	5 442 818,84			
н753У	645 979,31	5 442 814,67			
н754У	645 977,85	5 442 808,58			
н755У	645 977,85	5 442 800,63			
н756У	645 980,60	5 442 792,38			
н757У	645 989,07	5 442 777,45			
н758У	646 007,31	5 442 754,93			

1	2	3	4	5	6
н759У	646 036,63	5 442 726,70	—	—	—
н760У	646 045,29	5 442 715,46		0,10	Закрепление отсутствует
н761У	646 052,82	5 442 710,67			
н762У	646 062,08	5 442 702,15			
н245У	646 065,15	5 442 696,79			
н764У	646 065,38	5 442 694,21			
н765У	646 066,08	5 442 687,83			
н766У	646 068,23	5 442 678,12			
793	646 070,04	5 442 679,82			
н767У	646 072,35	5 442 678,01			
н768У	646 070,04	5 442 688,49			
н769У	646 069,36	5 442 694,65			
н770У	646 068,96	5 442 698,23			
н771У	646 065,24	5 442 704,69			
н772У	646 055,26	5 442 713,85			
н773У	646 048,03	5 442 718,46			
н774У	646 039,63	5 442 729,38			
н775У	646 010,27	5 442 757,65			
н776У	645 992,39	5 442 779,71			
н777У	645 984,28	5 442 794,02			
н778У	645 981,85	5 442 801,29			
н779У	645 981,85	5 442 808,10			
н780У	645 983,03	5 442 813,03			
н781У	645 985,26	5 442 816,30			
н782У	646 007,70	5 442 839,28			
н783У	646 008,94	5 442 843,08			
н784У	646 009,24	5 442 848,74			
н785У	646 008,17	5 442 857,43			
н786У	646 004,49	5 442 870,98			
н787У	645 993,35	5 442 903,71			
н794У	645 990,08	5 442 913,68			
н788У	645 985,05	5 442 926,84			
н789У	645 970,59	5 442 949,97			
н790У	645 929,54	5 443 005,80			

1	2	3	4	5	6
н791У	645 890,59	5 443 067,94	—	—	—
н792У	645 868,74	5 443 100,36			
н739У	645 859,37	5 443 107,84			
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	
:ЗУ2(1)					
н681У	н682У	4,88	—	согласовано	
н682У	н683У	14,38			
н683У	н684У	9,30			
н684У	н685У	6,81			
н685У	н686У	7,05			
н686У	н687У	13,38			
н687У	н688У	14,98			
н688У	н689У	20,75			
н689У	н690У	25,06			
н690У	н691У	18,32			
н691У	н692У	36,85			
н692У	н693У	10,64			
н693У	н694У	9,32			
н694У	н695У	8,95			
н695У	н738У	13,28			
н738У	н696У	8,09			
н696У	н697У	10,69			
н697У	н698У	10,29			
н698У	н699У	45,33			
н699У	н701У	30,59			
н701У	н702У	8,27			
н702У	н703У	10,45			
н703У	н704У	9,81			
н704У	н705У	9,18			
н705У	95	21,47			

1	2	3	4	5
95	94	29,28	—	СОГЛАСОВАНО
94	93	36,44		
93	92	14,76		
92	91	21,52		
91	89	30,93		
89	102	5,13		
102	101	27,41		
101	100	12,61		
100	н715У	59,74		
н715У	н716У	46,69		
н716У	н717У	8,36		
н717У	н718У	9,40		
н718У	н719У	10,23		
н719У	н720У	8,74		
н720У	н721У	31,07		
н721У	н722У	45,47		
н722У	н723У	10,58		
н723У	н724У	11,24		
н724У	н725У	21,61		
н725У	н726У	8,47		
н726У	н727У	8,88		
н727У	н728У	10,42		
н728У	н729У	36,95		
н729У	н730У	18,08		
н730У	н731У	24,53		
н731У	н732У	20,53		
н732У	н733У	14,65		
н733У	н734У	12,78		
н734У	н735У	6,55		
н735У	н736У	6,38		
н736У	н737У	8,72		
н737У	н681У	14,35		
:3У2(2)				
н739У	н740У	4,00	—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н740У	н741У	11,38	—	согласовано
н741У	н742У	38,42		
н742У	н743У	73,43		
н743У	н744У	69,30		
н744У	н745У	26,69		
н745У	н525У	14,70		
н525У	н746У	9,42		
н746У	н747У	34,42		
н747У	н748У	13,63		
н748У	н749У	8,11		
н749У	н750У	4,79		
н750У	н751У	2,54		
н751У	н752У	31,53		
н752У	н753У	5,05		
н753У	н754У	6,26		
н754У	н755У	7,95		
н755У	н756У	8,70		
н756У	н757У	17,17		
н757У	н758У	28,98		
н758У	н759У	40,70		
н759У	н760У	14,19		
н760У	н761У	8,92		
н761У	н762У	12,58		
н762У	н245У	6,18		
н245У	н764У	2,59		
н764У	н765У	6,42		
н765У	н766У	9,95		
н766У	793	2,48		
793	н767У	2,93		
н767У	н768У	10,73		
н768У	н769У	6,20		
н769У	н770У	3,60		
н770У	н771У	7,45		
н771У	н772У	13,55		

1	2	3	4	5
н772У	н773У	8,57	—	согласовано
н773У	н774У	13,78		
н774У	н775У	40,76		
н775У	н776У	28,40		
н776У	н777У	16,45		
н777У	н778У	7,67		
н778У	н779У	6,81		
н779У	н780У	5,07		
н780У	н781У	3,96		
н781У	н782У	32,12		
н782У	н783У	4,00		
н783У	н784У	5,67		
н784У	н785У	8,76		
н785У	н786У	14,04		
н786У	н787У	34,57		
н787У	н794У	10,49		
н794У	н788У	14,09		
н788У	н789У	27,28		
н789У	н790У	69,30		
н790У	н791У	73,34		
н791У	н792У	39,10		
н792У	н739У	11,99		

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	—

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 ²	4 192 \pm 0,00 ((:ЗУ2(1)) 2 130,52 \pm , (:ЗУ2(2)) 2 061,85 \pm)
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 ($P_{\text{мин}}$ и ($P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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 _____:ЗУ2_____:	
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					11:11:4001002:82 реестр. ош			:	
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		
107	646 045,93	5 442 680,87	—	—	—	0,10	Закрепление отсутствует		
108	646 056,15	5 442 689,69	—	—					
109	646 044,73	5 442 702,94	—	—					
110	646 034,50	5 442 694,12	—	—					
н244У	—	—	646 055,70	5 442 687,16					
н245У	—	—	646 065,15	5 442 696,79					
н246У	—	—	646 052,67	5 442 709,05					
н247У	—	—	646 043,21	5 442 699,41					
107	646 045,93	5 442 680,87	—	—					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001002:82 реестр. ош			:	
Обозначение части границ		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	13,49	—	согласовано					
н245У	н246У	17,49							
н246У	н247У	13,51							
н247У	н244У	17,49							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					11:11:4001002:82 реестр. ош			:	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики					
1	2			3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский р-н, Якша п, Ланиной ул, уч 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$236 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(236,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	236,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	магазины
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		11:11:4001002:82 реестр. ош _____ :
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001002:20 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
н252О	—	—	—	646 033,21	5 442 968,59	—	—	—
н253О	—	—	—	646 038,74	5 442 972,57	—		
н254О	—	—	—	646 032,75	5 442 980,90	—		
н255О	—	—	—	646 027,22	5 442 976,93	—		
н252О	—	—	—	646 033,21	5 442 968,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 11:11:4001002:20 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				11:11:4001002:9			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				11:11:4001002			

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, Заповедная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>11:11:4001002:20</u> ут. <u> </u> :		
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 _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
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
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								

С
Ю

11:11:4001002

Условные обозначения:

- 6 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющаяся в ГКИ сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН 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
- 11:11:4001002 - Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:1 000



11:11:4001002

Условные обозначения:

- 66 - Образованная 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
- - Кадастровый номер земельного участка
- 11:11:4001001 - Номер кадастрового квартала

Масштаб 1:1 000