

**Документация по планировке территории  
для размещения линейного объекта регионального значения  
«Реконструкция автомобильной дороги Апатиты – Кировск,  
Км 2+688 – км 14+314»**

**Том 3**

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ  
Основная (утверждаемая) часть  
ПМТ-3-ОЧ**

## СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Обозначение	Наименование	Кол-во листов
171-2021-ДПТ-СП	Содержание тома	1 лист
171-2021-ДПТ-СП	Состав документации по планировке территории	1 лист
171-2021-ДПТ-3-ОЧ-ГЧ	Графическая часть	5 листов
174-2021-ДПТ-3-ОЧ-ПЗ	Пояснительная записка	231 лист

## Перечень графических материалов (графическая часть)

№ п/п	Наименование	Гриф секретности	Масштаб	Кол-во листов
1	Чертеж межевания территории	ОП	1:2000	5
2	Чертеж межевания территории. Сервитуты	ОП	1:2000	5
3	Схема резервирования земель	ОП	1:2000	5

ОП – открытого пользования

Изм. инв. №	Подпись и дата										
Изм. инв. №	Подпись и дата							171-2021-ДПТ-СП			
		Изм.	Колуч	Лист	Ндок	Подп.	Дата				
		Разработал	Афанасьева			09.21		СОСТАВ ПРОЕКТА	Стадия	Лист	Листов
		Проверил	Фомичева			09.21			П	1	2
									ООО «Дорводпроект»		
		Н.контр.	Кубетов			09.21					
ГИП	Кубетов			09.21							

## СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

<b>I том – Основная часть проекта планировки территории</b>	
<b>Раздел 1</b> «Проект планировки территории. Графическая часть»	171-2021-ДПТ-1-ОЧ
<b>Раздел 2</b> «Положения о размещении линейного объекта регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314»	
<b>II том – Материалы по обоснованию проекта планировки территории</b>	
<b>Раздел 3</b> «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»	171-2021-ДПТ-2-МО
<b>Раздел 4</b> «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»	
<b>III том – Основная часть проекта межевания территории</b>	
Пояснительная записка	171-2021-ДПТ-3-ОЧ
Чертеж межевания территории	
<b>IV том – Материалы по обоснованию проекта межевания территории</b>	
Чертеж межевания территории (обоснование)	171-2021-ДПТ-4-МО
Пояснительная записка	

Изм.	Колуч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	171-2021-ДПТ-СП	Лист
							2

## Содержание

		Стр.
	Содержание .....	4
1	Общие сведения .....	5
1.1	Основания для разработки документации по планировке территории .....	6
1.2	Исходные данные .....	6
1.3	Нормативная документация .....	6
2	Сведения о планируемой территории под размещение объекта транспортной инфраструктуры.....	9
2.1	Анализ существующего положения .....	10
2.2	Перечень образуемых земельных участков	12
2.3	Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков для размещения объекта.....	20
2.4	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территории или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд .....	40
2.5	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории.....	48
2.6	Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)	53
2.7	Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков .....	73
2.8	Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.....	102
2.9	Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории.....	102
3	<b>Графическая часть</b> .....	107
	Чертеж межевания территории М 1:2000 .....	108
	Чертеж межевания территории, Сервитуты М 1:2000 .....	113
	Схема резервирования земель М 1:2000 .....	118

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №									
									171-2021-ДПТ-СП		
			Изм.	Колуч	Лист	Ндок	Подп.	Дата			
Разработал	Афанасьева			09.21	СОСТАВ ПРОЕКТА			Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Фомичева			09.21				П	1	2	
								ООО «Дорводпроект»			
Н.контр.	Кубетов			09.21							
ГИП	Кубетов			09.21							

## 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Документация по планировке территории для размещения линейного объекта регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314» подготовлена на основании Приказа Государственного областного казенного учреждения по управлению автомобильными дорогами Мурманской области (Мурманскавтодор) от 28.07.2020 № 76 и технического задания на подготовку документации по планировке территории объекта.

Заказчик – Государственное областное казенное учреждение по управлению автомобильными дорогами Мурманской области (Мурманскавтодор).

Разработчик градостроительной документации - Общество с ограниченной ответственностью «Дорводпроект».

Государственный контракт на выполнение работ по разработке проектной документации на реконструкцию автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314 №0653 от 04.03.2020.

Проект межевания выполнен в соответствии и на базе разработанного проекта планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314».

Подготовка проекта межевания территории осуществляется для:

- определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков;
- установления, изменения, отмены красных линий для застроенных территорий, в границах которых не планируется размещение новых объектов капитального строительства, а также для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, применительно к которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, при условии, что

Согласовано

Инв. № подл.

Подп. И дата

Инв. № подл.

171-2021 – ДПТ-3-ОЧ-ПЗ

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Афанасьева			09.2021
Проверил		Фомичева			09.2021
Н.контроль		Кубетов			09.2021
ГИП		Кубетов			09.2021

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Стадия	Лист	Листов
П	1	232
ООО «Дорводпроект»		

Подготовка графической части проекта межевания территории осуществляется в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

- Приказ Государственного областного казенного учреждения по управлению автомобильными дорогами Мурманской области (Мурманскавтодор) от 28.07.2020 № 76;

- Задание на подготовку документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для реконструкции автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314.

Исходными данными для проектирования послужили:

- результаты инженерных изысканий (инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-гидрологических, инженерно-экологических);

- основные проектные решения (с выделением элементов планировочной структуры подлежащей застройке территории в связи с планируемым строительством/реконструкцией);

- дополнительные данные, необходимые для разработки документации по планировке территории в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Настоящая документация по планировке территории для размещения линейного объекта регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314» разработана в соответствии с нормативно-правовыми актами, регулирующими данный вид деятельности:

- Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 № 136-ФЗ;

Взаим. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.	Российской Федерации.					
			<b>1.3 Нормативная документация</b>					
			<p>Настоящая документация по планировке территории для размещения линейного объекта регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314» разработана в соответствии с нормативно-правовыми актами, регулирующими данный вид деятельности:</p> <p>- Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 № 136-ФЗ;</p>					
						171-2021-ДПТ-3-ОЧ-ПЗ		Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			2

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаим. инв. №	<p>- Приказ Минстроя России от 25.04.2017 № 739/пр «Об утверждении требований к цифровым топографическим картам и цифровым топографическим планам, используемым при подготовке графической части документации по планировке территории»;</p> <p>- Постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2009 № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;</p>					
			171-2021-ДПТ-3-ОЧ-ПЗ					
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 1816 «Об утверждении перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории, перечня случаев, при которых для строительства, реконструкции объекта капитального строительства не требуется получение разрешения на строительство, внесении изменений в перечень видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации (с изменениями на 13 июля 2021 года)»;

- государственные регламенты, нормы, правила, стандарты, а также исходные данные, технические условия и требования, выданные органами государственного надзора и заинтересованными организациями при согласовании места размещения объекта строительства.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №							171-2021-ДПТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист	
										4	
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата						



## 2 СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ ПОД РАЗМЕЩЕНИЕ ОБЪЕКТА ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

В административном отношении, размещение линейного объекта регионального значения предусмотрено на территории двух муниципальных образований город Апатиты с подведомственной территорией и город Кировск с подведомственной территорией.

Назначение планируемого для размещения линейного объекта – «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314».

Полоса отвода объекта транспортной инфраструктуры сформирована в границах красных линий, утвержденных в составе проекта планировки территории из земель:

- государственная собственность на которые не разграничена;
- земель лесного фонда;
- земель, находящихся в пользовании (собственности, аренде) юридических и физических лиц, в соответствии с кадастровым планом территории по сведениям филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии».

Основные планировочные показатели объекта транспортной инфраструктуры приведены в таблице 1.

Таблица 1

№п/п	Наименование показателя	Единица измерения	До разработки проект планировки территории	После разработки проекта планировки территории
1	Площадь постоянного отвода	кв.м	405 521	811 615
2	В границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения линейного объекта (в том числе под наземные элементы)	кв.м	-	129 405
3	Протяженность объекта	километр	11,626	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взай. инв. №							Лист
			171-2021-ДПТ-3-ОЧ-ПЗ						
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Площадь полосы отвода для размещения линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314» составит 811 615 кв.м.

Образование земельных участков под размещение объекта транспортной инфраструктуры предусмотрено из земель:

- государственная собственность на которые не разграничена;
- путем раздела из земель лесного фонда;
- путем раздела из земель, находящихся в пользовании (собственности, аренде) юридических и физических лиц;
- путем раздела земель запаса;
- путем раздела земель сельскохозяйственного назначения.

Образуемые земельные участки, под строительство линейного объекта регионального значения (объект транспортной инфраструктуры) будут отнесены к территориям общего пользования.

Перечень образуемых (образованных) земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314» представлен в п.2.2.

## 2.1 Анализ существующего положения

Рассматриваемая территория расположена в границах кадастровых кварталов:

- 51:14:0010303, 51:14:0010304, 51:14:0020302, 51:14:0020303, 51:14:0020304, 51:15:0010501, 51:15:0010502, 51:15:0010503, 51:15:0020504, 51:17:0040107, 51:17:0040108, 51:17:0040109, 51:17:0040110, 51:16:0040139, 51:16:0040141, 51:16:0040142, 51:16:0050101.

Согласно данным, полученным в Управлениях Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии Мурманской области в Едином государственном реестре недвижимости содержатся сведения о земельных участках, образованных под существующий объект транспортной инфраструктуры – автомобильной дороги Апатиты-Кировск.

Информация о земельных участках представлена в таблице 2.

**Таблица 1 Информация о земельных участках линейного объекта**

№ п/п	Кадастровый № з/у (номер кадастрового)	Площадь (кв.м.)	Местоположение	Разрешенное использование	Вид права
-------	--	-----------------	----------------	---------------------------	-----------

Взаим. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.		171-2021-ДПТ-3-ОЧ-ПЗ						Лист
												6
						Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

	квартала)				
1	Единое землепользование 51:14:0000000:46	54 326	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	автодорога г. Апатиты – г. Кировск	Собственность РФ/постоянное (бессрочное) пользование
	<i>входящие в состав ЕЗП:</i>				
	51:14:0020302:36	3 330			
	51:14:0020303:6	16 077			
	51:14:0020304:33	3 644			
	51:14:0010303:6	9 339			
	51:14:0010304:53	21 936			
2	Единое землепользование 51:15:0000000:47	143 173	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	автодорога г. Апатиты – г. Кировск	Собственность РФ/постоянное (бессрочное) пользование
	<i>входящие в состав ЕЗП:</i>				
	51:15:0020504:2	68 150			
	51:15:0010502:4	25 201			
	51:15:0010501:5	45 229			
	51:15:0010503:4	4 593			
3	Единое землепользование 51:16:0000000:44	98 885	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	под автодорогу г. Апатиты – г. Кировск	Собственность РФ/постоянное (бессрочное) пользование
	<i>входящие в состав ЕЗП:</i>				
	51:16:0040141:5	5 099			
	51:16:0040139:4	60 726			
	51:16:0040142:41	33 060			
4	Единое землепользование 51:17:0000000:42	109 137	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, на земельном участке расположена дорога	под автодорогу г. Апатиты – г. Кировск	Собственность РФ/постоянное (бессрочное) пользование
	<i>входящие в состав ЕЗП:</i>				
	51:17:0040107:26	18 514			
	51:17:0040109:39	21 965			
	51:17:0040108:2	14 657			
	51:17:0040110:29	54 001			
	<b>Итого</b>	<b>405 521</b>			

Инв. № подл.						Подп. и дата	Взай. инв. №	
						171-2021-ДПТ-3-ОЧ-ПЗ		Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			7



В границах проекта межевания территории планируется образование лесных участков.

В соответствии с п.9 статьи 14 Федерального закона от 21.12.2004 №172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую» в случае, если земельный участок в соответствии со сведениями Единого государственного реестра недвижимости относится к категории земель запаса, а в соответствии со сведениями, содержащимися в государственном лесном реестре, лесном плане Российской Федерации, находится в границах лесничества, расположенного на землях лесного фонда, такой земельный участок относится к категории земель лесного фонда.

Земельный участок с кадастровым номером 51:15:0000000:49 в соответствии со сведениями государственного лесного реестра, расположен в границах Кировского лесничества. В соответствии с письмом АО «Апатит» на данном земельном участке расположен объект недвижимого имущества: Производственно-технологический комплекс «Водовод от насосной станции 2-го подъема до камеры переключения № 2». Производственно-технологический комплекс «Водовод от насосной станции 2-го подъема до камеры переключения № 2» находится в собственности АО «Апатит» (свидетельство о государственной регистрации права серия 51-АБ номер 080255, дата выдачи 28 октября 2005 года и письмо АО «Апатит» прилагаем в приложении №7 к тому 4).

Таким образом, в соответствии с п.3 статьи 14 172-ФЗ земельный участок с кадастровым номером 51:15:0000000:49 будет отнесен к категории земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности или земель иного специального назначения.

По сведениям государственного лесного реестра, территория с кадастровым номером 51:00:0000000:11/35 предоставлена в пользование Местной религиозной организации буддийская община Ики-Бурульский хурул «Оргъен Самье Линг» сроком на 49 лет (дата окончания – 05.11.2064). Проектом планировки предлагается образование земельного участка в границах данной территории с сохранением категории земли лесного фонда. Данный земельный участок образуется и будет расположен в границах придорожной полосы реконструируемой автодороги. Право пользования Местной религиозной организацией не прекращается. Размещение данного

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаим. инв. №	171-2021-ДПТ-3-ОЧ-ПЗ						Лист
									9
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

объекта религиозной деятельности в границах придорожной полосы автомобильной дороги должно быть согласовано с владельцем автомобильной дороги в соответствии с Федеральным Законом от 08.11.2007 №257-ФЗ (ред. 15.04.2022) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения устанавливается в соответствии с №257-ФЗ и частично проходит по землям лесного фонда.

По сведениям государственного лесного реестра, в границах лесного фонда часть территории предоставлено в пользование ПАО «Ростелеком» сроком на 49 лет (дата окончания – 19.06.2059) под строительство, реконструкцию, эксплуатацию линейных объектов. ПАО «Ростелеком» выданы технические условия №0206/17/60/21 от 08.11.2021 на вынос сетей связи из полосы отвода автодороги (технические условия приложены к Тому 2. Материалы по обоснования проекта планировки территории).

Для переноса сетей связи предлагается установление сервитута в границах земель лесного фонда. При этом, границы территорий, предоставляемых в пользование ПАО «Ростелеком» будет изменены.

Перечень земельных участков, образуемых под существующий объект представлен в таблице 3.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №						
						171-2021-ДПТ-3-ОЧ-ПЗ		Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			10

### Таблица 2 Перечень образуемых земельных участков

<u>№ п/п</u>	<u>Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки</u>	<u>Условный номер образуемого земельного участка</u>	<u>Местоположение</u>	<u>Площадь образуем ых земельны х участков (кв.м.)</u>	<u>Площад ь образуе мых земельн ых участко в (кв.м.)</u>	<u>Категория земель</u>	<u>Фактическое разрешенное использование</u>	<u>Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенно й категории земель</u>	<u>Разрешенное использование, установленное проектом межевания территории</u>	<u>Вид права</u>	<u>Правооблада тель</u>	<u>Способ образования земельного участка</u>
1	-	51:14:0000000:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	22 969	47 933	Земли населенных пунктов	-	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	-	-	Образование земельного участка из земель или земельных участков, находящихся в государственно й или муниципально й собственности
		51:14:0000000:3У1(2)		304								
		51:14:0000000:3У1(3)		24 660								
2	51:14:0000000:6606	51:14:0000000:6606:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	91	201	Земли населенных пунктов	Для размещения объектов жилищно- коммунального хозяйства	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	сведения отсутствуют	правообладател ь отсутствует по сведениям ЕГРН	Раздел земельного участка
		51:14:0000000:6606:3У1(2)		110								
3	51:14:0000000:78	51:14:0000000:78:3У1(1)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г.Апатиты.	1	34	Земли населенных пунктов	для эксплуатации опор волоконно- оптической линии связи	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	Аренда	Публичное акционерное общество междугородно й и международно й электрической связи "Ростелеком"	Раздел земельного участка
		51:14:0000000:78:3У1(2)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(3)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(4)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(5)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(6)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(7)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(8)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(9)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(10)		5								
		51:14:0000000:78:3У1(11)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(12)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(13)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(14)		1								
		51:14:0000000:78:3У1(15)		1								

		51:14:0000000:78:3У1(16)		1																			
		51:14:0000000:78:3У1(17)		1																			
		51:14:0000000:78:3У1(18)		1																			
		51:14:0000000:78:3У1(19)		1																			
		51:14:0000000:78:3У1(20)		1																			
		51:14:0000000:78:3У1(21)		5																			
		51:14:0000000:78:3У1(22)		1																			
		51:14:0000000:78:3У1(23)		1																			
		51:14:0000000:78:3У1(24)		1																			
		51:14:0000000:78:3У1(25)		1																			
		51:14:0000000:78:3У1(26)		1																			
		4		51:14:0000000:70									51:14:0000000:70:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	5	69	Земли населенных пунктов	под опоры волоконно- оптической линии связи Кировск- Апатиты	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	сведения отсутствуют	правообладател ь отсутствует по сведениям ЕГРН	Раздел земельного участка
													51:14:0000000:70:3У1(2)		4								
51:14:0000000:70:3У1(3)	5																						
51:14:0000000:70:3У1(4)	4																						
51:14:0000000:70:3У1(5)	4																						
51:14:0000000:70:3У1(6)	4																						
51:14:0000000:70:3У1(7)	5																						
51:14:0000000:70:3У1(8)	5																						
51:14:0000000:70:3У1(9)	4																						
51:14:0000000:70:3У1(10)	4																						
51:14:0000000:70:3У1(11)	4																						
51:14:0000000:70:3У1(12)	4																						
51:14:0000000:70:3У1(13)	4																						
51:14:0000000:70:3У1(14)	4																						
51:14:0000000:70:3У1(15)	4																						
51:14:0000000:70:3У1(16)	5																						
5	51:14:0000000:35	51:14:0000000:35:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, на земельном участке расположена линия электропередачи	5	5	Земли населенных пунктов	для размещения промышленных объектов	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	сведения отсутствуют	правообладател ь отсутствует по сведениям ЕГРН	Раздел земельного участка											
6	51:14:0000000:64	51:14:0000000:64:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, на земельном участке расположена линия электропередачи	26	26	Земли населенных пунктов	Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	сведения отсутствуют	правообладател ь отсутствует по сведениям ЕГРН	Раздел земельного участка											
						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ				Лист													
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата					12													



	7	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:3У1(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	29 152	90 399	Земли лесного фонда	для нужд лесного хозяйства и лесной промышленности	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	Собственност ь/Постоянное (бессрочное) пользование/а ренда/Безвозм ездное (срочное) пользование земельным/ле сным участком	Российская Федерация	Раздел земельного участка											
			51:00:0000000:11:3У1(2)		48 099																			
			51:00:0000000:11:3У1(3)		3 473																			
			51:00:0000000:11:3У1(4)		397																			
			51:00:0000000:11:3У1(5)		1 603																			
			51:00:0000000:11:3У1(6)		73																			
			51:00:0000000:11:3У1(7)		60																			
			51:00:0000000:11:3У1(8)		184																			
			51:00:0000000:11:3У1(9)		365																			
			51:00:0000000:11:3У1(10)		268																			
			51:00:0000000:11:3У1(11)		6 725																			
			8		51:00:0000000:11									51:00:0000000:11:3У5(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	47 681	50 387	Земли лесного фонда	для нужд лесного хозяйства и лесной промышленности	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	Собственност ь/Постоянное (бессрочное) пользование/а ренда/Безвозм ездное (срочное) пользование земельным/ле сным участком	Российская Федерация	Раздел земельного участка
														51:00:0000000:11:3У5(2)		767								
51:00:0000000:11:3У5(3)	1939																							
9	51:15:0010501:1	51:15:0010501:1:3У1	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, на земельном участке расположена автодорога	15 466	15 466	земли промышленност и*	Для объектов общественно- делового значения	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	Собственност ь/Публичный сервитут	Открытое акционерное общество "Апатит"	Раздел земельного участка												
10	51:15:0000000:49	51:15:0000000:49:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной	530	552	земли промышленност и*2	размещение камер переключения № 1 и № 2	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	Аренда	Открытое акционерное общество	Раздел земельного участка												

<div>Инв. № подл.</div> <div>Подп. и дата</div> <div>Взаим. инв. №</div>												

<div>Инв. № подл.</div> <div>Подп. и дата</div> <div>Взаим. инв. №</div>													
			51:00:0000000:11:3У4(6)		132						пользование земельным/лесным участком		
			51:00:0000000:11:3У4(7)		587								
			51:00:0000000:11:3У4(8)		25								
			51:00:0000000:11:3У4(9)		302								
			51:00:0000000:11:3У4(10)		26								
	16	51:17:0040109:41	51:17:0040109:41:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, 9-11 км автодороги Апатиты - Кировск	19 401	19 813	Земли запаса	Земли запаса	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	сведения отсутствуют	правообладател ь отсутствует по сведениям ЕГРН	Раздел земельного участка
			51:17:0040109:41:3У1(2)		412								
	17	-	51:17:0000000:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	3 415	51 452	-	-	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	-	-	Образование земельного участка из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности
			51:17:0000000:3У1(2)		33 345								
			51:17:0000000:3У1(3)		14 692								
	18	51:17:0040110:30	51:17:0040110:30:3У1	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	1 968	1 968	Земли запаса	Земли запаса	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	сведения отсутствуют	правообладател ь отсутствует по сведениям ЕГРН	Раздел земельного участка
	19	51:17:0040110:48	51:17:0040110:48:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, 9-11 км а/д Апатиты- Кировск	2 399	2 785	земли промышленност и*	под аэропорт Кировск	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	сведения отсутствуют	правообладател ь отсутствует по сведениям ЕГРН	Раздел земельного участка
			51:17:0040110:48:3У1(2)		386								
	20	51:17:0000000:5	51:17:0000000:5:3У1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	129	129	земли промышленност и*	под объекты промышленности	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	Постоянное (бессрочное) пользование	МКУ "Управление Кировским городским хозяйством"	Раздел земельного участка

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаим. инв. №											Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ					16		

21	-	51:17:0000000:3У2(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	1 426	3 287	-	-	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	-	-	Образование земельного участка из земель или земельных участков, находящихся в государственно й или муниципально й собственности
		51:17:0000000:3У2(2)		1 861								
22	51:17:0000000:14	51:17:0000000:14:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	9 759	14 644	Земли сельскохозяйств енного назначения	для использования в сельскохозяйственн ых целях	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	Аренда	Открытое акционерное общество Агрофирма "Индустрия"	Раздел земельного участка
		51:17:0000000:14:3У1(2)		4 885								
23	51:17:0040110:39	51:17:0040110:39:3У1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	1 254	1 254	Земли запаса	Земли запаса	земли промышленно сти*	автомобильный транспорт	сведения отсутствуют	правообладател ь отсутствует по сведениям ЕГРН	Раздел земельного участка
24	-	51:16:0000000:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	3 432	70 498	Земли населенных пунктов	-	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	-	-	Образование земельного участка из земель или земельных участков, находящихся в государственно й или муниципально й собственности
		51:16:0000000:3У1(2)		9								
		51:16:0000000:3У1(3)		16 971								
		51:16:0000000:3У1(4)		16 354								
		51:16:0000000:3У1(5)		4 174								
		51:16:0000000:3У1(6)		8 497								
		51:16:0000000:3У1(7)		3 768								
		51:16:0000000:3У1(8)		6 092								
		51:16:0000000:3У1(9)		10 866								
		51:16:0000000:3У1(10)		335								
25	51:16:0000000:53	51:16:0000000:53:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией	1	46	Земли населенных пунктов	Для размещения промышленных объектов	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	Аренда	Публичное акционерное общество междугородно й и международно й электрической связи "Ростелеком"	Раздел земельного участка
		51:16:0000000:53:3У1(2)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(3)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(4)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(5)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(6)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(7)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(8)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(9)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(10)		15								
		51:16:0000000:53:3У1(11)		5								
		51:16:0000000:53:3У1(12)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(13)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(14)		1								

		51:16:0000000:53:3У1(15)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(16)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(17)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(18)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(19)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(20)		6								
		51:16:0000000:53:3У1(21)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(22)		1								
		51:16:0000000:53:3У1(23)		1								
26	51:16:0000000:54	51:16:0000000:54:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	1	75	Земли населенных пунктов	Для размещения и эксплуатации иных объектов транспорта	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	Аренда	Публичное акционерное общество междугородно й и международно й электрической связи "Ростелеком"	Раздел земельного участка
		51:16:0000000:54:3У1(2)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(3)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(4)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(5)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(6)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(7)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(8)		4								
		51:16:0000000:54:3У1(9)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(10)		10								
		51:16:0000000:54:3У1(11)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(12)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(13)		4								
		51:16:0000000:54:3У1(14)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(15)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(16)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(17)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(18)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(19)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(20)		1								
		51:16:0000000:54:3У1(21)		40								
27	51:16:0050101:1	51:16:0050101:1:3У1	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией, г.Кировск	155	155	Земли населенных пунктов	для размещения хвостохранилища АНОФ-1 с подъездной автодорогой	Земли населенных пунктов	земельные участки (территории) общего пользования	Аренда (до 01.07.2020 - уточнить)	Акционерное общество "Апатит"	Раздел земельного участка

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
							18

Земельный участок, ранее образованный под автодорогу Кировск – Коашва попадает не полностью в границы полосы отвода линейного объекта «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314».

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка	Площадь, попадающая в границы полосы отвода водного объекта федерального значения
1	ЕЗП 51:16:0040142:38 (вх. 51:16:0040142:37)	25 246 (21 250)	17 966

### 2.3 Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков для размещения объекта

Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков для размещения объекта выполнен в географической системе координат местности – МСК-51 зона 1 для Мурманской области и представлен в таблице 4.

Таблица 4 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
<b>1. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:3У1(1). Площадь 22 969 кв.м.</b>		
1	489832,52	1458961,31
2	489845,19	1458961,84
3	489843,25	1458994,01
4	489842,33	1459009,03
5	489841,36	1459024,15
6	489840,29	1459039,36
7	489839,06	1459054,67
8	489837,64	1459070,06
9	489835,97	1459085,53
10	489835,3	1459090,77
11	489823,75	1459090,11
12	489823,84	1459098,44
13	489834,27	1459098,89
14	489833,99	1459101,06
15	489831,66	1459116,65
16	489830,73	1459122,24
17	489787,18	1459377,21
18	489809,09	1459402,12
19	489794,11	1459415,25
20	489781,79	1459408,28
21	489778,07	1459430,13
22	489781,03	1459440,59
23	489762,33	1459549,36
24	489759,99	1459576,26
25	489753,51	1459593,1
26	489749,18	1459599,46

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
27	489740,85	1459645,73
28	489708,64	1459815,35
29	489703,83	1459841,7
30	489699,37	1459868,11
31	489695,27	1459894,58
32	489695,36	1459899,92
33	489693,42	1459913,75
34	489692,03	1459916,81
35	489688,89	1459938,02
36	489681,4	1459933,88
37	489681,4	1459933,88
38	489683,55	1459946,45
39	489685,74	1459959,25
40	489681,57	1459987,41
41	489677,88	1459985,37
42	489680,01	1459997,9
43	489677,75	1460013,17
44	489678,67	1460034,24
45	489676,53	1460047,64
46	489670,28	1460061,93
47	489667,3	1460081,04
48	489633,89	1460279,84
49	489629,01	1460309,24
50	489624,56	1460338,29
51	489620,89	1460367,04
52	489618,33	1460395,5
53	489617,49	1460454,7
54	489619,22	1460483,21
55	489619,17	1460493,52
56	489604,54	1460494,54

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №				
<div> <div>Изм.</div> <div>Кол.уч</div> <div>Лист</div> <div>№ док.</div> <div>Подп.</div> <div>Дата</div> </div>						

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
57	489600,19	1460424,25
58	489620,54	1460262,03
59	489673,4	1459961,38
60	489699,9	1459786,47
61	489772,58	1459384,22
62	489828,17	1459050,76
1	489832,52	1458961,31
1. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:3У1(2). Площадь 304 кв.м.		
1	489778,91	1459067,27
2	489777,65	1459101,38
3	489776,79	1459107,08
4	489771,7	1459103,72
5	489767,22	1459107,91
6	489767,49	1459106,28
7	489769,6	1459092,2
8	489771,41	1459077,98
9	489772,62	1459066,94
1	489778,91	1459067,27
1. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:3У1(3). Площадь 24 660 кв.м.		
контур 1		
1	489775,97	1459112,51
2	489721,39	1459474,55
3	489695,4	1459625,27
4	489642,08	1459942,72
5	489602,87	1460195,19
6	489571,97	1460400,42
7	489571,52	1460496,99
8	489555,32	1460498,19
9	489554,44	1460488,53
10	489553,32	1460472,91
11	489552,53	1460457,16
12	489553,48	1460391,17
13	489554,72	1460375,45
14	489556,29	1460359,87
15	489558,13	1460344,42
16	489560,21	1460329,11
17	489562,46	1460313,92
18	489564,84	1460298,85
19	489567,3	1460283,9
20	489569,79	1460269,06
21	489603,2	1460070,27
22	489609,26	1460031,89
23	489609,73	1460028,73
24	489610,19	1460028,73
25	489610,19	1460026,74
26	489610,02	1460026,74
27	489616,4	1459983,61
28	489617,08	1459983,61
29	489617,08	1459981,64
30	489616,69	1459981,64
31	489627,52	1459908,44
32	489626,7	1459903,88
33	489630	1459891,67
34	489630,97	1459885,07

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
35	489644,79	1459803,23
36	489676,99	1459633,6
37	489683,35	1459598,32
38	489685,6	1459585,18
39	489684,63	1459581,43
40	489689,03	1459564,3
41	489709,14	1459441,73
42	489711,53	1459433,69
43	489735,77	1459290,59
44	489743,86	1459240,56
45	489749,11	1459212,27
46	489764,84	1459121,9
1	489775,97	1459112,51
контур 2		
47	489558,15	1460480,4
48	489558,16	1460481,4
49	489557,16	1460481,42
50	489557,15	1460480,42
47	489558,15	1460480,4
контур 3		
51	489761,25	1459203,32
52	489761,26	1459204,32
53	489760,26	1459204,33
54	489760,25	1459203,33
51	489761,25	1459203,32
контур 4		
55	489560,99	1460361,13
56	489561,01	1460362,13
57	489560,01	1460362,14
58	489559,99	1460361,14
55	489560,99	1460361,13
контур 5		
59	489749,11	1459212,27
60	489751,35	1459212,27
61	489751,35	1459214,58
62	489749,11	1459214,58
59	489749,11	1459212,27
контур 6		
63	489571,89	1460313,93
64	489571,9	1460314,93
65	489570,9	1460314,94
66	489570,89	1460313,94
63	489571,89	1460313,93
контур 7		
67	489743,86	1459240,56
68	489745,77	1459240,56
69	489745,77	1459242,73
70	489743,86	1459242,73
67	489743,86	1459240,56
контур 8		
71	489582,64	1460266,35
72	489582,66	1460267,35
73	489581,66	1460267,36
74	489581,64	1460266,36
71	489582,64	1460266,35
контур 9		
75	489752,86	1459253,23



№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
76	489752,87	1459254,23
77	489751,87	1459254,24
78	489751,86	1459253,24
75	489752,86	1459253,23
контур 10		
79	489593,46	1460216,78
80	489593,47	1460217,78
81	489592,47	1460217,8
82	489592,46	1460216,8
79	489593,46	1460216,78
контур 11		
83	489735,77	1459290,59
84	489737,85	1459290,59
85	489737,85	1459292,81
86	489735,77	1459292,81
83	489735,77	1459290,59
контур 12		
87	489583,52	1460201,89
88	489591,11	1460197,78
89	489590,18	1460205,2
87	489583,52	1460201,89
контур 13		
90	489744,73	1459304,69
91	489744,74	1459305,69
92	489743,74	1459305,71
93	489743,73	1459304,71
90	489744,73	1459304,69
контур 14		
94	489730,92	1459333
95	489730,92	1459335,13
96	489728,89	1459335,13
97	489728,89	1459333
94	489730,92	1459333
контур 15		
98	489737,19	1459353,19
99	489737,2	1459354,19
100	489736,2	1459354,2
101	489736,19	1459353,2
98	489737,19	1459353,19
контур 16		
102	489599,43	1460186,67
103	489597,1	1460186,71
104	489597,07	1460184,4
105	489599,4	1460184,36
102	489599,43	1460186,67
контур 17		
106	489725,56	1459374,36
107	489725,56	1459376,42
108	489723,62	1459376,42
109	489723,62	1459374,36
106	489725,56	1459374,36
контур 18		
110	489603,47	1460161,83
111	489603,35	1460162,83
112	489598,39	1460162,21
113	489598,51	1460161,22
110	489603,47	1460161,83

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
контур 19		
114	489729,13	1459402,96
115	489729,15	1459403,96
116	489728,15	1459403,98
117	489728,13	1459402,98
114	489729,13	1459402,96
контур 20		
118	489610,16	1460114,7
119	489610,18	1460115,7
120	489609,18	1460115,72
121	489609,16	1460114,72
118	489610,16	1460114,7
контур 21		
122	489716,97	1459421,5
123	489716,97	1459423,57
124	489714,85	1459423,57
125	489714,85	1459421,5
122	489716,97	1459421,5
контур 22		
126	489614,37	1460067,05
127	489614,39	1460068,05
128	489613,39	1460068,07
129	489613,37	1460067,07
126	489614,37	1460067,05
контур 23		
130	489721,5	1459450,37
131	489721,52	1459451,37
132	489720,52	1459451,39
133	489720,5	1459450,39
130	489721,5	1459450,37
контур 24		
134	489618,06	1460028,18
135	489618,08	1460029,18
136	489617,08	1460029,2
137	489617,06	1460028,2
134	489618,06	1460028,18
контур 25		
138	489708,53	1459471,65
139	489708,53	1459473,95
140	489706,28	1459473,95
141	489706,28	1459471,65
138	489708,53	1459471,65
контур 26		
142	489621,67	1460005,26
143	489621,69	1460006,26
144	489620,69	1460006,27
145	489620,67	1460005,27
142	489621,67	1460005,26
контур 27		
146	489712,38	1459505,1
147	489712,39	1459506,1
148	489711,4	1459506,11
149	489711,38	1459505,11
146	489712,38	1459505,1
контур 28		
150	489633,76	1459938,45
151	489633,77	1459939,45

Интв. № подл.	Взаи. инв. №	
	Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
152	489632,77	1459939,46
153	489632,76	1459938,46
150	489633,76	1459938,45
контур 29		
154	489700,07	1459521,04
155	489700,07	1459523,22
156	489698	1459523,22
157	489698	1459521,04
154	489700,07	1459521,04
контур 30		
158	489627,55	1459930,74
159	489627,55	1459932,86
160	489625,36	1459932,86
161	489625,36	1459930,74
158	489627,55	1459930,74
контур 31		
162	489704,95	1459549,2
163	489704,97	1459550,2
164	489703,97	1459550,21
165	489703,95	1459549,21
162	489704,95	1459549,2
контур 32		
166	489633,79	1459887,68
167	489633,79	1459889,65
168	489631,83	1459889,65
169	489631,83	1459887,68
166	489633,79	1459887,68
контур 33		
170	489693,23	1459572,1
171	489693,23	1459574,25
172	489691,2	1459574,25
173	489691,2	1459572,1
170	489693,23	1459572,1
контур 34		
174	489643,78	1459882,07
175	489643,79	1459883,07
176	489642,79	1459883,09
177	489642,78	1459882,09
174	489643,78	1459882,07
контур 35		
178	489697,66	1459593,03
179	489697,67	1459594,03
180	489696,67	1459594,05
181	489696,66	1459593,05
178	489697,66	1459593,03
контур 36		
182	489642,58	1459843,96
183	489642,58	1459845,91
184	489640,63	1459845,91
185	489640,63	1459843,96
182	489642,58	1459843,96
контур 37		
186	489682,22	1459625,51
187	489682,22	1459627,65
188	489680,21	1459627,65
189	489680,21	1459625,51
186	489682,22	1459625,51

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
контур 38		
190	489652,5	1459830,77
191	489652,52	1459831,77
192	489651,52	1459831,79
193	489651,5	1459830,79
190	489652,5	1459830,77
контур 39		
194	489690,18	1459637,31
195	489689,9	1459638,28
196	489685,1	1459636,89
197	489685,38	1459635,93
194	489690,18	1459637,31
контур 40		
198	489652,27	1459791,77
199	489652,27	1459793,82
200	489650,34	1459793,82
201	489650,34	1459791,77
198	489652,27	1459791,77
контур 41		
202	489672,06	1459679,11
203	489672,06	1459681,21
204	489670,09	1459681,21
205	489670,09	1459679,11
202	489672,06	1459679,11
контур 42		
206	489659,78	1459788,1
207	489659,79	1459789,1
208	489658,79	1459789,11
209	489658,78	1459788,11
206	489659,78	1459788,1
контур 43		
210	489679,55	1459689,03
211	489679,57	1459690,02
212	489678,57	1459690,04
213	489678,55	1459689,04
210	489679,55	1459689,03
контур 44		
214	489661,82	1459737,33
215	489661,82	1459739,28
216	489659,96	1459739,28
217	489659,96	1459737,33
214	489661,82	1459737,33
контур 45		
218	489670,21	1459735,18
219	489670,23	1459736,18
220	489669,23	1459736,2
221	489669,21	1459735,2
218	489670,21	1459735,18
2. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:6606:3У1(1). Площадь 91 кв.м.		
1	489835,3	1459090,77
2	489834,27	1459098,89
3	489823,84	1459098,44
4	489823,75	1459090,11
1	489835,3	1459090,77
2. Образуемый земельный участок		

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
<b>51:14:0000000:6606:ЗУ1(2). Площадь 110 кв.м.</b>		
1	489776,79	1459107,08
2	489775,97	1459112,51
3	489764,84	1459121,9
4	489766,66	1459111,28
5	489767,22	1459107,91
6	489771,7	1459103,72
1	489776,79	1459107,08
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(1). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489761,25	1459203,32
2	489761,26	1459204,32
3	489760,26	1459204,33
4	489760,25	1459203,33
1	489761,25	1459203,32
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(2). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489752,86	1459253,23
2	489752,87	1459254,23
3	489751,87	1459254,24
4	489751,86	1459253,24
1	489752,86	1459253,23
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(3). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489744,73	1459304,69
2	489744,74	1459305,69
3	489743,74	1459305,71
4	489743,73	1459304,71
1	489744,73	1459304,69
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(4). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489737,19	1459353,19
2	489737,2	1459354,19
3	489736,2	1459354,2
4	489736,19	1459353,2
1	489737,19	1459353,19
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(5). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489729,13	1459402,96
2	489729,15	1459403,96
3	489728,15	1459403,98
4	489728,13	1459402,98
1	489729,13	1459402,96
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(6). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489721,5	1459450,37
2	489721,52	1459451,37
3	489720,52	1459451,39
4	489720,5	1459450,39
1	489721,5	1459450,37

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(7). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489712,38	1459505,1
2	489712,39	1459506,1
3	489711,4	1459506,11
4	489711,38	1459505,11
1	489712,38	1459505,1
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(8). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489704,95	1459549,2
2	489704,97	1459550,2
3	489703,97	1459550,21
4	489703,95	1459549,21
1	489704,95	1459549,2
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(9). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489697,66	1459593,03
2	489697,67	1459594,03
3	489696,67	1459594,05
4	489696,66	1459593,05
1	489697,66	1459593,03
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(10). Площадь 5 кв.м.</b>		
1	489690,18	1459637,31
2	489689,9	1459638,28
3	489685,1	1459636,89
4	489685,38	1459635,93
1	489690,18	1459637,31
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(11). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489679,55	1459689,03
2	489679,57	1459690,02
3	489678,57	1459690,04
4	489678,55	1459689,04
1	489679,55	1459689,03
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(12). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489670,21	1459735,18
2	489670,23	1459736,18
3	489669,23	1459736,2
4	489669,21	1459735,2
1	489670,21	1459735,18
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:ЗУ1(13). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489659,78	1459788,1
2	489659,79	1459789,1
3	489658,79	1459789,11
4	489658,78	1459788,11
1	489659,78	1459788,1
<b>3. Образуемый земельный участок</b>		

Инов. № подл.	Взаи. инв. №		Подп. и дата			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ						Лист
						23

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
<b>51:14:0000000:78:3У1(14). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489652,5	1459830,77
2	489652,52	1459831,77
3	489651,52	1459831,79
4	489651,5	1459830,79
1	489652,5	1459830,77
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(15). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489643,78	1459882,07
2	489643,79	1459883,07
3	489642,79	1459883,09
4	489642,78	1459882,09
1	489643,78	1459882,07
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(16). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489633,76	1459938,45
2	489633,77	1459939,45
3	489632,77	1459939,46
4	489632,76	1459938,46
1	489633,76	1459938,45
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(17). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489621,67	1460005,26
2	489621,69	1460006,26
3	489620,69	1460006,27
4	489620,67	1460005,27
1	489621,67	1460005,26
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(18). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489618,06	1460028,18
2	489618,08	1460029,18
3	489617,08	1460029,2
4	489617,06	1460028,2
1	489618,06	1460028,18
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(19). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489614,37	1460067,05
2	489614,39	1460068,05
3	489613,39	1460068,07
4	489613,37	1460067,07
1	489614,37	1460067,05
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(20). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489610,16	1460114,7
2	489610,18	1460115,7
3	489609,18	1460115,72
4	489609,16	1460114,72
1	489610,16	1460114,7
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(21). Площадь 1 кв.м.</b>		

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
<b>Площадь 5 кв.м.</b>		
1	489603,47	1460161,83
2	489603,35	1460162,83
3	489598,39	1460162,21
4	489598,51	1460161,22
1	489603,47	1460161,83
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(22). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489593,46	1460216,78
2	489593,47	1460217,78
3	489592,47	1460217,8
4	489592,46	1460216,8
1	489593,46	1460216,78
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(23). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489582,64	1460266,35
2	489582,66	1460267,35
3	489581,66	1460267,36
4	489581,64	1460266,36
1	489582,64	1460266,35
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(24). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489571,89	1460313,93
2	489571,9	1460314,93
3	489570,9	1460314,94
4	489570,89	1460313,94
1	489571,89	1460313,93
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(25). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489560,99	1460361,13
2	489561,01	1460362,13
3	489560,01	1460362,14
4	489559,99	1460361,14
1	489560,99	1460361,13
<b>3. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:78:3У1(26). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489558,15	1460480,4
2	489558,16	1460481,4
3	489557,16	1460481,42
4	489557,15	1460480,42
1	489558,15	1460480,4
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:3У1(1). Площадь 5 кв.м.</b>		
1	489751,35	1459212,27
2	489751,35	1459214,58
3	489749,11	1459214,58
4	489749,11	1459212,27
1	489751,35	1459212,27
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:3У1(2). Площадь 4 кв.м.</b>		

Инов. № подл.	Взаим. инв. №	
	Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
1	489745,77	1459240,56
2	489745,77	1459242,73
3	489743,86	1459242,73
4	489743,86	1459240,56
1	489745,77	1459240,56
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(3). Площадь 5 кв.м.</b>		
1	489737,85	1459290,59
2	489737,85	1459292,81
3	489735,77	1459292,81
4	489735,77	1459290,59
1	489737,85	1459290,59
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(4). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489730,92	1459333
2	489730,92	1459335,13
3	489728,89	1459335,13
4	489728,89	1459333
1	489730,92	1459333
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(5). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489725,56	1459374,36
2	489725,56	1459376,42
3	489723,62	1459376,42
4	489723,62	1459374,36
1	489725,56	1459374,36
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(6). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489716,97	1459421,5
2	489716,97	1459423,57
3	489714,85	1459423,57
4	489714,85	1459421,5
1	489716,97	1459421,5
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(7). Площадь 5 кв.м.</b>		
1	489708,53	1459471,65
2	489708,53	1459473,95
3	489706,28	1459473,95
4	489706,28	1459471,65
1	489708,53	1459471,65
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(8). Площадь 5 кв.м.</b>		
1	489700,07	1459521,04
2	489700,07	1459523,22
3	489698	1459523,22
4	489698	1459521,04
1	489700,07	1459521,04
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(9). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489693,23	1459572,1

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
2	489693,23	1459574,25
3	489691,2	1459574,25
4	489691,2	1459572,1
1	489693,23	1459572,1
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(10). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489682,22	1459625,51
2	489682,22	1459627,65
3	489680,21	1459627,65
4	489680,21	1459625,51
1	489682,22	1459625,51
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(11). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489672,06	1459679,11
2	489672,06	1459681,21
3	489670,09	1459681,21
4	489670,09	1459679,11
1	489672,06	1459679,11
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(12). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489661,82	1459737,33
2	489661,82	1459739,28
3	489659,96	1459739,28
4	489659,96	1459737,33
1	489661,82	1459737,33
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(13). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489652,27	1459791,77
2	489652,27	1459793,82
3	489650,34	1459793,82
4	489650,34	1459791,77
1	489652,27	1459791,77
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(14). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489642,58	1459843,96
2	489642,58	1459845,91
3	489640,63	1459845,91
4	489640,63	1459843,96
1	489642,58	1459843,96
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(15). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489633,79	1459887,68
2	489633,79	1459889,65
3	489631,83	1459889,65
4	489631,83	1459887,68
1	489633,79	1459887,68
<b>4. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:70:ЗУ1(16). Площадь 5 кв.м.</b>		
1	489627,55	1459930,74
2	489627,55	1459932,86

Изн. № подл.	Взаи. инв. №
Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №						
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
3	489625,36	1459932,86
4	489625,36	1459930,74
1	489627,55	1459930,74
5. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:35:ЗУ1. Площадь 5 кв.м.		
1	489599,43	1460186,67
2	489597,1	1460186,71
3	489597,07	1460184,4
4	489599,4	1460184,36
1	489599,43	1460186,67
6. Образуемый земельный участок 51:14:0000000:64:ЗУ1. Площадь 26 кв.м.		
1	489591,11	1460197,78
2	489590,18	1460205,2
3	489583,52	1460201,89
1	489591,11	1460197,78
7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ1(1). Площадь 29 152 кв.м.		
1	489619,17	1460493,52
2	489628,65	1460545,63
3	489633,56	1460559,44
4	489643,11	1460585,55
5	489660,35	1460637,31
6	489663,09	1460725,23
7	489663,01	1460736,95
8	489661	1460773,67
9	489657,59	1460839,32
10	489656,08	1460858,95
11	489643,81	1460959,57
12	489634,12	1461028,65
13	489625,71	1461078,84
14	489630,45	1461120,16
15	489645,99	1461139,07
16	489669,6	1461148,58
17	489701,61	1461136,69
18	489588,23	1461227,93
19	489577,29	1461226,17
20	489558,86	1461213,36
21	489565,76	1461193,26
22	489618,39	1460892,39
23	489628,05	1460765,51
24	489626,91	1460702,06
25	489604,54	1460494,54
1	489619,17	1460493,52
7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ1(2). Площадь 48 098 кв.м.		
1	489588,48	1460652,63
2	489596,28	1460761,85
3	489589,61	1460852,58
4	489453,17	1461635,67
5	489414,52	1461824,65
6	489230,1	1462443,84
7	489174,76	1462643,55

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
8	489163,73	1462765,64
9	489167,44	1462839,62
10	489182,69	1462912,95
11	489241,76	1463085,35
12	489326,61	1463314,89
13	489353,97	1463511,59
14	489349,32	1463519,09
15	489351,52	1463536,56
16	489358,24	1463541,99
17	489397,1	1463871,1
18	489398,42	1463966,98
19	489390,76	1464023,42
20	489389,29	1463984,03
21	489390,59	1463970,96
22	489390,65	1463949,68
23	489387,51	1463944,99
24	489386,58	1463926,31
25	489390,56	1463922,33
26	489387,31	1463867,66
27	489376,1	1463776,44
28	489374,38	1463750,82
29	489367,82	1463709,8
30	489363,59	1463687,3
31	489359,87	1463658,2
32	489356,42	1463638,14
33	489347,93	1463628,6
34	489333,44	1463512,96
35	489330,41	1463490,18
36	489330,17	1463471,11
37	489333,53	1463450,42
38	489331,94	1463438,63
39	489332,8	1463413,09
40	489328,61	1463365,49
41	489324,74	1463314,43
42	489304,65	1463275,66
43	489300	1463257,38
44	489283,24	1463207,6
45	489269,29	1463173,42
46	489255,73	1463135,78
47	489223,1	1463051,9
48	489193,23	1462977,42
49	489183,18	1462944,49
50	489169,63	1462900,27
51	489163,89	1462878,03
52	489161,56	1462867,26
53	489157,52	1462839,98
54	489158,36	1462806,29
55	489158,89	1462767,74
56	489164,27	1462716,8
57	489167,49	1462664,35
58	489170,48	1462633,97
59	489172,25	1462616,02
60	489172,73	1462614,26
61	489178,46	1462593,24
62	489201,03	1462523,14
63	489241,98	1462387,31
64	489256,3	1462340,12
65	489262,37	1462318,78

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
66	489274,01	1462285,71
67	489287,24	1462236,68
68	489301,92	1462187,32
69	489315,88	1462140,32
70	489331,07	1462093,71
71	489345,66	1462044,99
72	489361,02	1461996,09
73	489374,79	1461950,63
74	489386,73	1461902,91
75	489397,72	1461852,83
76	489398,31	1461849,18
77	489400,5	1461841,09
78	489409,09	1461804,95
79	489414,3	1461778,71
80	489418,71	1461753,96
81	489420,99	1461734,16
82	489418,28	1461692,44
83	489412,92	1461676,88
84	489409,47	1461658,63
85	489398,15	1461608,78
86	489389,84	1461563,45
87	489394,28	1461543,33
88	489400,33	1461515,8
89	489406,3	1461489,15
90	489411,62	1461468,67
91	489424,55	1461420,04
92	489436,21	1461376,16
93	489437,91	1461376,49
94	489451,36	1461359,25
95	489469,06	1461335,84
96	489483,52	1461321,03
97	489491,45	1461315,16
98	489495,26	1461290,51
99	489502,92	1461259,7
100	489513,64	1461203,8
101	489515,05	1461196,34
102	489511,15	1461180,47
103	489516,47	1461154,78
104	489520,19	1461142
105	489529,92	1461125,38
106	489538,37	1461075,49
107	489544,94	1461044,82
108	489567,24	1460949,3
109	489581,83	1460880,66
110	489586,13	1460844,98
111	489588,48	1460828,59
112	489589,54	1460808,94
113	489593,47	1460793,31
114	489589,81	1460740,85
115	489583,76	1460686,4
116	489577,94	1460632,25
117	489572,85	1460585,1
118	489570,56	1460563,91
119	489568,08	1460528,55
120	489566,89	1460515,57
121	489571,52	1460496,99
122	489588,48	1460652,63

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
123	489530,67	1461171,29
124	489528,89	1461181,12
125	489519,04	1461179,34
126	489520,83	1461169,5
123	489530,67	1461171,29
<b>7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У1(3). Площадь 3 473 кв.м.</b>		
1	489646,7	1461258,28
2	489644,12	1461262,34
3	489621,85	1461294,12
4	489616,98	1461302,52
5	489605,09	1461322,14
6	489589,99	1461353,95
7	489572,53	1461391,73
8	489567,46	1461413,44
9	489564,38	1461422,83
10	489560,87	1461431,22
11	489556,74	1461437,47
12	489547,96	1461461,35
13	489544,7	1461470,72
14	489566,24	1461349,59
15	489574,7	1461314,45
1	489646,7	1461258,28
<b>7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У1(4). Площадь 397 кв.м.</b>		
1	489323,43	1463031,29
2	489324,12	1463032,46
3	489313,52	1463038,39
4	489299,78	1463048,4
5	489299,01	1463046,65
6	489293,42	1463034
7	489296,88	1463032,92
8	489316,83	1463020,14
1	489323,43	1463031,29
<b>7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У1(5). Площадь 1 603 кв.м.</b>		
1	489406,42	1461663,92
2	489404,79	1461661,47
3	489404,69	1461660,91
4	489397,54	1461630,78
5	489384,11	1461593,17
6	489381,45	1461585,22
7	489383,06	1461564,03
8	489387,04	1461532,87
9	489389,51	1461512,9
10	489393,64	1461485,98
11	489398,23	1461461,7
12	489414,07	1461420,19
13	489421,49	1461403,07
14	489428,55	1461390,33
15	489426,76	1461382,9
16	489431,8	1461377,04
17	489428,87	1461390,37
18	489420,73	1461419,02

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
19	489407,7	1461467,65
20	489403,71	1461483,29
21	489396,46	1461514,81
22	489391,77	1461536,07
23	489385,83	1461563,37
24	489394,15	1461609,55
25	489405,58	1461659,49
1	489406,42	1461663,92
<b>7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ1(6). Площадь 73 кв.м.</b>		
1	489355,01	1462001,87
2	489357,22	1461994,56
3	489370,46	1461946,33
4	489375,54	1461926,98
5	489381,57	1461907,34
6	489370,98	1461949,57
7	489357,2	1461994,9
1	489355,01	1462001,87
<b>7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ1(7). Площадь 60 кв.м.</b>		
1	489319,84	1462115,27
2	489320,69	1462112,08
3	489317,74	1462107,47
4	489321,42	1462098,35
5	489325,11	1462096,42
6	489329,43	1462085,24
7	489327,25	1462092,52
1	489319,84	1462115,27
<b>7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ1(8). Площадь 184 кв.м.</b>		
1	489154,09	1462816,74
2	489153,82	1462814,94
3	489151,4	1462794,75
4	489151,52	1462784,26
5	489162,04	1462691,17
6	489160,24	1462716,47
7	489154,87	1462767,49
8	489154,34	1462806,22
1	489154,09	1462816,74
<b>7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ1(9). Площадь 365 кв.м.</b>		
1	489328,74	1463414,91
2	489325,4	1463390,19
3	489323,93	1463380,51
4	489314,42	1463314,08
5	489308,99	1463292,73
6	489320,81	1463315,54
7	489324,63	1463365,82
8	489328,8	1463413,19
1	489328,74	1463414,91
<b>7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ1(10). Площадь 268 кв.м.</b>		

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
1	489371,9	1464072,3
2	489375,64	1464046,43
3	489385,62	1464020,76
4	489386,39	1464013,05
5	489387,33	1464039,61
1	489371,9	1464072,3
<b>7. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ1(11). Площадь 6 725 кв.м.</b>		
1	489174,57	1464513,45
2	489194,99	1464463,06
3	489206,31	1464437,47
4	489228,89	1464389,11
5	489250,47	1464343,94
6	489263,48	1464316,9
7	489277,39	1464290,32
8	489302,98	1464239,46
9	489321,77	1464204
10	489344,54	1464154,48
11	489368,94	1464092,8
12	489369,98	1464085,61
13	489370,95	1464083,7
14	489387,27	1464049,11
15	489383,95	1464073,57
16	489348,59	1464167,82
17	489242,57	1464377,7
18	489179,18	1464537,02
19	489155,77	1464620,37
20	489148,89	1464691,43
21	489150,94	1464731,34
22	489142,17	1464730,33
23	489140,62	1464690,07
24	489140,77	1464683,75
25	489142,88	1464660,53
26	489147,07	1464621,56
27	489151,12	1464597,13
28	489159,93	1464560,51
29	489161,98	1464553,9
1	489174,57	1464513,45
<b>8. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ5(1). Площадь 47 681 кв.м.</b>		
1	489770,04	1461119,66
2	489767,44	1461122,82
3	489714,79	1461174,58
4	489707,87	1461183,11
5	489705,19	1461186,48
6	489685,34	1461206,41
7	489677,27	1461214,81
8	489670,79	1461221,21
9	489659,87	1461237,57
10	489646,7	1461258,28
11	489574,7	1461314,45
12	489566,24	1461349,59
13	489544,7	1461470,72
14	489535,34	1461497,63
15	489501,36	1461611,34
16	489495,96	1461646,91

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
17	489491,33	1461677,44
18	489486,61	1461706,65
19	489484,41	1461716,18
20	489476,97	1461745,44
21	489465,01	1461794,82
22	489458,87	1461816,59
23	489451,54	1461848,68
24	489447,03	1461866,36
25	489434,03	1461912,93
26	489426,2	1461941,91
27	489420,37	1461961,04
28	489411,59	1461989,73
29	489407,36	1461998,91
30	489397	1462037,55
31	489385,95	1462076
32	489381,81	1462090,28
33	489378,25	1462105,95
34	489377,01	1462109,59
35	489381,43	1462116,58
36	489377,52	1462128,96
37	489371,22	1462129,09
38	489356,49	1462171,57
39	489338,75	1462228,89
40	489319,75	1462296,53
41	489304,35	1462343,86
42	489281,99	1462418,61
43	489269,99	1462459,85
44	489261,25	1462489,85
45	489245,27	1462544,78
46	489236,9	1462574,03
47	489229,4	1462606,97
48	489233,88	1462612,91
49	489229,81	1462631,62
50	489222,88	1462633,71
51	489218,7	1462649,16
52	489213,78	1462667,68
53	489211,42	1462677,69
54	489208,04	1462706,24
55	489206,61	1462743,85
56	489206,25	1462776,7
57	489211,16	1462810,49
58	489214,04	1462829,89
59	489218,03	1462858,06
60	489218,62	1462868,24
61	489219,5	1462877,1
62	489225,07	1462905,12
63	489239,69	1462960,93
64	489258,82	1463015,86
65	489265,47	1463032,86
66	489279,51	1463038,32
67	489293,42	1463034
68	489299,01	1463046,65
69	489299,78	1463048,4
70	489290,25	1463055,34
71	489284,35	1463061,12
72	489281,92	1463073,27
73	489287,65	1463087,24
74	489305,09	1463129,72

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
75	489327,39	1463184,03
76	489350,01	1463241,89
77	489360,32	1463276,63
78	489364,53	1463292,53
79	489369,76	1463316,39
80	489371,58	1463332,4
81	489380,12	1463383,54
82	489383,96	1463442,07
83	489398,55	1463460,65
84	489401,92	1463482,55
85	489404,75	1463516,07
86	489418,69	1463631,57
87	489409,28	1463634,92
88	489410,78	1463651,16
89	489411,69	1463663,13
90	489412,52	1463671,79
91	489416,96	1463697,01
92	489417,41	1463701,38
93	489419,01	1463720,68
94	489421,95	1463741,79
95	489425,29	1463760,2
96	489427,94	1463777,22
97	489430,39	1463787,62
98	489431,99	1463795,63
99	489433,69	1463806,66
100	489435,54	1463817,25
101	489436,44	1463822,53
102	489437,54	1463829,59
103	489439,78	1463849,9
104	489441,45	1463870,44
105	489441,96	1463892,2
106	489442,56	1463922,99
107	489448,85	1463926,5
108	489448,72	1463940,35
109	489441,97	1463943,46
110	489442,16	1463947,16
111	489442,18	1463954,02
112	489440,85	1463972,73
113	489437,53	1464003,74
114	489435,56	1464015,84
115	489430,92	1464039,63
116	489423,19	1464078,11
117	489416,09	1464108,77
118	489413,12	1464118,84
119	489409,42	1464128,67
120	489406,57	1464138,79
121	489403,26	1464148,07
122	489398,91	1464159,04
123	489395,29	1464167,41
124	489388,58	1464180,9
125	489377,23	1464205,37
126	489372,66	1464214,52
127	489359,98	1464238,24
128	489339,38	1464277,5
129	489312,74	1464331,24
130	489297,13	1464361,12
131	489287,19	1464380,81
132	489280,44	1464393,37

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
133	489275,73	1464402,15
134	489261,41	1464426,77
135	489246,67	1464453,18
136	489241,76	1464461,5
137	489288,71	1464351,4
138	489384,99	1464167,02
139	489412,42	1464086,21
140	489428,26	1463985,36
141	489425,69	1463868,65
142	489378,37	1463467,87
143	489355,97	1463322,87
144	489341,97	1463267,26
145	489266,13	1463066
146	489222,7	1462930,38
147	489200,49	1462822,53
148	489200,54	1462712,01
149	489220,58	1462593,68
150	489241,17	1462528,1
151	489445,56	1461826,84
152	489505,42	1461527,53
153	489537,13	1461355,18
154	489563,63	1461360,02
155	489567,15	1461340,65
156	489540,63	1461335,83
157	489543,26	1461318,29
158	489551,45	1461299,81
1	489770,04	1461119,66
<b>8. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У5(2). Площадь 767 кв.м.</b>		
1	489187,02	1464631,51
2	489189,41	1464616,61
3	489218,18	1464519,7
4	489210,48	1464562,83
5	489207,3	1464581,72
6	489205,38	1464591,07
7	489202,28	1464609,9
8	489201,27	1464622,61
9	489200,43	1464633,18
10	489196,58	1464632,72
1	489187,02	1464631,51
<b>8. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У5(3). Площадь 1 939 кв.м.</b>		
1	489184,08	1464776,89
2	489180,29	1464673,37
3	489183,75	1464651,83
4	489194,13	1464653,09
5	489198,8	1464653,65
6	489197,92	1464664,65
7	489197,75	1464675,69
8	489196,43	1464688,88
9	489195,33	1464704,82
10	489196,26	1464714,4
11	489196,78	1464733,67
12	489200,07	1464738,26
13	489200,61	1464750,71
14	489198,38	1464760,72

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
15	489199,33	1464771,65
16	489203,25	1464775,56
1	489184,08	1464776,89
<b>9. Образуемый земельный участок 51:15:0010501:1:3У1. Площадь 15 466 кв.м.</b>		
1	489916,05	1460963,13
2	489934,42	1460986,55
3	489890,23	1461022,28
4	489785,49	1461106,93
5	489551,45	1461299,81
6	489543,26	1461318,29
7	489558,86	1461213,36
8	489577,29	1461226,17
9	489588,23	1461227,93
10	489764,26	1461086,27
11	489823,27	1461038,4
12	489851,04	1461015,88
1	489916,05	1460963,13
<b>10. Образуемый земельный участок 51:15:0000000:49:3У1(1). Площадь 530 кв.м.</b>		
1	489567,15	1461340,65
2	489563,63	1461360,02
3	489537,13	1461355,18
4	489540,63	1461335,83
1	489567,15	1461340,65
<b>10. Образуемый земельный участок 51:15:0000000:49:3У1(2). Площадь 22 кв.м.</b>		
1	489197,35	1464632,81
2	489195,48	1464653,25
3	489194,13	1464653,09
4	489196,58	1464632,72
1	489197,35	1464632,81
<b>11. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У6. Площадь 206 кв.м.</b>		
1	489196,58	1464632,72
2	489187,02	1464631,51
3	489183,75	1464651,83
4	489194,13	1464653,09
1	489196,58	1464632,72
<b>12. Образуемый земельный участок 51:15:0010503:6:3У1. Площадь 469 кв.м.</b>		
1	489223,35	1464809,48
2	489222,59	1464778,71
3	489228,66	1464774,66
4	489245,89	1464750,49
5	489224,69	1464800,70
6	489226,12	1464800,56
7	489230,54	1464799,06
8	489256,33	1464764,29
9	489259,03	1464765,12
10	489245,16	1464785,23
11	489238,34	1464795,35

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ

Ивн. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №						
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
12	489230,82	1464803,92
1	489223,35	1464809,48
<b>13. Образуемый земельный участок 51:15:0020504:5:3У1. Площадь 775 кв.м.</b>		
1	489155,22	1464814,57
2	489147,27	1464814,69
3	489146,97	1464806,21
4	489143,94	1464776,22
5	489143,58	1464767,07
6	489140,38	1464761,31
7	489140,02	1464748,05
8	489143,95	1464745,21
9	489142,28	1464733,14
10	489142,17	1464730,33
11	489150,94	1464731,34
1	489155,22	1464814,57
<b>14. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У3. Площадь 100 кв.м.</b>		
1	489530,67	1461171,29
2	489528,89	1461181,12
3	489519,04	1461179,34
4	489520,83	1461169,5
1	489530,67	1461171,29
<b>15. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У4(1). Площадь 368 кв.м.</b>		
1	489570,56	1460563,91
2	489572,85	1460585,1
3	489577,94	1460632,25
4	489583,76	1460686,4
5	489589,81	1460740,85
6	489593,47	1460793,31
7	489589,54	1460808,94
8	489590,12	1460798,09
9	489588,91	1460764,03
10	489589,23	1460754,18
11	489586,22	1460715,16
12	489581,35	1460667,4
13	489576,98	1460653,49
14	489576,26	1460648,29
15	489576,68	1460637,65
16	489575,65	1460628,56
17	489572,97	1460598,38
1	489570,56	1460563,91
<b>15. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У4(2). Площадь 1 189 кв.м.</b>		
1	489436,21	1461376,16
2	489424,55	1461420,04
3	489411,62	1461468,67
4	489406,3	1461489,15
5	489400,33	1461515,8
6	489394,28	1461543,33
7	489389,84	1461563,45
8	489398,15	1461608,78

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
9	489409,47	1461658,63
10	489412,92	1461676,88
11	489410,64	1461670,27
12	489406,42	1461663,92
13	489405,58	1461659,49
14	489394,15	1461609,55
15	489385,83	1461563,37
16	489391,77	1461536,07
17	489396,46	1461514,81
18	489403,71	1461483,29
19	489407,7	1461467,65
20	489420,73	1461419,02
21	489428,87	1461390,37
22	489431,8	1461377,04
23	489433,08	1461375,56
1	489436,21	1461376,16
<b>15. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У4(3). Площадь 1 296 кв.м.</b>		
1	489355,01	1462001,87
2	489357,2	1461994,9
3	489370,98	1461949,57
4	489381,57	1461907,34
5	489390,16	1461879,35
6	489398,31	1461849,18
7	489397,72	1461852,83
8	489386,73	1461902,91
9	489374,79	1461950,63
10	489361,02	1461996,09
11	489345,66	1462044,99
12	489331,07	1462093,71
13	489315,88	1462140,32
14	489301,92	1462187,32
15	489287,24	1462236,68
16	489274,01	1462285,71
17	489262,37	1462318,78
18	489269,98	1462292,03
19	489300,85	1462186,45
20	489319,84	1462115,27
21	489327,25	1462092,52
22	489329,43	1462085,24
23	489333,51	1462074,7
24	489342,76	1462042,42
1	489355,01	1462001,87
<b>15. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У4(4). Площадь 39 кв.м.</b>		
1	489178,46	1462593,24
2	489172,73	1462614,26
3	489170,9	1462611,46
4	489172,62	1462604,33
1	489178,46	1462593,24
<b>15. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:3У4(5). Площадь 647 кв.м.</b>		
1	489154,09	1462816,74
2	489154,34	1462806,22

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
3	489154,87	1462767,49
4	489160,24	1462716,47
5	489161,5	1462695,91
6	489162,04	1462691,17
7	489170,48	1462633,97
8	489167,49	1462664,35
9	489164,27	1462716,8
10	489158,89	1462767,74
11	489158,36	1462806,29
12	489157,52	1462839,98
1	489154,09	1462816,74
<b>15. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ4(6). Площадь 132 кв.м.</b>		
1	489163,89	1462878,03
2	489169,63	1462900,27
3	489183,18	1462944,49
4	489193,23	1462977,42
5	489189,19	1462967,34
6	489182,42	1462947,87
7	489176,71	1462930,66
8	489172,93	1462918,14
9	489168,5	1462899,4
1	489163,89	1462878,03
<b>15. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ4(7). Площадь 587 кв.м.</b>		
1	489328,74	1463414,91
2	489328,8	1463413,19
3	489324,63	1463365,82
4	489320,81	1463315,54
5	489308,99	1463292,73
6	489304,65	1463275,66
7	489324,74	1463314,43
8	489328,61	1463365,49
9	489332,8	1463413,09
10	489331,94	1463438,63
1	489328,74	1463414,91
<b>15. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ4(8). Площадь 25 кв.м.</b>		
1	489386,58	1463926,31
2	489387,51	1463944,99
3	489385,97	1463942,7
4	489385,05	1463927,84
1	489386,58	1463926,31
<b>15. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ4(9). Площадь 302 кв.м.</b>		
1	489387,27	1464049,11
2	489370,95	1464083,7
3	489369,98	1464085,61
4	489371,9	1464072,3
5	489387,33	1464039,61
6	489386,39	1464013,05
7	489389,29	1463984,03
8	489389,65	1463991,99

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
9	489390,76	1464023,42
1	489387,27	1464049,11
<b>15. Образуемый земельный участок 51:00:0000000:11:ЗУ4(10). Площадь 26 кв.м.</b>		
1	489174,57	1464513,45
2	489161,98	1464553,9
3	489159,93	1464560,51
4	489162,37	1464550,38
5	489171,66	1464520,63
1	489174,57	1464513,45
<b>16. Образуемый земельный участок 51:17:0040109:41:ЗУ1(1). Площадь 19 401 кв.м.</b>		
1	489239,65	1466052,91
2	489209,9	1465193,53
3	489202,35	1465023,37
4	489212,24	1465013,04
5	489208,08	1464935,16
6	489195,32	1464914,22
7	489199,38	1464913,98
8	489213,53	1464912,12
9	489213,68	1464914,14
10	489211,6	1464917,35
11	489219,88	1465029,63
12	489224,61	1465041,25
13	489228,78	1465080,87
14	489235,94	1465187
15	489228,17	1465195,38
16	489231,77	1465309,42
17	489237,03	1465365,98
18	489241,03	1465482,58
19	489247,08	1465889,25
20	489247,75	1465914,29
21	489248,34	1465939,43
22	489248,78	1465964,68
23	489248,98	1465990,04
24	489248,36	1466044,58
25	489247,96	1466063,65
1	489239,65	1466052,91
<b>16. Образуемый земельный участок 51:17:0040109:41:ЗУ1(2). Площадь 412 кв.м.</b>		
1	489254,66	1466094,72
2	489293,41	1466107,09
3	489289,01	1466116,67
4	489265,88	1466109,27
5	489252,63	1466104,96
1	489254,66	1466094,72
<b>17. Образуемый земельный участок 51:17:0000000:ЗУ1(1). Площадь 3 415 кв.м.</b>		
1	489155,22	1464814,57
2	489174,41	1465023,63
3	489151,31	1464983,89
4	489151,32	1464983,68
5	489138,87	1464814,83

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
6	489147,27	1464814,69
1	489155,22	1464814,57
17. Образуемый земельный участок 51:17:0000000:3У1(2). Площадь 33 345 кв.м.		
1	489022,42	1467424,43
2	489037,74	1467299,37
3	489024,62	1467295,16
4	489024,49	1467290,86
5	489054,13	1467073,05
6	489049,24	1467069,36
7	489048,62	1467063,67
8	489069,72	1466911,87
9	489077,65	1466893,41
10	489082,99	1466862,02
11	489096,14	1466768,65
12	489104,74	1466707,49
13	489107,54	1466686,37
14	489107,43	1466677,52
15	489110,05	1466659,24
16	489113,5	1466643,13
17	489119,98	1466596,52
18	489125,42	1466557,07
19	489134,8	1466487
20	489138,65	1466461,06
21	489152,83	1466356,07
22	489155,47	1466316,41
23	489165,58	1466245,79
24	489175,28	1466157,28
25	489169,36	1466119,57
26	489150,81	1466114,1
27	489151,25	1466106,49
28	489152,77	1466086,49
29	489177,42	1466081,27
30	489182,76	1466063,81
31	489183,78	1465965,55
32	489183,36	1465940,81
33	489182,77	1465915,96
34	489182,11	1465891,02
35	489178	1465755,51
36	489184,15	1465674,76
37	489175,54	1465674,57
38	489174,97	1465655,67
40	489185,41	1465658,16
41	489188,27	1465627,66
42	489174,01	1465624,2
43	489168,56	1465444,54
44	489163,99	1465234,58
45	489159,6	1465226,21
46	489177,06	1465110,98
47	489196,03	1465913,61
48	489185,99	1466148,17
49	489180,97	1466158,65
50	489180,3	1466173,54
51	489183,36	1466183,98
52	489180,13	1466236,18
53	489139,21	1466577,92
54	489083,11	1466994,09

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
55	489075,12	1467001,24
56	489071,94	1467017,67
57	489075,83	1467029,46
1	489022,42	1467424,43
17. Образуемый земельный участок 51:17:0000000:3У1(3). Площадь 14 692 кв.м.		
1	489252,63	1466104,96
2	489265,88	1466109,27
3	489289,01	1466116,67
4	489283,51	1466128,8
5	489290,07	1466130,92
6	489258,52	1466125,74
7	489247,92	1466144,04
8	489248,25	1466171,65
9	489243,45	1466209,29
10	489240,07	1466228,76
11	489237,57	1466243,18
12	489233,98	1466262,92
13	489223,66	1466319,53
14	489217,9	1466360,99
15	489183,33	1466612,81
16	489189,64	1466627,77
17	489187,19	1466655,91
18	489178,86	1466669,11
19	489165,51	1466747,03
20	489145,92	1466902,61
21	489148,18	1466923,41
22	489132,65	1467025,96
23	489110,73	1467015,4
24	489121,71	1466941,89
25	489125,74	1466936,22
26	489131,64	1466882,66
27	489215,42	1466291,62
28	489236,24	1466141,5
29	489248,73	1466125,27
1	489252,63	1466104,96
18. Образуемый земельный участок 51:17:0040110:30:3У1. Площадь 1 968 кв.м.		
1	489151,31	1464983,89
2	489174,41	1465023,63
3	489177,06	1465110,98
4	489150,17	1465055,81
5	489151,14	1465017,89
6	489150,04	1465008,69
7	489150,17	1464996,02
1	489151,31	1464983,89
19. Образуемый земельный участок 51:17:0040110:48:3У1(1). Площадь 2 399 кв.м.		
1	489150,17	1465055,81
2	489177,06	1465110,98
3	489159,6	1465226,21
4	489158,41	1465224,1
5	489157,02	1465192,96
6	489152,91	1465165,4

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
7	489149,46	1465099,45
8	489149,84	1465068,76
1	489150,17	1465055,81
<b>19. Образуемый земельный участок 51:17:0040110:48:ЗУ1(2). Площадь 386 кв.м.</b>		
1	489174,97	1465655,67
2	489174,01	1465624,2
3	489188,27	1465627,66
4	489185,41	1465658,16
1	489174,97	1465655,67
<b>20. Образуемый земельный участок 51:17:0000000:5:ЗУ1. Площадь 129 кв.м.</b>		
1	489293,41	1466107,09
2	489297,22	1466108,17
3	489294,04	1466118,3
4	489290,07	1466130,92
5	489283,51	1466128,8
6	489289,01	1466116,67
1	489293,41	1466107,09
<b>21. Образуемый земельный участок 51:17:0000000:ЗУ2(1). Площадь 1 426 кв.м.</b>		
1	488950,53	1467781,82
2	488955,2	1467750,73
3	488962,73	1467700,57
4	488978,38	1467701,49
5	489010,54	1467500,73
6	488966,58	1467782,9
1	488950,53	1467781,82
<b>21. Образуемый земельный участок 51:17:0000000:ЗУ2(2). Площадь 1 861 кв.м.</b>		
1	489012,4	1467785,53
2	489049,07	1467527,66
3	489028,25	1467680,1
4	489037,62	1467672,07
5	489034,29	1467696,31
6	489040,91	1467723,28
7	489030,62	1467788,71
1	489012,4	1467785,53
<b>22. Образуемый земельный участок 51:17:0000000:14:ЗУ1(1). Площадь 9 759 кв.м.</b>		
1	489132,65	1467025,96
2	489123,96	1467083,31
3	489118,67	1467082,71
4	489037,62	1467672,07
5	489028,25	1467680,1
6	489049,07	1467527,66
7	489067,17	1467322,44
8	489110,73	1467015,4
1	489132,65	1467025,96
<b>22. Образуемый земельный участок 51:17:0000000:14:ЗУ1(2). Площадь 4 885 кв.м.</b>		

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
1	488962,73	1467700,57
2	488963,16	1467697,71
3	488969,76	1467689,37
4	488993,15	1467517,44
5	488986,47	1467505,33
6	488988,89	1467485,26
7	489002,31	1467453,92
8	489017,92	1467339,16
9	489022,42	1467424,43
10	489011,66	1467493,55
11	489021,32	1467494,97
12	489020,29	1467502,08
13	489010,54	1467500,73
14	488978,38	1467701,49
1	488962,73	1467700,57
<b>23. Образуемый земельный участок 51:17:0040110:39:ЗУ1. Площадь 1 254 кв.м.</b>		
1	489024,49	1467290,86
2	489024,62	1467295,16
3	489037,74	1467299,37
4	489022,42	1467424,43
5	489017,92	1467339,16
1	489024,49	1467290,86
<b>24. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:ЗУ1(1). Площадь 3 432 кв.м.</b>		
1	489030,62	1467788,71
2	489025,24	1467822,88
3	489020,32	1467839,07
4	489017,22	1467858,37
5	489012,18	1467860,99
6	489008,96	1467893,72
7	489008,46	1468019,96
8	489005,44	1468021,7
9	488994,22	1467970,14
10	488999,11	1467833,54
11	489012,4	1467785,53
1	489030,62	1467788,71
12	489004,98	1467999,27
13	489005	1468000,27
14	489004	1468000,29
15	489003,98	1467999,29
12	489004,98	1467999,27
16	489009,29	1467808,52
17	489009,31	1467809,52
18	489008,31	1467809,54
19	489008,29	1467808,54
16	489009,29	1467808,52
20	489005,43	1467976,2
21	489005,44	1467977,2
22	489004,44	1467977,21
23	489004,43	1467976,21
20	489005,43	1467976,2

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
24	489008,24	1467856,09
25	489008,26	1467857,09
26	489007,26	1467857,11
27	489007,24	1467856,11
24	489008,24	1467856,09
28	489005,9	1467954,85
29	489005,91	1467955,85
30	489004,91	1467955,87
31	489004,9	1467954,87
28	489005,9	1467954,85
32	489007,44	1467907,14
33	489007,46	1467908,14
34	489006,46	1467908,15
35	489006,44	1467907,15
32	489007,44	1467907,14
<b>24. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:ЗУ1(2). Площадь 9 кв.м.</b>		
1	489007,06	1468027,86
2	489008,76	1468026,85
3	489009,2	1468037,58
1	489007,06	1468027,86
<b>24. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:ЗУ1(3). Площадь 16 971 кв.м.</b>		
1	488966,58	1467782,9
2	488958,35	1467821,31
3	488946,3	1467979,72
4	488977,38	1468092,67
5	489065,41	1468339,61
6	489046,16	1468370,74
7	488899,05	1468420,16
8	488842,24	1468446,57
9	488837,6	1468443,59
10	488871,7	1468425,87
11	488906,95	1468412,92
12	488993,53	1468378,54
13	489019,89	1468347,76
14	489018,31	1468343,3
15	489019,02	1468343,29
16	489018,95	1468339,29
17	489016,89	1468339,32
18	489011,36	1468323,77
19	488994,67	1468276,16
20	488979,04	1468227,24
21	488958,67	1468144,1
22	488946,01	1468059,45
23	488941,17	1467973,99
24	488944,18	1467888,45
25	488950,53	1467781,82
1	488966,58	1467782,9
<b>24. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:ЗУ1(4). Площадь 16 354 кв.м.</b>		
1	489089,51	1468409,87

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
2	489111,12	1468466,42
3	489150,61	1468562,7
4	489188,11	1468644,98
5	489195,68	1468640,74
6	489204,8	1468657,95
7	489196,27	1468663,21
8	489254,15	1468731,94
9	489250,67	1468734,78
10	489250,81	1468734,95
11	489251,3	1468735,56
12	489253,04	1468734,14
13	489254,78	1468732,72
14	489301	1468779,45
15	489288,63	1468793,63
16	489247,09	1468749,14
17	489236,83	1468738,14
18	489226,53	1468727,04
19	489216,25	1468715,81
20	489206,01	1468704,42
21	489195,85	1468692,83
22	489194,58	1468691,33
23	489175,75	1468698,32
24	489166,67	1468684,53
25	489174,8	1468667,51
26	489166,29	1468656,59
27	489097,84	1468544,1
28	489091,31	1468529,84
29	489085,13	1468515,53
30	489079,25	1468501,19
31	489074,44	1468492,46
32	489062,55	1468469,61
33	489053,38	1468445,07
34	489011,71	1468439,97
35	488897,02	1468477,56
36	488860,48	1468496,63
37	488840,24	1468518,28
38	488814,31	1468552,12
39	488825,16	1468527,83
40	488862,08	1468487,16
41	489059,04	1468410,48
1	489089,51	1468409,87
42	489292,83	1468776,22
43	489292,84	1468777,22
44	489291,84	1468777,23
45	489291,83	1468776,23
42	489292,83	1468776,22
46	489219,35	1468695,18
47	489219,76	1468702,17
48	489215,32	1468698,13
46	489219,35	1468695,18
<b>24. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:ЗУ1(5). Площадь 4 174 кв.м.</b>		
1	489133,07	1468395,61
2	489225,97	1468644,07
3	489230,21	1468643,69

Инв. № подл.	Взаи. инв. №
	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
4	489249,35	1468665,88
5	489259,17	1468676,8
6	489269,15	1468687,7
7	489279,26	1468698,6
8	489289,46	1468709,53
9	489325,25	1468747,83
10	489315,37	1468763,76
11	489245,89	1468680,95
12	489219	1468644,7
13	489204,47	1468616,81
14	489139,45	1468433,04
1	489133,07	1468395,61
15	489245,89	1468680,95
16	489246,89	1468674,53
17	489249,54	1468677,53
15	489245,89	1468680,95
18	489148,19	1468451
19	489148,2	1468452
20	489147,2	1468452,02
21	489147,19	1468451,02
18	489148,19	1468451
22	489165,8	1468500,88
23	489165,82	1468501,88
24	489164,82	1468501,89
25	489164,8	1468500,89
22	489165,8	1468500,88
26	489181,76	1468545,75
27	489181,78	1468546,75
28	489180,78	1468546,76
29	489180,76	1468545,76
26	489181,76	1468545,75
30	489230,17	1468649,29
31	489230,18	1468650,29
32	489229,18	1468650,31
33	489229,17	1468649,31
30	489230,17	1468649,29
34	489194,16	1468579,48
35	489194,18	1468580,48
36	489193,18	1468580,5
37	489193,16	1468579,5
34	489194,16	1468579,48
38	489211,48	1468616,95
39	489211,93	1468617,84
40	489207,94	1468619,9
41	489207,48	1468619,01
38	489211,48	1468616,95
<b>24. Образуемый земельный участок</b> <b>51:16:0000000:3У1(6).</b> <b>Площадь 8 497 кв.м.</b>		
1	489352,91	1468777,43
2	489532,28	1468969,4

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
3	489528,6	1468971,45
4	489546,41	1468991,17
5	489553,77	1468986,6
6	489572,48	1469004,86
7	489604,97	1469043,07
8	489611,38	1469050,63
9	489619,53	1469062,78
10	489637,96	1469082,12
11	489816,78	1469273,81
12	489816,27	1469286,09
13	489727,32	1469195,66
14	489542,94	1468995,83
15	489341,27	1468789,61
1	489352,91	1468777,43
<b>24. Образуемый земельный участок</b> <b>51:16:0000000:3У1(7).</b> <b>Площадь 3 768 кв.м.</b>		
1	489326,74	1468810,04
2	489444,53	1468940,11
3	489477,25	1468974,09
4	489497,16	1468995,57
5	489486,65	1469005,86
6	489317,65	1468824,73
1	489326,74	1468810,04
7	489477,25	1468974,09
8	489477,27	1468975,09
9	489476,27	1468975,11
10	489476,25	1468974,11
7	489477,25	1468974,09
11	489331,73	1468820,43
12	489331,74	1468821,43
13	489330,74	1468821,45
14	489330,73	1468820,45
11	489331,73	1468820,43
15	489444,53	1468940,11
16	489444,55	1468941,11
17	489443,55	1468941,13
18	489443,53	1468940,13
15	489444,53	1468940,11
19	489368,45	1468859,51
20	489368,46	1468860,51
21	489367,46	1468860,53
22	489367,45	1468859,53
19	489368,45	1468859,51
23	489409,53	1468902,64
24	489409,55	1468903,64
25	489408,55	1468903,66
26	489408,53	1468902,66
23	489409,53	1468902,64
<b>24. Образуемый земельный участок</b> <b>51:16:0000000:3У1(8).</b> <b>Площадь 6 092 кв.м.</b>		
1	489533,69	1469034,39

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
2	489549,02	1469050,58
3	489549,03	1469051,58
4	489550,03	1469051,56
5	489589,19	1469094,77
6	489623,64	1469129,56
7	489623,66	1469130,56
8	489624,66	1469130,55
9	489652,85	1469162,38
10	489751,39	1469265,81
11	489754,83	1469275,19
12	489755,42	1469275,99
13	489776,12	1469299,8
14	489799,31	1469316,4
15	489818,95	1469353,92
16	489812,04	1469354,04
17	489811,74	1469353,54
18	489590,45	1469117,11
19	489576,42	1469102,07
20	489523,02	1469044,84
1	489533,69	1469034,39
24. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:3У1(9). Площадь 10 866 кв.м.		
1	489838,94	1469380,76
2	489912,96	1469438,2
3	489999,37	1469502,16
4	490095,89	1469548,42
5	490150,37	1469564,27
6	490255,65	1469583,15
7	490270,42	1469589,49
8	490319,03	1469595,36
9	490319,05	1469596,36
10	490320,05	1469596,34
11	490320,03	1469595,34
12	490463,86	1469623,4
13	490544,01	1469628,48
14	490542,02	1469639,7
15	490550,81	1469630,13
16	490609,86	1469645,18
17	490607,41	1469659,48
18	490269,06	1469601,61
19	490265,92	1469601,07
20	490262,79	1469600,53
21	490259,65	1469600
22	490247,8	1469598,02
23	490235,83	1469597,03
24	490223,82	1469597,03
25	490211,85	1469598,02
26	490200	1469600
27	490199,29	1469588,85
28	490179,06	1469584,46
29	490163,9	1469580,82

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
30	490148,73	1469576,82
31	490094,93	1469559,33
32	490042,91	1469537,06
33	489993,1	1469510,22
34	489945,91	1469479
35	489901,71	1469443,68
36	489890,04	1469433,2
37	489878,67	1469422,54
38	489867,56	1469411,73
39	489852,11	1469396,82
40	489846,02	1469389,83
41	489837,39	1469380,79
1	489838,94	1469380,76
24. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:3У1(10). Площадь 335 кв.м.		
1	490019,01	1469458,22
2	489966,51	1469424,91
3	489910,74	1469379,46
4	489917,21	1469379,12
5	489918,77	1469380,63
6	489923,18	1469381,06
7	489933,38	1469389,86
8	489934,43	1469395
9	489975,31	1469428,5
10	490009,18	1469451,54
1	490019,01	1469458,22
25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:3У1(1). Площадь 1 кв.м.		
1	489009,29	1467808,52
2	489009,31	1467809,52
3	489008,31	1467809,54
4	489008,29	1467808,54
1	489009,29	1467808,52
25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:3У1(2). Площадь 1 кв.м.		
1	489008,24	1467856,09
2	489008,26	1467857,09
3	489007,26	1467857,11
4	489007,24	1467856,11
1	489008,24	1467856,09
23. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:3У1(3). Площадь 1 кв.м.		
1	489007,44	1467907,14
2	489007,46	1467908,14
3	489006,46	1467908,15
4	489006,44	1467907,15
1	489007,44	1467907,14

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(4). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489005,9	1467954,85
2	489005,91	1467955,85
3	489004,91	1467955,87
4	489004,9	1467954,87
1	489005,9	1467954,85
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(5). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489005,43	1467976,2
2	489005,44	1467977,2
3	489004,44	1467977,21
4	489004,43	1467976,21
1	489005,43	1467976,2
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(6). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489004,98	1467999,27
2	489005	1468000,27
3	489004	1468000,29
4	489003,98	1467999,29
1	489004,98	1467999,27
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(7). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489097,03	1468305,6
2	489097,05	1468306,6
3	489096,05	1468306,61
4	489096,03	1468305,61
1	489097,03	1468305,6
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(8). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489114,01	1468354,06
2	489114,02	1468355,06
3	489113,02	1468355,07
4	489113,01	1468354,07
1	489114,01	1468354,06
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(9). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489131,13	1468402,52
2	489131,14	1468403,52
3	489130,14	1468403,53
4	489130,13	1468402,53
1	489131,13	1468402,52
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(10). Площадь 15 кв.м.</b>		
1	489219,35	1468695,18
2	489219,76	1468702,17
3	489215,32	1468698,13
1	489219,35	1468695,18
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(11).</b>		

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
<b>Площадь 5 кв.м.</b>		
1	489254,15	1468731,94
2	489254,78	1468732,72
3	489251,3	1468735,56
4	489250,67	1468734,78
1	489254,15	1468731,94
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(12). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489292,83	1468776,22
2	489292,84	1468777,22
3	489291,84	1468777,23
4	489291,83	1468776,23
1	489292,83	1468776,22
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(13). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489331,73	1468820,43
2	489331,74	1468821,43
3	489330,74	1468821,45
4	489330,73	1468820,45
1	489331,73	1468820,43
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(14). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489368,45	1468859,51
2	489368,46	1468860,51
3	489367,46	1468860,53
4	489367,45	1468859,53
1	489368,45	1468859,51
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(15). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489409,53	1468902,64
2	489409,55	1468903,64
3	489408,55	1468903,66
4	489408,53	1468902,66
1	489409,53	1468902,64
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(16). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489444,53	1468940,11
2	489444,55	1468941,11
3	489443,55	1468941,13
4	489443,53	1468940,13
1	489444,53	1468940,11
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(17). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489477,25	1468974,09
2	489477,27	1468975,09
3	489476,27	1468975,11
4	489476,25	1468974,11
1	489477,25	1468974,09
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:ЗУ1(18). Площадь 1 кв.м.</b>		

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
1	489512,36	1469010,89
2	489512,37	1469011,89
3	489511,37	1469011,9
4	489511,36	1469010,9
1	489512,36	1469010,89
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:3У1(19). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489550,02	1469050,56
2	489550,03	1469051,56
3	489549,03	1469051,58
4	489549,02	1469050,58
1	489550,02	1469050,56
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:3У1(20). Площадь 6 кв.м.</b>		
1	489759,66	1469271,64
2	489760,26	1469272,44
3	489758,03	1469274,08
4	489755,42	1469275,99
5	489754,83	1469275,19
6	489757,36	1469273,33
1	489759,66	1469271,64
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:3У1(21). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489782,08	1469313,53
2	489782,1	1469314,53
3	489781,1	1469314,55
4	489781,08	1469313,55
1	489782,08	1469313,53
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:3У1(22). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	490275,59	1469596,62
2	490275,61	1469597,62
3	490274,61	1469597,63
4	490274,59	1469596,63
1	490275,59	1469596,62
<b>25. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:53:3У1(23). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	490320,03	1469595,34
2	490320,05	1469596,34
3	490319,05	1469596,36
4	490319,03	1469595,36
1	490320,03	1469595,34
<b>26. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(1). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489026,96	1468111,1
2	489026,97	1468112,1
3	489025,97	1468112,12
4	489025,96	1468111,12
1	489026,96	1468111,1
<b>26. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(2). Площадь 1 кв.м.</b>		

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
<b>Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489035,25	1468135,55
2	489035,27	1468136,55
3	489034,27	1468136,56
4	489034,25	1468135,56
1	489035,25	1468135,55
<b>26. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(3). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489044,14	1468159,52
2	489044,15	1468160,52
3	489043,15	1468160,54
4	489043,14	1468159,54
1	489044,14	1468159,52
<b>26. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(4). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489148,19	1468451
2	489148,2	1468452
3	489147,2	1468452,02
4	489147,19	1468451,02
1	489148,19	1468451
<b>26. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(5). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489165,8	1468500,88
2	489165,82	1468501,88
3	489164,82	1468501,89
4	489164,8	1468500,89
1	489165,8	1468500,88
<b>26. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(6). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489181,76	1468545,75
2	489181,78	1468546,75
3	489180,78	1468546,76
4	489180,76	1468545,76
1	489181,76	1468545,75
<b>26. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(7). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489194,16	1468579,48
2	489194,18	1468580,48
3	489193,18	1468580,5
4	489193,16	1468579,5
1	489194,16	1468579,48
<b>26. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(8). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489211,48	1468616,95
2	489211,93	1468617,84
3	489207,94	1468619,9
4	489207,48	1468619,01
1	489211,48	1468616,95
<b>26. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(9). Площадь 1 кв.м.</b>		

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
1	489230,17	1468649,29
2	489230,18	1468650,29
3	489229,18	1468650,31
4	489229,17	1468649,31
1	489230,17	1468649,29
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(10). Площадь 10 кв.м.</b>		
1	489246,89	1468674,53
2	489249,54	1468677,53
3	489245,89	1468680,95
1	489246,89	1468674,53
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(11). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489592,65	1469090,69
2	489592,66	1469091,69
3	489591,66	1469091,7
4	489591,65	1469090,7
1	489592,65	1469090,69
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(12). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489624,64	1469129,55
2	489624,66	1469130,55
3	489623,66	1469130,56
4	489623,64	1469129,56
1	489624,64	1469129,55
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(13). Площадь 4 кв.м.</b>		
1	489657,74	1469163,18
2	489657,01	1469163,86
3	489654,27	1469160,94
4	489655	1469160,26
1	489657,74	1469163,18
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(14). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489676,12	1469183,33
2	489676,14	1469184,33
3	489675,14	1469184,35
4	489675,12	1469183,35
1	489676,12	1469183,33
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(15). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489693,38	1469201,44
2	489693,39	1469202,44
3	489692,39	1469202,45
4	489692,38	1469201,45
1	489693,38	1469201,44
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(16). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	489726,55	1469236,91
2	489726,56	1469237,91

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
3	489725,56	1469237,93
4	489725,55	1469236,93
1	489726,55	1469236,91
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(17). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	490367,34	1469602,29
2	490367,35	1469603,29
3	490366,35	1469603,3
4	490366,34	1469602,3
1	490367,34	1469602,29
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(18). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	490411,6	1469608,95
2	490411,62	1469609,95
3	490410,62	1469609,96
4	490410,6	1469608,96
1	490411,6	1469608,95
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(19). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	490456,69	1469615,64
2	490456,7	1469616,64
3	490455,7	1469616,66
4	490455,69	1469615,66
1	490456,69	1469615,64
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(20). Площадь 1 кв.м.</b>		
1	490504,18	1469622,8
2	490504,2	1469623,8
3	490503,2	1469623,81
4	490503,18	1469622,81
1	490504,18	1469622,8
<b>26. Образующий земельный участок 51:16:0000000:54:3У1(21). Площадь 40 кв.м.</b>		
1	490544,01	1469628,48
2	490550,81	1469630,13
3	490542,02	1469639,7
1	490544,01	1469628,48
<b>27. Образующий земельный участок 51:16:0050101:1:3У1. Площадь 155 кв.м.</b>		
1	489532,28	1468969,4
2	489540,75	1468978,47
3	489548,04	1468981
4	489553,77	1468986,6
5	489546,41	1468991,17
6	489528,6	1468971,45
1	489532,28	1468969,4
<b>28. Образующий земельный участок 51:16:0000000:5410:3У1(1). Площадь 786 кв.м.</b>		
1	489523,02	1469044,84
2	489486,65	1469005,86

Инт. № подл.	Взаим. инв. №	
	Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
3	489497,16	1468995,57
4	489511,36	1469010,9
5	489511,37	1469011,9
6	489512,37	1469011,89
7	489533,69	1469034,39
1	489523,02	1469044,84
<b>28. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:5410:3У1(2). Площадь 99 кв.м.</b>		
1	489818,95	1469353,92
2	489833,05	1469380,86
3	489824,33	1469366,92
4	489820,56	1469368,59
5	489812,04	1469354,04
1	489818,95	1469353,92
<b>28. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:5410:3У1(3). Площадь 282 кв.м.</b>		
1	489888,76	1469350,59
2	489898,08	1469360,18
3	489908,37	1469370,52
4	489917,21	1469379,12
5	489910,74	1469379,46
6	489876,13	1469351,25
1	489888,76	1469350,59
<b>29. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:3У2(1). Площадь 857 кв.м.</b>		
1	489888,76	1469350,59
2	489876,13	1469351,25
3	489873,91	1469349,44
4	489816,27	1469286,09
5	489816,27	1469286,09
6	489823,48	1469281
7	489857,25	1469317,2
8	489867,47	1469328,13
9	489877,66	1469338,95
10	489887,85	1469349,65
1	489888,76	1469350,59
<b>29. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:3У2(2). Площадь 1 303 кв.м.</b>		
1	490019,01	1469458,22
2	490065,45	1469483,47
3	490113,94	1469504,48
4	490164,17	1469520,92
5	490178,01	1469524,56
6	490192,02	1469527,92
7	490206,19	1469531,04
8	490220,48	1469533,96
9	490234,91	1469536,71
10	490249,44	1469539,35
11	490264,08	1469541,91
12	490278,82	1469544,43
13	490379,44	1469561,64
14	490169,75	1469528,72
15	490084,63	1469502,71

№ точки	Координаты МСК-51 зона 1	
	Х	У
16	490047,39	1469476,23
1	490019,01	1469458,22
<b>29. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:3У2(3). Площадь 2 555 кв.м.</b>		
1	490612,47	1469629,54
2	490613,94	1469614,7
3	490449,13	1469586,31
4	490386,02	1469562,77
5	490617,19	1469602,31
1	490612,47	1469629,54
<b>30. Образуемый земельный участок 51:15:0010503:167:3У1. Площадь 563 кв.м.</b>		
1	489259,03	1464765,12
2	489256,33	1464764,29
3	489230,54	1464799,06
4	489226,12	1464800,56
5	489224,69	1464800,70
6	489245,89	1464750,49
7	489246,32	1464749,89
8	489262,08	1464760,69
1	489259,03	1464765,12
<b>31. Образуемый земельный участок 51:15:0000000:44:3У3. Площадь 2 999 кв.м.</b>		
1	489184,08	1464776,89
2	489184,72	1464794,52
3	489195,32	1464914,22
4	489213,53	1464912,12
5	489212,71	1464901,43
6	489207,13	1464896,34
7	489204,17	1464844,84
8	489206,92	1464829,72
9	489214,74	1464815,87
10	489223,35	1464809,48
11	489222,59	1464778,71
12	489220,45	1464780,14
13	489212,25	1464784,52
14	489203,25	1464775,56
1	489184,08	1464776,89
<b>32. Образуемый земельный участок 51:16:0000000:3У3. Площадь 1 367 кв.м.</b>		
1	488785,23	1468508,13
2	488751,53	1468581,46
3	488746,59	1468579,75
4	488755,02	1468556,53
5	488783	1468494,41
6	488829,56	1468447,77
7	488837,6	1468443,59
8	488842,24	1468446,57
1	488785,23	1468508,13

## 2.5 Перечень и сведения об образуемых земельных участках, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Изъятие земельных участков для государственных нужд осуществляется в порядке установленном Земельным кодексом Российской Федерации.

В соответствии со статьей 49 Земельного кодекса Российской Федерации изъятие земельных участков для государственных нужд осуществляется в исключительных случаях по основаниям, связанным со строительством, реконструкцией объектов регионального значения – автомобильные дороги регионального значения.

Согласно статье 56.3 Земельного Кодекса Российской Федерации изъятие земельных участков для государственных в целях строительства, реконструкции объектов регионального значения допускается если указанные объекты предусмотрены утвержденными проектами планировки территории.

На земельном участке с кадастровым номером 51:15:0000000:44, часть которого подлежит изъятию для государственных нужд, расположены объекты капитального строительства, находящиеся в собственности, которые подлежат изъятию для государственных нужд, в том числе:

- объект капитального строительства с кадастровым номером 51:15:0000000:13052, наименование – ВЛ-6кВ АЛ-70, назначение – сооружение электроэнергетики. Данная ВЛ переустраивается в границах полосы отвода автомобильной дороги, получены технические условия.

Изъятие земельных участков для государственных нужд объектов регионального значения осуществляется по решениям исполнительных органов субъекта Российской Федерации.

Статьей 11.2 Земельного кодекса Российской Федерации установлено, что при образовании земельных участков в связи с изъятием для государственных нужд согласие землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков не требуется.

Перечень земельных участков, для размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения, подлежащих изъятию для государственных нужд представлен в таблице 5.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаим. инв. №	<p>Статьей 11.2 Земельного кодекса Российской Федерации установлено, что при образовании земельных участков в связи с изъятием для государственных нужд согласие землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков не требуется.</p> <p>Перечень земельных участков, для размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения, подлежащих изъятию для государственных нужд представлен в таблице 5.</p>								
										174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата						42

**Таблица 5 Перечень образуемых земельных участков, подлежащих изъятию для государственных нужд**

<u>№ п/п</u>	<u>Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки</u>	<u>Условный номер образуемого земельного участка</u>	<u>Местоположение</u>	<u>Площадь образуем ых земельн ых участков (кв.м.)</u>	<u>Площа дь образуе мых земельн ых участк ов (кв.м.)</u>	<u>Объекты недвижимого имущества, расположенные на земельных участках (по сведениям ЕГРН)</u>	<u>Адреса объектов недвижимого имущества</u>
2	51:14:0000000:6606	51:14:0000000:6606:3У 1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	91	201	51:14:0000000:278	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, Промплощадка Апатитская ТЭЦ
		51:14:0000000:514				Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	
		51:14:0000000:530				Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, промплощадка	
		51:14:0010101:51				Мурманская область, г. Апатиты, тер. Промплощадка АНОФ-2	
		51:14:0030401:178	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты				
		51:14:0000000:6841	Мурманская обл, Городской округ город Апатиты, Апатиты г, Промышленная ул, д 9				
		51:14:0000000:6840	Мурманская обл, Городской округ город Апатиты, г Апатиты				
		51:14:0010404:56	Мурманская область, г. Апатиты, ул. Промышленная, д. 12				
3	51:14:0000000:78	51:14:0000000:78:3У1( 1)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами	1	34	Данные отсутствуют	-
		51:14:0000000:78:3У1( 2)		1			
		51:14:0000000:78:3У1( 3)		1			

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ

Итого. и дата  
Изм. № Подл.

51:14:0000000:78:3У1(4)	участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г.Апатиты.	1
51:14:0000000:78:3У1(5)		1
51:14:0000000:78:3У1(6)		1
51:14:0000000:78:3У1(7)		1
51:14:0000000:78:3У1(8)		1
51:14:0000000:78:3У1(9)		1
51:14:0000000:78:3У1(10)		5
51:14:0000000:78:3У1(11)		1
51:14:0000000:78:3У1(12)		1
51:14:0000000:78:3У1(13)		1
51:14:0000000:78:3У1(14)		1
51:14:0000000:78:3У1(15)		1
51:14:0000000:78:3У1(16)		1
51:14:0000000:78:3У1(17)		1
51:14:0000000:78:3У1(18)		1
51:14:0000000:78:3У1(19)		1
51:14:0000000:78:3У1(20)		1
51:14:0000000:78:3У1(21)		5
51:14:0000000:78:3У1(22)		1



Подп. и дата  
Изм. № Подп.

		22)					
		51:14:0000000:78:3У1(23)		1			
		51:14:0000000:78:3У1(24)		1			
		51:14:0000000:78:3У1(25)		1			
		51:14:0000000:78:3У1(26)		1			
4	51:14:0000000:70	51:14:0000000:70:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	5	69	51:14:0030401:256	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты
		51:14:0000000:70:3У1(2)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(3)		5			
		51:14:0000000:70:3У1(4)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(5)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(6)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(7)		5			
		51:14:0000000:70:3У1(8)		5			
		51:14:0000000:70:3У1(9)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(10)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(11)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(12)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(13)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(14)		4			

Подп. и дата  
Изм. № Подп.

		51:14:0000000:70:3У1(15)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(16)		5			
5	51:14:0000000:35	51:14:0000000:35:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, на земельном участке расположена линия электропередачи	5	5	51:00:0000000:13052	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты
6	51:14:0000000:64	51:14:0000000:64:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, на земельном участке расположена линия электропередачи	26	26	51:00:0000000:13052; 51:14:0030401:294	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты; Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией
7	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:3У1(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	29 152	90 399	51:00:0000000:105;51:00:0000000:106; 51:00:0000000:27; 51:00:0000000:28; 51:00:0000000:44; 51:00:0000000:54; 51:00:0000000:66; 51:00:0000000:67; 51:00:0000000:68; 51:00:0000000:70; 51:00:0000000:71; 51:00:0000000:72; 51:00:0000000:73; 51:00:0000000:79; 51:00:0000000:81;51:00:0000000:82;	Мурманская обл.

						51:00:0000000:83; 51:00:0000000:84; 51:00:0000000:85; 51:15:0000000:108;51 :15:0010101:23; 51:15:0010101:24; 51:15:0010201:33; 51:15:0010401:11; 51:17:0000000:92;51: 17:0040101:48; 51:17:0040126:889;51 :17:0040126:890;51:1 7:0040126:891;51:17: 0040126:892;51:17:00 40126:903;51:17:0040 127:422;51:17:004012 7:424;51:17:0040127: 425;51:17:0040127:42 6;51:17:0040127:427; 51:17:0040127:428;51 :17:0040127:429;51:1 7:0040127:430;51:17: 0040127:434;51:17:00 40127:435;51:17:0040 127:436;51:17:004012 7:437;51:17:0040127: 438;51:17:0040127:44 0;51:17:0040127:441; 51:17:0040127:442;51 :17:0040127:443;51:1 7:0040127:444;51:17: 0040127:445;51:17:00 40127:446;51:17:0040 127:447;51:17:004012 7:448;51:17:0040127: 449;51:17:0040127:45 0;51:17:0040127:451; 51:17:0040127:452;51
--	--	--	--	--	--	---

:17:0040127:453;51:1  
7:0040127:454;51:17:  
0040127:457;51:17:00  
40127:464;51:17:0040  
127:465;51:17:004012  
7:467;51:17:0040127:  
468;51:17:0040127:46  
9;51:17:0040127:471;  
51:17:0040127:473;51  
:17:0040127:475;51:1  
7:0040127:476;51:17:  
0040127:477;51:17:00  
40127:478;51:17:0040  
127:479;51:17:004012  
7:480;51:17:0040127:  
481;51:17:0040127:48  
2;51:17:0040127:483;  
51:17:0040127:484;51  
:17:0040127:485;51:1  
7:0040127:499;51:17:  
0040127:500;51:17:00  
40127:501;51:17:0040  
127:502;51:17:004012  
7:506;51:17:0040127:  
507;51:17:0040127:54  
7;51:17:0040127:549;  
51:17:0040127:550;51  
:17:0040127:551;51:1  
7:0040127:552;51:17:  
0040127:55351:17:00  
40127:554;51:17:0040  
127:555;51:17:004012  
7:556;51:17:0040127:  
557;51:17:0040127:55  
8;51:17:0040127:559;  
51:17:0040127:560;51  
:17:0040127:561;51:1  
7:0040127:562;51:17:

ИНВ. № ПОДЛ.	ПОДШ. И ДАТА

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		48



Подп. и дата

Изм. № Подп.

		5)					
		51:00:0000000:11:3У1(6)					
		51:00:0000000:11:3У1(7)					
		51:00:0000000:11:3У1(8)					
		51:00:0000000:11:3У1(9)					
		51:00:0000000:11:3У1(10)					
		51:00:0000000:11:3У1(11)					
8	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:3У5(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	47 681	50 387	Перечень приведен в п.7 таблицы	
		51:00:0000000:11:3У5(2)		767			
		51:00:0000000:11:3У5(3)		1 939			
9	51:15:0010501:1	51:15:0010501:1:3У1	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, на земельном участке расположена автодорога	15 466	15 466	51:14:0030401:2930	муниципальное образование г. Апатиты, с подведомственной территорией, участок автоподъезда от автодороги Кировск-Апатиты до городской черты г. Апатиты
10	51:15:0000000:49	51:15:0000000:49:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Апатиты с	530	552	Данные отсутствуют	-

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		50

Подп. и дата  
Изм. № Подп.

		51:15:0000000:49:3У1(2)	подведомственной территорией	22			
11	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:3У6	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	206	206	Перечень приведен в п.7 таблицы	
13	51:15:0020504:5	51:15:0020504:5:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	775	775	-	-
15	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:3У4(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	368	4 611	Перечень приведен в п.7 таблицы	
		51:00:0000000:11:3У4(2)		1 189			
		51:00:0000000:11:3У4(3)		1 296			
		51:00:0000000:11:3У4(4)		39			
		51:00:0000000:11:3У4(5)		647			
		51:00:0000000:11:3У4(6)		132			
		51:00:0000000:11:3У4(7)		587			

ИЗМ. № ПОДЛ. ПОДП. И ДАТА

		51:00:0000000:11:3У4(8)		25			
		51:00:0000000:11:3У4(9)		302			
		51:00:0000000:11:3У4(10)		26			
20	51:17:0000000:5	51:17:0000000:5:3У1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	129	129	51:16:0000000:3398	Мурманская (обл),Кировск (г.),уч-к автодороги от 9км автодороги Кировск-Апатиты до ж/д переезда,б/н
22	51:17:0000000:14	51:17:0000000:14:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	9 759	14 644	51:16:0000000:844	Мурманская область, г. Кировск, южнее н.п. Титан, очистные сооружения АНОФ-3
		51:17:0000000:14:3У1(2)		4 885			
25	51:16:0000000:53	51:16:0000000:53:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией	1	46	Данные отсутствуют	-
		51:16:0000000:53:3У1(2)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(3)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(4)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(5)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(6)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(7)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(8)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(9)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(10)		15			



Подп. и дата

Изм. № Подп.

		51:16:0000000:53:3У1(11)		5			
		51:16:0000000:53:3У1(12)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(13)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(14)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(15)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(16)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(17)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(18)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(19)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(20)		6			
		51:16:0000000:53:3У1(21)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(22)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(23)		1			
26	51:16:0000000:54	51:16:0000000:54:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г.	1	75	Данные отсутствуют	-
		51:16:0000000:54:3У1(2)		1			
		51:16:0000000:54:3У1(3)		1			
		51:16:0000000:54:3У1(4)		1			
		51:16:0000000:54:3У1(5)		1			
		51:16:0000000:54:3У1(6)		1			

подп. и дата

инв. № подл.

		6)	Кировск			
		51:16:0000000:54:3У1(7)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(8)		4		
		51:16:0000000:54:3У1(9)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(10)		10		
		51:16:0000000:54:3У1(11)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(12)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(13)		4		
		51:16:0000000:54:3У1(14)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(15)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(16)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(17)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(18)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(19)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(20)		1		
		51:16:0000000:54:3У1(21)		40		

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		54

27	51:16:0050101:1	51:16:0050101:1:3У1	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией, г.Кировск	155	155	Данные отсутствуют	-
28	51:16:0000000:5410	51:16:0000000:5410:3У1(1)	Мурманская область, г. Кировск	786	1 167	51:00:0000000:47	Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией
		51:16:0000000:5410:3У1(2)		99		51:00:0000000:28	Мурманская обл.
		51:16:0000000:5410:3У1(3)		282		51:00:0000000:54	Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией
31	51:15:0000000:44	51:15:0000000:44:3У3	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	2 999	2 999	51:00:0000000:13052	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты
		<b>Итого</b>		<b>181 946</b>	<b>181 946</b>		

Согласно статье 70.1 Земельного кодекса Российской Федерации, резервирование земель для государственных или муниципальных нужд осуществляется в случаях, предусмотренных статьей 49 настоящего Кодекса, а земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам и юридическим лицам, также в случаях, связанных с размещением объектов инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, объектов обороны и безопасности, созданием особо охраняемых природных территорий, строительством водохранилищ и иных искусственных водных объектов, объектов инфраструктуры особой экономической зоны, предусмотренных планом обустройства и соответствующего материально-технического оснащения особой экономической зоны и прилегающей к ней территории.

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		55

Резервирование земель допускается в установленных документацией по планировке территории зонах планируемого размещения объекта регионального значения.

Таблица 6 Перечень образуемых земельных участков, подлежащих резервированию для государственных нужд

<u>№ п/п</u>	<u>Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки</u>	<u>Условный номер образуемого земельного участка</u>	<u>Местоположение</u>	<u>Площадь образуем ых земельн ых участков (кв.м.)</u>	<u>Площа дь образуе мых земельн ых участк ов (кв.м.)</u>	<u>Объекты недвижимого имущества, расположенные на земельных участках (по сведениям ЕГРН)</u>	<u>Адреса объектов недвижимого имущества</u>
1	-	51:14:0000000:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	22 969	47 933	-	-
		51:14:0000000:3У1(2)		304			
		51:14:0000000:3У1(3)		24 660			
2	51:14:0000000:6606	51:14:0000000:6606:3У 1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	91	201	51:14:0000000:278	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, Промплощадка Апатитская ТЭЦ
						51:14:0000000:514	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты
						51:14:0000000:530	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, промплощадка
		51:14:0000000:6606:3У 1(2)		110		51:14:0010101:51	Мурманская область, г. Апатиты, тер. Промплощадка АНОФ-2
						51:14:0030401:178	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты
						51:14:0000000:6841	Мурманская обл, Городской округ город Апатиты, Апатиты г, Промышленная ул, д 9
						51:14:0000000:6840	Мурманская обл, Городской округ город Апатиты, г Апатиты

Изм. № Подл. Итого. и дата

						51:14:0010404:56	Мурманская область, г. Апатиты, ул. Промышленная, д. 12
3	51:14:0000000:78	<div>51:14:0000000:78:3У1(1)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(2)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(3)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(4)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(5)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(6)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(7)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(8)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(9)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(10)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(11)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(12)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(13)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(14)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(15)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(16)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(17)</div> <div>51:14:0000000:78:3У1(18)</div>	<div>Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г.Апатиты.</div>	<div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>5</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div> <div>1</div>	34	Данные отсутствуют	-

подп. и дата  
инв. № подл.

		18)					
		51:14:0000000:78:3У1(19)		1			
		51:14:0000000:78:3У1(20)		1			
		51:14:0000000:78:3У1(21)		5			
		51:14:0000000:78:3У1(22)		1			
		51:14:0000000:78:3У1(23)		1			
		51:14:0000000:78:3У1(24)		1			
		51:14:0000000:78:3У1(25)		1			
		51:14:0000000:78:3У1(26)		1			
4	51:14:0000000:70	51:14:0000000:70:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	5	69	51:14:0030401:256	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты
		51:14:0000000:70:3У1(2)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(3)		5			
		51:14:0000000:70:3У1(4)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(5)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(6)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(7)		5			
		51:14:0000000:70:3У1(8)		5			
		51:14:0000000:70:3У1(9)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(10)		4			

по подл. и дата  
инв. № подл.

		51:14:0000000:70:3У1(11)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(12)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(13)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(14)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(15)		4			
		51:14:0000000:70:3У1(16)		5			
5	51:14:0000000:35	51:14:0000000:35:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, на земельном участке расположена линия электропередачи	5	5	51:00:0000000:13052	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты
6	51:14:0000000:64	51:14:0000000:64:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, на земельном участке расположена линия электропередачи	26	26	51:00:0000000:13052; 51:14:0030401:294	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты; Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией
7	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:3У1(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	29 152	90 399	51:00:0000000:105;51:00:0000000:106; 51:00:0000000:27; 51:00:0000000:28; 51:00:0000000:44; 51:00:0000000:54;	Мурманская обл.
		51:00:0000000:11:3У1(2)		48 099			
		51:00:0000000:11:3У1(3)		3 473			

		51:00:0000000:11:3У1(4)	397	51:00:0000000:66; 51:00:0000000:67; 51:00:0000000:68; 51:00:0000000:70; 51:00:0000000:71; 51:00:0000000:72; 51:00:0000000:73; 51:00:0000000:79; 51:00:0000000:81;51:00:0000000:82; 51:00:0000000:83; 51:00:0000000:84; 51:00:0000000:85; 51:15:0000000:108;51:15:0010101:23; 51:15:0010101:24; 51:15:0010201:33; 51:15:0010401:11; 51:17:0000000:92;51:17:0040101:48; 51:17:0040126:889;51:17:0040126:890;51:17:0040126:891;51:17:0040126:892;51:17:0040126:903;51:17:0040127:422;51:17:0040127:424;51:17:0040127:425;51:17:0040127:42	
		51:00:0000000:11:3У1(5)	1 603		



51:00:0000000:11:3Y1(  
6)

51:00:0000000:11:3Y1(7)

73

60

6;51:17:0040127:427;  
51:17:0040127:428;51  
:17:0040127:429;51:1  
7:0040127:430;51:17:  
0040127:434;51:17:00  
40127:435;51:17:0040  
127:436;51:17:004012  
7:437;51:17:0040127:  
438;51:17:0040127:44  
0;51:17:0040127:441;  
51:17:0040127:442;51  
:17:0040127:443;51:1  
7:0040127:444;51:17:  
0040127:445;51:17:00  
40127:446;51:17:0040  
127:447;51:17:004012  
7:448;51:17:0040127:  
449;51:17:0040127:45  
0;51:17:0040127:451;  
51:17:0040127:452;51  
:17:0040127:453;51:1  
7:0040127:454;51:17:  
0040127:457;51:17:00  
40127:464;51:17:0040  
127:465;51:17:004012  
7:467;51:17:0040127:  
468;51:17:0040127:46  
9;51:17:0040127:471;  
51:17:0040127:473;51  
:17:0040127:475;51:1

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		61

51:00:0000000:11:3Y1(  
8)

184

51:00:0000000:11:3Y1(9)

365

7:0040127:476;51:17:  
0040127:477;51:17:00  
40127:478;51:17:0040  
127:479;51:17:004012  
7:480;51:17:0040127:  
481;51:17:0040127:48  
2;51:17:0040127:483;  
51:17:0040127:484;51  
:17:0040127:485;51:1  
7:0040127:499;51:17:  
0040127:500;51:17:00  
40127:501;51:17:0040  
127:502;51:17:004012  
7:506;51:17:0040127:  
507;51:17:0040127:54  
7;51:17:0040127:549;  
51:17:0040127:550;51  
:17:0040127:551;51:1  
7:0040127:552;51:17:  
0040127:55351:17:00  
40127:554;51:17:0040  
127:555;51:17:004012  
7:556;51:17:0040127:  
557;51:17:0040127:55  
8;51:17:0040127:559;  
51:17:0040127:560;51  
:17:0040127:561;51:1  
7:0040127:562;51:17:  
0040127:563;51:17:00  
40133:64;51:17:00401

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		62

Подп. и дата  
Изм. № Подп.

		51:00:0000000:11:3У1(10)		268		35:41;51:17:0040135:42;51:17:0040135:43;51:17:0040135:44;51:17:0040135:45;51:17:0040135:46;51:17:0040135:47;51:16:0000000:2972;51:16:0000000:418;51:16:0040142:1118;51:16:0040142:1117;51:16:0000000:287;51:16:0000000:290;51:16:0000000:296;51:16:0000000:288;51:16:0000000:266;51:14:0030401:386;51:16:0040142:445;51:17:0000000:213;51:14:0030401:304;51:16:0000000:2961;51:16:0000000:3014;51:16:0000000:3386;51:16:0040142:406;51:16:0000000:269;51:16:0000000:293;51:16:0000000:294;51:16:0000000:2963;51:16:0000000:2965;51:16:0000000:2967;51:16:0000000:297;51:17:0040127:694	
		51:00:0000000:11:3У1(11)		6 725			
8	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:3У5(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	47 681	50 387	Перечень приведен в п.7 таблицы	
		51:00:0000000:11:3У5(2)		767			
		51:00:0000000:11:3У5(3)		1 939			

Подп. и дата  
Изм. № Подп.

9	51:15:0010501:1	51:15:0010501:1:3У1	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, на земельном участке расположена автодорога	15 466	15 466	51:14:0030401:2930	муниципальное образование г. Апатиты, с подведомственной территорией, участок автоподъезда от автодороги Кировск-Апатиты до городской черты г. Апатиты
10	51:15:0000000:49	51:15:0000000:49:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	530	552	Данные отсутствуют	-
		51:15:0000000:49:3У1(2)		22			
11	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:3У6	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	206	206	Перечень приведен в п.7 таблицы	
12	51:15:0010503:6	51:15:0010503:6:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	469	469	Данные отсутствуют	-
13	51:15:0020504:5	51:15:0020504:5:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	775	775	-	-
15	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:3У4(	Мурманская обл.,	368	4 611	Перечень приведен в	

		1) 51:00:0000000:11:3У4(2) 51:00:0000000:11:3У4(3) 51:00:0000000:11:3У4(4) 51:00:0000000:11:3У4(5) 51:00:0000000:11:3У4(6) 51:00:0000000:11:3У4(7) 51:00:0000000:11:3У4(8) 51:00:0000000:11:3У4(9) 51:00:0000000:11:3У4(10)	на земельном участке расположено Кировское лесничество	1 189 1 296 39 647 132 587 25 302 26		п.7 таблицы	
16	51:17:0040109:41	51:17:0040109:41:3У1(1) 51:17:0040109:41:3У1(2)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, 9-11 км автодороги Апатиты - Кировск	19 401 412	19 813	Данные отсутствуют	-
17	-	51:17:0000000:3У1(1) 51:17:0000000:3У1(2) 51:17:0000000:3У1(3)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	3 415 33 345 14 692	51 452	-	-
18	51:17:0040110:30	51:17:0040110:30:3У1	установлено относительно ориентира,	1 968	1 968	Данные отсутствуют	-

			расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией				
19	51:17:0040110:48	51:17:0040110:48:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, 9-11 км а/д Апатиты-Кировск	2 399	2 785	Данные отсутствуют	-
		51:17:0040110:48:3У1(2)		386			
20	51:17:0000000:5	51:17:0000000:5:3У1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	129	129	51:16:0000000:3398	Мурманская (обл),Кировск (г.),уч-к автодороги от 9км автодороги Кировск-Апатиты до ж/д переезда,б/н
21	-	51:17:0000000:3У2(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	1 426	3 287	-	-
		51:17:0000000:3У2(2)		1 861			
22	51:17:0000000:14	51:17:0000000:14:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	9 759	14 644	51:16:0000000:844	Мурманская область, г. Кировск, южнее н.п. Титан, очистные сооружения АНОФ-3
		51:17:0000000:14:3У1(2)		4 885			
23	51:17:0040110:39	51:17:0040110:39:3У1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной	1 254	1 254	Данные отсутствуют	-

подп. и дата  
инв. № подл.

			территорией				
24	-	51:16:0000000:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	3 432	70 498	-	-
		51:16:0000000:3У1(2)		9			
		51:16:0000000:3У1(3)		16 971			
		51:16:0000000:3У1(4)		16 354			
		51:16:0000000:3У1(5)		4 174			
		51:16:0000000:3У1(6)		8 497			
		51:16:0000000:3У1(7)		3 768			
		51:16:0000000:3У1(8)		6 092			
		51:16:0000000:3У1(9)		10 866			
		51:16:0000000:3У1(10)		335			
25	51:16:0000000:53	51:16:0000000:53:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией	1	46	Данные отсутствуют	-
		51:16:0000000:53:3У1(2)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(3)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(4)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(5)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(6)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(7)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(8)		1			

Изм. № Подл. Подп. и дата

		51:16:0000000:53:3У1(9)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(10)		15			
		51:16:0000000:53:3У1(11)		5			
		51:16:0000000:53:3У1(12)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(13)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(14)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(15)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(16)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(17)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(18)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(19)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(20)		6			
		51:16:0000000:53:3У1(21)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(22)		1			
		51:16:0000000:53:3У1(23)		1			
26	51:16:0000000:54	51:16:0000000:54:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира:	1	75	Данные отсутствуют	-
		51:16:0000000:54:3У1(2)		1			
		51:16:0000000:54:3У1(3)		1			
		51:16:0000000:54:3У1(4)		1			



подп. и дата

инв. № подл.

	4)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск				
	51:16:0000000:54:3У1(5)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(6)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(7)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(8)		4			
	51:16:0000000:54:3У1(9)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(10)		10			
	51:16:0000000:54:3У1(11)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(12)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(13)		4			
	51:16:0000000:54:3У1(14)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(15)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(16)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(17)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(18)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(19)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(20)		1			
	51:16:0000000:54:3У1(21)		40			

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		69

27	51:16:0050101:1	51:16:0050101:1:3У1	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией, г.Кировск	155	155	Данные отсутствуют	-
28	51:16:0000000:5410	51:16:0000000:5410:3У1(1)	Мурманская область, г. Кировск	786	1 167	51:00:0000000:47	Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией
		51:16:0000000:5410:3У1(2)		99		51:00:0000000:28	Мурманская обл.
		51:16:0000000:5410:3У1(3)		282		51:00:0000000:54	Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией
29	51:16:0000000	51:16:0000000:3У2(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	857	4 715	-	-
		51:16:0000000:3У2(2)		1 303			
		51:16:0000000:3У2(3)		2 555			
30	51:15:0010503:167	51:15:0010503:167:3У1	Российская Федерация, Мурманская область, городской округ город Апатиты	563	563	-	-
31	51:15:0000000:44	51:15:0000000:44:3У3		2 999	2 999	51:00:0000000:13052	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты
32	51:16:0000000	51:16:0000000:3У3	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	1 367	1 367	-	-

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		70

		Итого		388 050	388 050	
--	--	-------	--	---------	---------	--

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		71

## 2.5 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Согласно классификатору видов разрешенного использования земельных участков, утвержденному приказом Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки под линейный объект регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314».

- «Автомобильный транспорт» (7.2) – за пределами населенных пунктов.
- «Земельные участки (территории) общего пользования» (12.0) – в границах населенных пунктов.

Перечень земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования представлен в таблице 6.

**Таблица 7 Перечень образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования**

<u>№ п/п</u>	<u>Условный номер образуемого земельного участка</u>	<u>Местоположение</u>	<u>Площадь образуемых земельных участков (кв.м.)</u>	<u>Площадь образуемых земельных участков (кв.м.)</u>
1	51:14:0000000:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	22 969	47 933
	51:14:0000000:3У1(2)		304	
	51:14:0000000:3У1(3)		24 660	
2	51:14:0000000:6606:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	91	201
	51:14:0000000:6606:3У1(2)		110	
3	51:14:0000000:78:3У1(1)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г.Апатиты.	1	34
	51:14:0000000:78:3У1(2)		1	
	51:14:0000000:78:3У1(3)		1	
	51:14:0000000:78:3У1(4)		1	
	51:14:0000000:78:3У1(5)		1	
	51:14:0000000:78:3У1(6)		1	
	51:14:0000000:78:3У1(7)		1	
	51:14:0000000:78:3У1(8)		1	

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
							72

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №	51:14:00000000:70:3У1(12)						4	
			51:14:00000000:70:3У1(13)						4	
			51:14:00000000:70:3У1(14)						4	
			51:14:00000000:70:3У1(15)						4	
			51:14:00000000:70:3У1(16)						5	
			51:14:00000000:70:3У1(16)						5	
5	51:14:00000000:35:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, на земельном участке расположена линия электропередачи						5	5	
						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ				Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата					73

Инв. № подл.	Взаим. инв. №					Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ		Лист	
	Подп. и дата														4 611
	15	51:00:0000000:11:3У4(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	368											
		51:00:0000000:11:3У4(2)		1 189											
		51:00:0000000:11:3У4(3)		1 296											
		51:00:0000000:11:3У4(4)		39											
		51:00:0000000:11:3У4(5)		647											
		51:00:0000000:11:3У4(6)		132											
12	51:15:0010503:6:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	469	469											
13	51:15:0020504:5:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	775	775											

6	51:14:0000000:64:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, на земельном участке расположена линия электропередачи	26	26
7	51:00:0000000:11:3У1(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	29 152	90 399
	51:00:0000000:11:3У1(2)		48 099	
	51:00:0000000:11:3У1(3)		3 473	
	51:00:0000000:11:3У1(4)		397	
	51:00:0000000:11:3У1(5)		1 603	
	51:00:0000000:11:3У1(6)		73	
	51:00:0000000:11:3У1(7)		60	
	51:00:0000000:11:3У1(8)		184	
	51:00:0000000:11:3У1(9)		365	
	51:00:0000000:11:3У1(10)		268	
	51:00:0000000:11:3У1(11)		6 725	
8	51:00:0000000:11:3У5(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	47 681	50 387
	51:00:0000000:11:3У5(2)		767	
	51:00:0000000:11:3У5(3)		1 939	
9	51:15:0010501:1:3У1	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, на земельном участке расположена автодорога	15 466	15 466
10	51:15:0000000:49:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	530	552
	51:15:0000000:49:3У1(2)		22	
11	51:00:0000000:11:3У6	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	206	206
12	51:15:0010503:6:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	469	469
13	51:15:0020504:5:3У1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	775	775
15	51:00:0000000:11:3У4(1)	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	368	4 611
	51:00:0000000:11:3У4(2)		1 189	
	51:00:0000000:11:3У4(3)		1 296	
	51:00:0000000:11:3У4(4)		39	
	51:00:0000000:11:3У4(5)		647	
	51:00:0000000:11:3У4(6)		132	

	51:00:0000000:11:3У4(7)		587	
	51:00:0000000:11:3У4(8)		25	
	51:00:0000000:11:3У4(9)		302	
	51:00:0000000:11:3У4(10)		26	
16	51:17:0040109:41:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, 9-11 км автодороги Апатиты - Кировск	19 401	19 813
	51:17:0040109:41:3У1(2)		412	
17	51:17:0000000:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	3 415	51 452
	51:17:0000000:3У1(2)		33 345	
	51:17:0000000:3У1(3)		14 692	
18	51:17:0040110:30:3У1	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	1 968	1 968
19	51:17:0040110:48:3У1(1)	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, 9-11 км а/д Апатиты-Кировск	2 399	2 785
	51:17:0040110:48:3У1(2)		386	
20	51:17:0000000:5:3У1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	129	129
21	51:17:0000000:3У2(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	1 426	3 287
	51:17:0000000:3У2(2)		1 861	
22	51:17:0000000:14:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	9 759	14 644
	51:17:0000000:14:3У1(2)		4 885	
23	51:17:0040110:39:3У1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	1 254	1 254
24	51:16:0000000:3У1(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	3 432	70 498
	51:16:0000000:3У1(2)		9	
	51:16:0000000:3У1(3)		16 971	
	51:16:0000000:3У1(4)		16 354	
	51:16:0000000:3У1(5)		4 174	
	51:16:0000000:3У1(6)		8 497	
	51:16:0000000:3У1(7)		3 768	
	51:16:0000000:3У1(8)		6 092	
	51:16:0000000:3У1(9)		10 866	
	51:16:0000000:3У1(10)		335	

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		75

26	51:16:00000000:54:3У1(7)	ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	1	75
	51:16:00000000:54:3У1(8)		4	
	51:16:00000000:54:3У1(9)		1	
	51:16:00000000:54:3У1(10)		10	
	51:16:00000000:54:3У1(11)		1	
	51:16:00000000:54:3У1(12)		1	
	51:16:00000000:54:3У1(13)		4	
	51:16:00000000:54:3У1(14)		1	
	51:16:00000000:54:3У1(15)		1	
	51:16:00000000:54:3У1(16)		1	

Инв. № подл.						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
							76
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		



	51:16:0000000:54:3У1(17)		1	
	51:16:0000000:54:3У1(18)		1	
	51:16:0000000:54:3У1(19)		1	
	51:16:0000000:54:3У1(20)		1	
	51:16:0000000:54:3У1(21)		40	
27	51:16:0050101:1:3У1	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Мурманская обл., МО г.Кировск с подведомственной территорией, г.Кировск	155	155
28	51:16:0000000:5410:3У1(1)	Мурманская область, г. Кировск	786	1 167
	51:16:0000000:5410:3У1(2)		99	
	51:16:0000000:5410:3У1(3)		282	
29	51:16:0000000:3У2(1)	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	857	4 715
	51:16:0000000:3У2(2)		1 303	
	51:16:0000000:3У2(3)		2 555	
30	51:15:0010503:167:3У1	Российская Федерация, Мурманская область, городской округ город Апатиты	563	563
31	51:15:0000000:44:3У3	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	2 999	2 999
32	51:16:0000000:33	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	1 367	1 367
	<b>Итого</b>		<b>388 050</b>	<b>388 050</b>

**2.6 Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)**

1. размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и

нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд;

2. складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений и строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции Объекта.

Границы и площади публичных сервитутов, определены в соответствии с проектом планировки территории объекта строительства.

В соответствии со ст. 39.45 Земельного кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается на срок, указанный в ходатайстве об установлении публичного сервитута, с учетом положений пункта 7 статьи 23 настоящего Кодекса и следующих ограничений:

- 1) от десяти до сорока девяти лет в случае установления публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктами 1, 3 и 4 статьи 39.37 настоящего Кодекса;

- 2) на срок строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения в случае установления публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктом 2 статьи 39.37 настоящего Кодекса.

В соответствии со ст. 39.40 Земельного кодекса Российской Федерации с ходатайством об установлении публичного сервитута вправе обратиться организация (далее в настоящей главе - заявитель):

- 1) являющаяся субъектом естественных монополий, - в случаях установления публичного сервитута для размещения инженерных сооружений, обеспечивающих деятельность этого субъекта, а также для проведения инженерных изысканий в целях подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение указанных сооружений, инженерных изысканий для их строительства, реконструкции;

- 2) являющаяся организацией связи, - для размещения линий или сооружений связи, указанных в подпункте 1 статьи 39.37 настоящего Кодекса, а также для проведения инженерных изысканий в целях подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение указанных линий и сооружений связи, инженерных изысканий для их строительства, реконструкции;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №							174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист 78
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

3) являющаяся владельцем объекта транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, - в случае установления публичного сервитута для целей, указанных в подпунктах 2 - 5 статьи 39.37 настоящего Кодекса;

4) предусмотренная пунктом 1 статьи 56.4 настоящего Кодекса и подавшая ходатайство об изъятии земельного участка для государственных или муниципальных нужд, - в случае установления сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд.

По сведениям государственного лесного реестра, в границах лесного фонда часть территории предоставлено в пользование ПАО «Ростелеком» сроком на 49 лет (дата окончания – 19.06.2059) под строительство, реконструкцию, эксплуатацию линейных объектов. ПАО «Ростелеком» выданы технические условия №0206/17/60/21 от 08.11.2021 на вынос сетей связи из полосы отвода автодороги (технические условия приложены к Тому 2. Материалы по обоснования проекта планировки территории).

Для переноса сетей связи предлагается установление сервитута в границах земель лесного фонда. При этом, границы территорий, предоставляемых в пользование ПАО «Ростелеком» будет изменены.

По сведениям государственного лесного реестра, границы устанавливаемых сервитутов под номером 28:51:00:0000000:11:чзу17-чзу23 (7 контуров) под вынос сетей связи расположены вне границ Кировского лесничества, несмотря на то, что отнесены к категории земель лесного фонда по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Таким образом, указать качественные и количественные характеристики, а также другие сведения об образуемом лесном участке в разделе 2.7 Пояснительной записки не представляется возможным.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №							174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист 79
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Перечень устанавливаемых публичных сервитутов представлен в таблице 8.

Таблица 8 Перечень устанавливаемых публичных сервитутов

<u>№ п/ п</u>	<u>Кадастровый номер существующего земельного участка, на котором линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута</u>	<u>Условный номер</u>	<u>Местоположени е</u>	<u>Испраши ваемая площадь части (кв.м.)</u>	<u>Общая испраши ваемая площадь (кв.м.)</u>	<u>Перечень расположен ных на таких земельных участках объектов недвижимо го имущества (при наличии)</u>	<u>Адрес расположенны х объектов недвижимого имущества (при наличии)</u>	<u>Цель установления сервитута в соответствии и со ст.39.37 Земельного кодекса РФ</u>
1	51:14:0010303	51:14:0010303:чЗУ1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	1578	1578			п.1 ст.39.37
2	51:14:0020303	51:14:0020303:чЗУ1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	845	3588			п.1 ст.39.37
		51:14:0020303:чЗУ2		2743				
3	51:14:0020302	51:14:0020302:чЗУ1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	1 425	1 425			п.1 ст.39.37
4	51:14:0000000:70	51:14:0000000:70:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г.	4	16			п.1 ст.39.37
		51:14:0000000:70:чзу2		4				
		51:14:0000000:70:чзу3		4				

Инв. № подл.	9	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:чзу4	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	1 937	32 217				
			51:00:0000000:11:чзу5		559					
			51:00:0000000:11:чзу6		57					
			51:00:0000000:11:чзу7		32					
			51:00:0000000:11:чзу8		1 217					
			51:00:0000000:11:чзу9		3 650					
			51:00:0000000:11:чзу10		9					
			174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ					Лист		
			Изм.		Кол.уч		Лист	№ док.	Подп.	Дата

		51:14:0000000:70:чзу4	Апатиты	4				
5	51:14:0020304	51:14:0020304:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	1 610	1 610			п.1 ст.39.37
6	51:14:0000000:78	51:14:0000000:78:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	5	5			п.1 ст.39.37
7	51:14:0010304	51:14:0010304:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	435	24 682			п.2 ст.39.37
		51:14:0010304:чзу2		168				п.1 ст.39.37
		51:14:0010304:чзу3		24 028				п.2 ст.39.37
		51:14:0010304:чзу4		51				п.1 ст.39.37
8	51:14:0000000:64	51:14:0000000:64:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты	7	7			п.1 ст.39.37
	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:чзу1	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	131	32 217			п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу2		61				
		51:00:0000000:11:чзу3		6 731				
		51:00:0000000:11:чзу4		1 937				
		51:00:0000000:11:чзу5		559				
		51:00:0000000:11:чзу6		57				
		51:00:0000000:11:чзу7		32				
		51:00:0000000:11:чзу8		1 217				
		51:00:0000000:11:чзу9		3 650				
		51:00:0000000:11:чзу10		9				

10	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:чзу11	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	449	19 299			п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу12		9 036				п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу13		86				п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу14		3 748				п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу15		116				п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу16		4 398				п.1 ст.39.37
	51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:чзу17	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	2 024	19 299			п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу18		660				п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу19		1 576				п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу20		2 080				п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу21		3 017				п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу22		1 973				п.1 ст.39.37
		51:00:0000000:11:чзу23		3 428				п.1 ст.39.37
51:00:0000000:11	51:00:0000000:11:чзу24	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	2 616	19 299			п.1 ст.39.37	
	51:00:0000000:11:чзу25		1 096				п.2 ст.39.37	
	51:00:0000000:11:чзу26		829				п.1 ст.39.37	
	51:00:0000000:11		51:00:0000000:11:чзу27				Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	261
12	51:15:0000000:49	51:15:0000000:49:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	88	88			п.1 ст.39.37
13	51:17:0040110	51:17:0040110:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с	1 788	6 227			п.1 ст.39.37
		51:17:0040110:чзу2		1 444				

Инв. № подл.	Подп. и дата							174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

82
----

Подп. и дата

Инв. № подл.

		51:17:0040110:чзу3	подведомственной территорией	40				
		51:17:0040110:чзу4		489				
		51:17:0040110:чзу5		746				
		51:17:0040110:чзу6		452				
		51:17:0040110:чзу7		741				
		51:17:0040110:чзу8		380				
		51:17:0040110:чзу9		147				
		14		51:17:0040109:41				
51:17:0040109:41:чзу2	2 581							
51:17:0040109:41:чзу3	209							
15	51:17:0040110:30	51:17:0040110:30:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	454	454			п.1 ст.39.37
16	51:17:0040110:48	51:17:0040110:48:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	490	552			п.1 ст.39.37
		51:17:0040110:48:чзу2		62				
17	51:17:0040107	51:17:0040107:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	148	2281			п.1 ст.39.37
		51:17:0040107:чзу2		370				
		51:17:0040107:чзу3		169				
		51:17:0040107:чзу4		183				
		51:17:0040107:чзу5		1 157				
		51:17:0040107:чзу6		234				
		51:17:0040107:чзу7		20				
18	51:17:0040110:39	51:17:0040110:39:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	262	262			п.1 ст.39.37

19	51:17:0000000:14	51:17:0000000:14:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией	155	3327			п.1 ст.39.37
		51:17:0000000:14:чзу2		3172				
20	51:16:0040139	51:16:0040139:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	22	450			п.1 ст.39.37
		51:16:0040139:чзу2		428				
21	51:16:0040142	51:16:0040142:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	1894	8439			п.1 ст.39.37
		51:16:0040142:чзу2		837				
		51:16:0040142:чзу3		2 396				
		51:16:0040142:чзу4		638				
		51:16:0040142:чзу5		693				
		51:16:0040142:чзу6		1981				
22	51:16:0000000:541 0	51:16:0000000:5410:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	212	449			п.1 ст.39.37
		51:16:0000000:5410:чзу2		237				
23	51:16:0000000:53	51:16:0000000:53:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	1	5			п.2 ст.39.37
		51:16:0000000:53:чзу2		1				
		51:16:0000000:53:чзу3		1				
		51:16:0000000:53:чзу4		1				
		51:16:0000000:53:чзу5		1				
24	51:16:0040141	51:16:0040141:чзу1	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	837	2 322			п.1 ст.39.37
		51:16:0040141:чзу2		1 485				
25	51:14:0000000:77	51:14:0000000:77:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с	316	316			п.1 ст.39.37
Инв. № подл.			174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ				Лист	
							84	
Подп. и дата		Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	



			подведомственной территорией, г. Апатиты, участок автодороги от перекрестка ГРЭС до хлебозавода						
26	51:14:0000000:653 6	51:14:0000000:6536:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией, г. Апатиты, ул. Лесная	44	44				п.1 ст.39.37
27	51:15:0000000:44	51:15:0000000:44:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	106	748	51:00:000000 0:13052	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственно й территорией, г. Апатиты		п.1 ст.39.37
		51:15:0000000:44:чзу2		642					
28	-	51:15:0020504:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	157	1 775				п.1 ст.39.37
		51:15:0020504:чзу2		40					
		51:15:0020504:чзу3		263					
		51:15:0020504:чзу4		120					
		51:15:0020504:чзу5		169					
		51:15:0020504:чзу6		350					
		51:15:0020504:чзу7		676					
29	51:15:0010503:6	51:15:0010503:6:чзу1	Мурманская обл., МО г. Апатиты с подведомственной территорией	51	51				п.1 ст.39.37
30	51:15:0020504:5	51:15:0020504:5:чзу1	Мурманская обл., на земельном участке расположено Кировское лесничество	560	560				п.1 ст.39.37
Инв. № подл.		Подп. и дата		174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Лист			
						85			

31	51:16:0040141	51:16:0040141:чзү3	Мурманская обл., МО г. Кировск с подведомственной территорией, г. Кировск	4 768	4 768			п.2 ст.39.37
		<b>Итого</b>		<b>129 405</b>	<b>129 405</b>			

Перечень координат характерных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению (система координат МСК-51 зона 1 для Мурманской области) представлен в таблице 9.

**Таблица 9 Перечень координат характерных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению**

Сервитут (1). Площадь 1 578 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н1	489 849,13	1 458 953,45
н2	489 843,85	1 459 034,35
н3	489 843,35	1 459 040,54
н4	489 847,57	1 459 045,72
н5	489 847,64	1 459 075,81
н6	489 839,59	1 459 082,02
н7	489 831,71	1 459 135,74
н8	489 811,49	1 459 251,77
н9	489 791,94	1 459 364,83
н10	489 790,26	1 459 374,16
н11	489 789,35	1 459 379,68
н12	489 787,18	1 459 377,21
н13	489 830,73	1 459 122,24
н14	489 831,66	1 459 116,65
н15	489 833,99	1 459 101,06
н16	489 835,97	1 459 085,53
н17	489 837,64	1 459 070,06
н18	489 839,06	1 459 054,67
н19	489 840,29	1 459 039,36
н20	489 841,36	1 459 024,15
н21	489 842,33	1 459 009,03
н22	489 843,25	1 458 994,01
н23	489 845,19	1 458 961,84
н24	489 837,25	1 458 961,51
н25	489 837,26	1 458 957,77
н26	489 834,09	1 458 957,36
н27	489 834,36	1 458 956,83
н28	489 838,50	1 458 952,05
н29	489 838,50	1 458 952,05
н1	489 849,13	1 458 953,45
Сервитут(2). Площадь 845 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н415	489 755,87	1 459 173,41

н416	489 754,03	1 459 183,99
н417	489 719,38	1 459 186,76
н418	489 683,27	1 459 160,37
н419	489 689,99	1 459 150,72
н420	489 722,20	1 459 175,56
н415	489 755,87	1 459 173,41
Сервитут(2). Площадь 2 743 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н421	489 716,73	1 459 402,99
н422	489 711,53	1 459 433,69
н423	489 709,14	1 459 441,73
н424	489 689,03	1 459 564,30
н425	489 684,63	1 459 581,43
н426	489 685,60	1 459 585,18
н427	489 683,35	1 459 598,32
н428	489 676,99	1 459 633,60
н429	489 644,79	1 459 803,23
н430	489 630,97	1 459 885,07
н431	489 630,00	1 459 891,67
н432	489 626,70	1 459 903,88
н433	489 627,52	1 459 908,44
н434	489 623,00	1 459 938,89
н435	489 618,05	1 459 938,19
н436	489 623,54	1 459 881,26
н437	489 636,21	1 459 830,23
н438	489 641,08	1 459 787,22
н439	489 650,67	1 459 734,58
н440	489 662,89	1 459 688,31
н441	489 673,57	1 459 636,31
н442	489 677,94	1 459 592,88
н443	489 684,62	1 459 554,20
н444	489 705,01	1 459 448,53
н445	489 713,74	1 459 402,57
н421	489 716,73	1 459 402,99
Сервитут(3). Площадь 1 425 кв.м.		
Номер точки	Координаты	

Инв. № подл.	Взаим. инв. №	
	Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

	X	Y
н708	489 623,01	1 459 938,89
н709	489 616,69	1 459 981,64
н710	489 615,23	1 459 981,64
н711	489 615,23	1 459 983,61
н712	489 616,40	1 459 983,61
н713	489 610,02	1 460 026,74
н714	489 608,19	1 460 026,74
н715	489 608,19	1 460 028,73
н716	489 609,73	1 460 028,73
н717	489 609,26	1 460 031,89
н718	489 603,20	1 460 070,27
н719	489 583,77	1 460 185,87
н720	489 579,41	1 460 183,75
н721	489 581,10	1 460 172,26
н722	489 582,38	1 460 172,26
н723	489 582,38	1 460 170,27
н724	489 581,39	1 460 170,27
н725	489 582,75	1 460 161,08
н726	489 588,39	1 460 114,24
н727	489 597,11	1 460 067,10
н728	489 604,62	1 460 028,02
н729	489 607,96	1 460 004,85
н435	489 618,05	1 459 938,19
н708	489 623,01	1 459 938,89
н730	489 592,12	1 460 125,04
н731	489 592,12	1 460 126,99
н732	489 590,13	1 460 126,99
н733	489 590,13	1 460 125,04
н730	489 592,12	1 460 125,04
н734	489 601,08	1 460 075,90
н735	489 601,08	1 460 077,91
н736	489 599,07	1 460 077,91
н737	489 599,07	1 460 075,90
н734	489 601,08	1 460 075,90
Сервитут(4). Площадь 4 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	х	у
н734	489 601,08	1 460 075,90
н735	489 601,08	1 460 077,91
н736	489 599,07	1 460 077,91
н737	489 599,07	1 460 075,90
н734	489 601,08	1 460 075,90
Сервитут(4). Площадь 4 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y

н738	489 610,19	1 460 026,74
н739	489 610,19	1 460 028,73
н715	489 608,19	1 460 028,73
н714	489 608,19	1 460 026,74
н738	489 610,19	1 460 026,74
Сервитут(4). Площадь 4 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н740	489 617,08	1 459 981,64
н741	489 617,08	1 459 983,61
н711	489 615,23	1 459 983,61
н710	489 615,23	1 459 981,64
н740	489 617,08	1 459 981,64
Сервитут(4). Площадь 4 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н730	489 592,12	1 460 125,04
н731	489 592,12	1 460 126,99
н732	489 590,13	1 460 126,99
н733	489 590,13	1 460 125,04
н730	489 592,12	1 460 125,04
Сервитут(5). Площадь 1 610 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н719	489 583,77	1 460 185,87
н742	489 569,79	1 460 269,06
н743	489 567,30	1 460 283,90
н744	489 564,84	1 460 298,85
н745	489 562,46	1 460 313,92
н746	489 560,21	1 460 329,11
н747	489 558,13	1 460 344,42
н748	489 556,28	1 460 359,87
н749	489 554,72	1 460 375,45
н750	489 553,48	1 460 391,17
н751	489 552,53	1 460 457,16
н752	489 553,32	1 460 472,91
н753	489 554,44	1 460 488,53
н754	489 555,32	1 460 498,20
н755	489 551,22	1 460 498,50
н756	489 548,70	1 460 481,01
н757	489 545,71	1 460 417,88
н758	489 545,94	1 460 415,68
н759	489 546,27	1 460 415,68
н760	489 546,27	1 460 413,59

Инв. № подл.	Подп. и дата	

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		88

н761	489 546,15	1 460 413,59
н762	489 550,99	1 460 366,54
н763	489 552,79	1 460 366,54
н764	489 552,79	1 460 364,55
н765	489 551,20	1 460 364,55
н766	489 551,55	1 460 361,09
н767	489 558,35	1 460 313,95
н768	489 559,56	1 460 313,95
н769	489 559,56	1 460 311,84
н770	489 558,67	1 460 311,84
н771	489 565,61	1 460 266,96
н772	489 566,33	1 460 262,93
н773	489 567,24	1 460 262,93
н774	489 567,24	1 460 260,90
н775	489 566,69	1 460 260,90
н776	489 574,53	1 460 216,90
н777	489 574,73	1 460 215,56
н778	489 575,36	1 460 215,56
н779	489 575,36	1 460 213,52
н780	489 575,03	1 460 213,52
н781	489 575,17	1 460 212,52
н782	489 553,37	1 460 185,76
н783	489 556,78	1 460 183,17
н784	489 575,77	1 460 208,49
н720	489 579,41	1 460 183,75
н719	489 583,77	1 460 185,87
н785	489 552,86	1 460 418,69
н786	489 547,87	1 460 418,83
н787	489 547,84	1 460 417,83
н788	489 552,84	1 460 417,69
н785	489 552,86	1 460 418,69
Сервитут(6). Площадь 5 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н785	489 552,86	1 460 418,69
н786	489 547,87	1 460 418,83
н787	489 547,84	1 460 417,83
н788	489 552,84	1 460 417,69
н785	489 552,86	1 460 418,69
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н789	489 693,66	1 460 002,36
н790	489 689,39	1 460 034,39
н791	489 678,65	1 460 033,89
н792	489 677,75	1 460 013,17
н793	489 677,99	1 460 011,51

н794	489 679,44	1 460 000,35
н789	489 693,66	1 460 002,36
Сервитут(7). Площадь 24 028 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н795	489 748,06	1 460 284,04
н796	489 734,88	1 460 413,05
н797	489 694,92	1 460 466,83
н798	489 629,09	1 460 492,82
н799	489 619,17	1 460 493,52
н800	489 619,22	1 460 483,21
н801	489 617,49	1 460 454,70
н802	489 618,33	1 460 395,50
н803	489 620,89	1 460 367,04
н804	489 624,56	1 460 338,29
н805	489 629,01	1 460 309,24
н806	489 633,89	1 460 279,84
н807	489 638,08	1 460 254,88
н808	489 729,48	1 460 263,64
н809	489 736,14	1 460 270,83
н810	489 741,57	1 460 277,31
н795	489 748,06	1 460 284,04
Сервитут(7). Площадь 168 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н811	489 676,36	1 460 231,02
н812	489 651,89	1 460 233,20
н813	489 647,45	1 460 242,05
н814	489 640,30	1 460 241,66
н815	489 642,69	1 460 227,48
н816	489 644,37	1 460 227,85
н817	489 644,35	1 460 231,32
н818	489 646,62	1 460 231,33
н819	489 646,63	1 460 228,33
н820	489 657,57	1 460 230,69
н821	489 676,18	1 460 229,03
н811	489 676,36	1 460 231,02
Сервитут(7). Площадь 51 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н822	489 786,00	1 459 410,73
н823	489 784,57	1 459 420,65

Инов. № подл.

Подп. и дата

н824	489 779,80	1 459 419,96
н825	489 781,79	1 459 408,28
н822	489 786,00	1 459 410,73
Сервитут(8). Площадь 7 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н819	489 646,63	1 460 228,33
н818	489 646,62	1 460 231,33
н817	489 644,35	1 460 231,32
н816	489 644,37	1 460 227,85
н819	489 646,63	1 460 228,33
Сервитут(9). Площадь 131 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
1	489555,69	1460529,44
2	489551,22	1460498,5
3	489555,32	1460498,2
4	489557,22	1460498,05
5	489559,02	1460510,47
1	489555,69	1460529,44
Сервитут(9). Площадь 61 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н155	489 694,93	1 461 220,67
н852	489 681,86	1 461 237,89
н853	489 677,53	1 461 234,24
н155	489 694,93	1 461 220,67
Сервитут(9). Площадь 6 731 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
1	489646,7	1461258,28
2	489644,12	1461262,34
3	489621,85	1461294,12
4	489616,98	1461302,52
5	489605,09	1461322,14
6	489589,99	1461353,95
7	489572,53	1461391,73
8	489567,46	1461413,44
9	489564,38	1461422,83
10	489560,87	1461431,22
11	489556,74	1461437,47
12	489547,96	1461461,35

13	489544,7	1461470,72
14	489500,96	1461716,65
15	489498,01	1461734,43
16	489489,97	1461782,91
17	489488,96	1461784,1
18	489486,94	1461795,46
19	489495,61	1461785,59
20	489503,93	1461735,41
21	489512,1	1461686,09
22	489528,43	1461587,51
23	489568,8	1461443,61
24	489609,54	1461352,59
25	489660,19	1461284,67
26	489734,39	1461193,2
27	489736,33	1461188,37
28	489720,67	1461200,59
29	489655,45	1461280,98
30	489604,03	1461348,96
31	489617,2	1461318,47
32	489639,35	1461284,13
33	489675,29	1461235,99
1	489646,7	1461258,28
Сервитут(9). Площадь 1 937 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
1	489568,49	1460676,37
2	489565,17	1460638,09
3	489558,37	1460638,53
4	489555,62	1460619,11
5	489555,34	1460606,68
6	489562,59	1460606,33
7	489558,86	1460559,72
8	489562,22	1460534,27
9	489562,37	1460533,67
10	489563,31	1460540,21
11	489568,59	1460606,05
12	489573,63	1460605,8
13	489576,65	1460637,35
14	489571,16	1460637,71
15	489575,35	1460686
16	489583,25	1460740,52
17	489583,31	1460792,61
18	489583,33	1460842,8
19	489577,12	1460842,95
20	489577,3	1460796,59
21	489579,15	1460785,84
22	489579,39	1460759,43
23	489579,64	1460733,83
24	489574,41	1460702,14

Инв. № подл.	Подп. и дата				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

1	489568,49	1460676,37
Сервитут(9). Площадь 559 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н976	489 263,02	1 462 965,21
н104	489 256,15	1 462 949,69
н103	489 226,89	1 462 805,12
н102	489 226,94	1 462 804,12
н977	489 232,73	1 462 815,17
н978	489 242,91	1 462 865,58
н976	489 263,02	1 462 965,21
Сервитут(9). Площадь 57 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н975 н84 н976 н975	489 294,93 489 293,47 489 263,02 489 294,93	1 463 033,53 1 463 033,99 1 462 965,21 1 463 033,53
Сервитут(9). Площадь 32 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н973	489 307,19	1 463 059,76
н75	489 306,83	1 463 064,34
н74	489 299,78	1 463 048,40
н974	489 301,35	1 463 047,26
н973	489 307,19	1 463 059,76
Сервитут(9). Площадь 1 217 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489373,28	1461560,81
2	489379,01	1461514,8
3	489387,01	1461465,03
4	489406,53	1461413,27
5	489433,06	1461370,39
6	489434,06	1461367,18
7	489439,56	1461371,13
8	489436,51	1461376,22
9	489433,08	1461375,56

10	489426,76	1461382,9
11	489428,33	1461389,44
12	489411,94	1461415,93
13	489392,84	1461466,58
14	489384,95	1461515,64
15	489378,99	1461563,55
16	489378,39	1461576,06
1	489373,28	1461560,81
Сервитут(9). Площадь 3 650 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489433,58	1464136,12
2	489468,63	1463946,54
3	489468,01	1463941,39
4	489446,81	1463766,03
5	489433,03	1463652,04
6	489424,76	1463557,33
7	489429,83	1463595,1
8	489436,38	1463644,73
9	489443,08	1463694,21
10	489449,82	1463743,72
11	489473,85	1463942,78
12	489464,58	1463992,36
13	489455,38	1464041,51
14	489446,19	1464090,68
15	489435,31	1464139,99
16	489313,25	1464392,84
17	489326,96	1464353,81
1	489433,58	1464136,12
Сервитут(9). Площадь 9 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н170 н181 н171 н170	489 231,25 489 230,13 489 227,79 489 231,25	1 464 626,32 1 464 634,65 1 464 636,18 1 464 626,32
Сервитут(9). Площадь 449 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489399,01	1461670,33
2	489398,16	1461668,5
3	489370,7	1461610,81

Ив. № подл.	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

4	489372,17	1461580,4
5	489377,42	1461596,07
6	489376,77	1461609,59
7	489393,27	1461644,26
8	489397,58	1461662,39
1	489399,01	1461670,33
Сервитут(9). Площадь 9 036 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489406,89	1461673,11
2	489418,69	1461698,83
3	489419,74	1461714,97
4	489408,99	1461752,79
5	489398	1461800,65
6	489387,41	1461850,75
7	489375,43	1461899,82
8	489361,46	1461945,71
9	489348,07	1461992,01
10	489333,18	1462041,81
11	489325,98	1462069,2
12	489334,54	1462071,1
13	489333,51	1462074,7
14	489325,11	1462096,42
15	489321,42	1462098,35
16	489320,29	1462101,15
17	489317,76	1462100,51
18	489307,93	1462137,96
19	489294,93	1462185,58
20	489284,12	1462235,72
21	489266,35	1462282,45
22	489252,66	1462330,27
23	489239,75	1462377,7
24	489224,86	1462423,03
25	489210,85	1462468,92
26	489195,91	1462519,94
27	489182,07	1462565,53
28	489165,63	1462619,87
29	489157,79	1462663,23
30	489154,74	1462693,05
31	489161,78	1462693,4
32	489158,13	1462725,77
33	489151,6	1462725,27
34	489148,57	1462760,71
35	489147,43	1462804,69
36	489157,15	1462852,25
37	489165,83	1462901,48
38	489178,63	1462946,21

39	489200,46	1462996,98
40	489195,71	1463000,59
41	489172,97	1462948,24
42	489159,97	1462902,83
43	489151,25	1462853,37
44	489141,41	1462805,22
45	489142,58	1462760,38
46	489145,62	1462724,81
47	489138,75	1462724,29
48	489140,84	1462692,35
49	489148,74	1462692,75
50	489151,85	1462662,38
51	489159,79	1462618,46
52	489176,33	1462563,79
53	489190,16	1462518,23
54	489205,1	1462467,2
55	489219,14	1462421,22
56	489234	1462375,97
57	489246,88	1462328,66
58	489260,65	1462280,56
59	489278,35	1462234,01
60	489289,1	1462184,15
61	489302,14	1462136,41
62	489311,94	1462099,05
63	489305,6	1462097,45
64	489313,41	1462066,42
65	489320,12	1462067,9
66	489327,4	1462040,19
67	489342,31	1461990,31
68	489355,71	1461944
69	489369,64	1461898,24
70	489381,56	1461849,42
71	489392,14	1461799,35
72	489402,87	1461753,16
73	489415,8	1461706,91
74	489408,8	1461691,66
75	489408,59	1461682,58
1	489406,89	1461673,11
Сервитут(9). Площадь 86 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489306,8	1463298,52
2	489302,14	1463267,47
3	489296,38	1463267,56
4	489299,34	1463275,39
5	489303,87	1463289,8
1	489306,8	1463298,52

Инв. № подл.	Подп. и дата				



Сервитут(9). Площадь 3 748 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489375,7	1463985,18
2	489384,97	1463945,93
3	489385,36	1463932,83
4	489385,05	1463927,84
5	489386,59	1463887,72
6	489367,51	1463753,38
7	489346,85	1463632,66
8	489330,06	1463514,39
9	489325,72	1463462,33
10	489324,66	1463413,26
11	489320,27	1463366,35
12	489309,99	1463319,34
13	489311,1	1463330,19
14	489312,06	1463346,77
15	489311,88	1463356,07
16	489314,33	1463367,28
17	489318,67	1463413,6
18	489319,73	1463462,65
19	489324,66	1463515,73
20	489340,92	1463633,59
21	489361,58	1463754,29
22	489380,76	1463887,7
23	489378,99	1463945,13
24	489375,68	1463958,84
25	489375,73	1463960,14
26	489376,32	1463972,91
1	489375,7	1463985,18
Сервитут(9). Площадь 116 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489367,85	1463991,27
2	489367,74	1463991,76
3	489357,25	1464037,16
4	489351,11	1464061,5
5	489358,36	1464042,27
6	489362,34	1464027,24
7	489365,45	1464008,49
1	489367,85	1463991,27
Сервитут(9). Площадь 4 398 кв.м.		
Номер точки	Координаты	

	X	Y
1	489330,6	1464115,96
2	489328,95	1464120,34
3	489338,11	1464123,88
4	489323,29	1464168,4
5	489185,8	1464461,63
6	489184,8	1464464,79
7	489166,85	1464504,98
8	489152,18	1464550,43
9	489146,54	1464572
10	489138,42	1464605,71
11	489132,95	1464632,25
12	489130,68	1464639,1
13	489131,3	1464669,43
14	489133,51	1464729,33
15	489139,41	1464730,01
16	489136,4	1464640,98
17	489138,76	1464633,8
18	489146,87	1464594,44
19	489157,94	1464552,11
20	489172,46	1464507,13
21	489190,39	1464466,94
22	489191,64	1464463,13
23	489326,75	1464174,94
24	489328,85	1464170,69
25	489343,72	1464126,02
26	489346,79	1464127,05
27	489355,57	1464101,36
28	489354,43	1464095,69
29	489349,91	1464094,01
30	489352,38	1464081,04
31	489354,46	1464072,79
32	489349,37	1464084,57
33	489335,07	1464109,37
1	489330,6	1464115,96
Сервитут(10). Площадь 2 024 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489736,33	1461188,37
2	489753,28	1461146,3
3	489913,57	1461021,19
4	489951,75	1460984,87
5	489972,79	1460967,67
6	489968,75	1460962,99
7	489947,95	1460980,23
8	489909,54	1461016,74

Ив. № подл.	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

9	489748,32	1461142,56
10	489729,16	1461190,12
11	489720,67	1461200,59
1	489736,33	1461188,37
Сервитут(10). Площадь 660 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н154	489 696,18	1 461 219,01
н155	489 694,93	1 461 220,67
н156	489 689,55	1 461 224,86
н157	489 646,70	1 461 258,28
н158	489 659,87	1 461 237,57
н159	489 670,79	1 461 221,21
н160	489 677,27	1 461 214,81
н161	489 685,34	1 461 206,41
н162	489 687,31	1 461 204,43
н154	489 696,18	1 461 219,01
Сервитут(10). Площадь 1 576 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н141	489 544,70	1 461 470,72
н142	489 500,96	1 461 716,65
н143	489 506,18	1 461 685,11
н144	489 522,09	1 461 589,11
н145	489 519,75	1 461 588,42
н146	489 510,23	1 461 629,60
н147	489 498,80	1 461 628,23
н148	489 501,36	1 461 611,34
н149	489 535,34	1 461 497,63
н141	489 544,70	1 461 470,72
Сервитут(10). Площадь 2080 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н113	489 488,96	1 461 784,10
н114	489 486,94	1 461 795,46
н115	489 462,64	1 461 823,13
н116	489 451,76	1 461 871,18
н117	489 439,41	1 461 919,71
н118	489 425,24	1 461 967,72
н119	489 411,08	1 462 015,67
н120	489 396,93	1 462 063,63
н121	489 383,03	1 462 110,68
н122	489 381,34	1 462 116,43
н123	489 377,04	1 462 109,61

н124	489 391,17	1 462 061,93
н125	489 405,33	1 462 013,97
н126	489 419,48	1 461 966,02
н127	489 437,56	1 461 900,64
н128	489 451,44	1 461 849,01
н129	489 458,33	1 461 818,95
н113	489 488,96	1 461 784,10
Сервитут(10). Площадь 3 017 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н105	489 377,52	1 462 128,96
н106	489 368,73	1 462 159,14
н107	489 232,89	1 462 619,34
н108	489 231,03	1 462 626,00
н109	489 233,88	1 462 612,91
н110	489 230,03	1 462 607,81
н111	489 362,98	1 462 157,44
н112	489 371,35	1 462 129,09
н105	489 377,52	1 462 128,96
Сервитут(10). Площадь 1 973 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н84	489 293,47	1 463 033,99
н85	489 279,51	1 463 038,32
н86	489 269,23	1 463 034,38
н87	489 283,12	1 463 022,30
н88	489 257,28	1 462 967,10
н89	489 237,03	1 462 866,77
н90	489 227,02	1 462 817,20
н91	489 206,42	1 462 777,91
н92	489 206,25	1 462 776,70
н93	489 206,61	1 462 743,85
н94	489 207,19	1 462 728,70
н95	489 212,41	1 462 673,52
н96	489 213,78	1 462 667,68
н97	489 218,70	1 462 649,16
н98	489 222,88	1 462 633,71
н99	489 229,43	1 462 631,74
н100	489 218,76	1 462 670,02
н101	489 209,27	1 462 770,42
н102	489 226,94	1 462 804,12
н103 н104 н84	489 226,89 489 256,15 489 293,47	1 462 805,12 1 462 949,69 1 463 033,99
Сервитут(10). Площадь 3 428 кв.м.		

Инв. № подл.	Подп. и дата	

						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист 94
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Инв. № подл.	Подп. и дата

Номер точки	Координаты	
	X	Y
н54	489 446,81	1 463 766,03
н55	489 437,13	1 463 695,01
н56	489 430,43	1 463 645,53
н57	489 423,89	1 463 595,89
н58	489 417,20	1 463 546,10
н59	489 410,70	1 463 496,79
н60	489 404,47	1 463 447,54
н61	489 381,82	1 463 409,50
н62	489 380,12	1 463 383,54
н63	489 375,87	1 463 358,13
н64	489 371,52	1 463 303,85
н65	489 358,47	1 463 270,41
н66	489 350,01	1 463 241,89
н67	489 327,39	1 463 184,03
н68	489 305,09	1 463 129,72
н69	489 297,22	1 463 110,53
н70	489 300,32	1 463 070,23
н71	489 283,43	1 463 065,74
н72	489 284,35	1 463 061,12
н73	489 290,25	1 463 055,34
н74	489 299,78	1 463 048,40
н75	489 306,83	1 463 064,34
н76	489 303,12	1 463 112,04
н77	489 377,43	1 463 302,49
н78	489 385,58	1 463 404,09
н79	489 410,27	1 463 445,55
н80	489 416,65	1 463 496,03
н81	489 423,14	1 463 545,31
н82	489 424,76	1 463 557,33
н83	489 433,03	1 463 652,04
н54	489 446,81	1 463 766,03
Сервитут(10). Площадь 2616 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н163	489 468,63	1 463 946,54
н164	489 433,58	1 464 136,12
н165	489 400,89	1 464 202,85
н166	489 326,96	1 464 353,81
н167	489 313,25	1 464 392,84
н168	489 304,98	1 464 409,98
н169	489 235,13	1 464 597,56
н170	489 231,25	1 464 626,32
н171	489 227,79	1 464 636,18
н172	489 221,35	1 464 654,81
н173	489 229,28	1 464 596,07

н174	489 299,48	1 464 407,57
н175	489 429,60	1 464 138,01
н176	489 440,32	1 464 089,40
н177	489 449,48	1 464 040,41
н178	489 458,69	1 463 991,26
н179	489 468,01	1 463 941,39
н163	489 468,63	1 463 946,54
Сервитут(10). Площадь 1 096 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н150	489 260,35	1 464 482,17
н151	489 245,96	1 464 520,23
н152	489 221,49	1 464 509,04
н153	489 238,61	1 464 468,88
н150	489 260,35	1 464 482,17
Сервитут(10). Площадь 829 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
1	489220,25	1464774,38
2	489217,7	1464726,79
3	489220,76	1464704,1
4	489219,83	1464666,13
5	489218,6	1464675,23
6	489200,68	1464655,5
7	489200,88	1464653,89
8	489198,8	1464653,65
9	489197,92	1464664,65
10	489197,75	1464675,69
11	489197,5	1464678,18
12	489207,03	1464671,3
13	489217,56	1464682,93
14	489211,68	1464726,55
15	489214,15	1464770,54
16	489201,02	1464773,34
17	489203,26	1464775,56
1	489220,25	1464774,38
Сервитут(11). Площадь 261 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н181	489 230,13	1 464 634,65
н37	489 220,76	1 464 704,10
н53	489 219,83	1 464 666,13
н172	489 221,35	1 464 654,81
н171	489 227,79	1 464 636,18
н181	489 230,13	1 464 634,65

Сервитут(12). Площадь 88 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н182	489 202,75	1 464 638,43
н183	489 202,04	1 464 644,50
н50	489 200,88	1 464 653,89
н49	489 198,80	1 464 653,65
н184	489 195,48	1 464 653,25
н185	489 196,89	1 464 637,91
н182	489 202,75	1 464 638,43
Сервитут(13). Площадь 741 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н186	489 091,71	1 466 800,09
н187	489 082,99	1 466 862,02
н188	489 077,65	1 466 893,41
н189	489 069,72	1 466 911,87
н190	489 048,62	1 467 063,67
н191	489 049,24	1 467 069,36
н192	489 052,58	1 467 071,89
н193	489 048,64	1 467 099,33
н194	489 048,97	1 467 110,97
н195	489 044,00	1 467 147,50
н196	489 042,63	1 467 099,00
н197	489 068,65	1 466 912,33
н198	489 086,33	1 466 835,68
н186	489 091,71	1 466 800,09
Сервитут(13). Площадь 147 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н199	488 962,70	1 467 700,57
н200	488 955,20	1 467 750,73
н201	488 951,09	1 467 750,54
н202	488 960,26	1 467 704,30
н203	488 960,94	1 467 700,47
н199	488 962,70	1 467 700,57
Сервитут(13). Площадь 452 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н204	489 145,86	1 466 407,70

н205	489 138,65	1 466 461,06
н206	489 134,80	1 466 487,00
н207	489 125,42	1 466 557,07
н208	489 119,98	1 466 596,52
н209	489 113,50	1 466 643,13
н210	489 110,05	1 466 659,24
н211	489 107,43	1 466 677,52
н212	489 107,54	1 466 686,37
н213	489 105,59	1 466 701,02
н214	489 105,17	1 466 682,15
н215	489 107,56	1 466 663,67
н216	489 102,74	1 466 663,05
н217	489 106,81	1 466 631,31
н218	489 114,14	1 466 632,25
н219	489 140,28	1 466 444,19
н204	489 145,86	1 466 407,70
Сервитут(13). Площадь 746 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н220	489 175,28	1 466 157,28
н221	489 165,58	1 466 245,79
н222	489 155,47	1 466 316,41
н223	489 152,83	1 466 356,07
н224	489 148,14	1 466 390,78
н225	489 152,71	1 466 316,34
н226	489 166,54	1 466 222,78
н227	489 169,74	1 466 132,12
н228	489 170,68	1 466 127,94
н220	489 175,28	1 466 157,28
Сервитут(13). Площадь 489 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н229	489 182,86	1 466 054,08
н230	489 182,76	1 466 063,81
н231	489 177,42	1 466 081,27
н232	489 173,33	1 466 082,14
н233	489 173,27	1 466 079,25
н234	489 167,51	1 466 078,18
н235	489 171,01	1 466 066,76
н236	489 155,35	1 466 061,23
н237	489 155,90	1 466 050,79
н229	489 182,86	1 466 054,08
Сервитут(13). Площадь 40 кв.м.		

Инв. № подл.	Подп. и дата				

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ

Номер точки	Координаты	
	Х	У
н238	489 175,40	1 465 670,06
н239	489 172,10	1 465 670,26
н240	489 171,66	1 465 662,87
н241	489 173,15	1 465 662,75
н242	489 173,07	1 465 655,22
н243	489 174,97	1 465 655,64
н238	489 175,40	1 465 670,06
Сервитут(13). Площадь 1444 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н244	489 174,01	1 465 624,19
н245	489 171,71	1 465 623,64
н246	489 166,80	1 465 526,81
н247	489 164,77	1 465 443,58
н248	489 162,36	1 465 332,57
н249	489 160,20	1 465 227,35
н250	489 163,99	1 465 234,58
н251	489 168,56	1 465 444,54
н244	489 174,01	1 465 624,19
Сервитут(13). Площадь 1 788 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н252	489 148,59	1 464 979,20
н253	489 142,50	1 464 968,74
н254	489 142,45	1 464 962,11
н255	489 141,01	1 464 922,82
н256	489 140,80	1 464 920,49
н257	489 123,04	1 464 921,93
н258	489 119,16	1 464 875,09
н259	489 136,70	1 464 873,64
н260	489 136,16	1 464 867,39
н261	489 132,85	1 464 821,35
н262	489 131,61	1 464 814,94
н263	489 137,70	1 464 814,84
н264	489 138,81	1 464 820,56
н265	489 142,14	1 464 866,92
н266	489 145,75	1 464 908,21
н267	489 147,19	1 464 927,77
н268	489 148,45	1 464 961,98
н252	489 148,59	1 464 979,20
Сервитут(13). Площадь 380		

Кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н269	489 032,73	1 467 230,32
н270	489 024,42	1 467 291,41
н271	489 024,11	1 467 278,12
н272	489 023,71	1 467 264,30
н273	489 024,14	1 467 261,89
н274	489 027,40	1 467 207,04
н275	489 032,34	1 467 206,56
н269	489 032,73	1 467 230,32
Сервитут(14). Площадь 209 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н276	489 295,80	1 466 098,66
н277	489 291,83	1 466 106,59
н278	489 272,53	1 466 100,42
н279	489 275,80	1 466 089,84
н276	489 295,80	1 466 098,66
Сервитут(14). Площадь 2 581 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н280	489 249,72	1 465 453,92
н281	489 249,71	1 465 524,67
н282	489 249,57	1 465 588,07
н283	489 246,85	1 465 626,23
н284	489 243,15	1 465 625,16
н285	489 241,03	1 465 482,58
н286	489 240,65	1 465 462,59
н287	489 240,05	1 465 443,26
н288	489 238,83	1 465 402,61
н289	489 237,03	1 465 365,98
н290	489 231,77	1 465 309,42
н291	489 231,41	1 465 298,18
н292	489 238,39	1 465 297,61
н293	489 246,37	1 465 381,05
н280	489 249,72	1 465 453,92
Сервитут(14). Площадь 8 810 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н294	489 269,32	1 465 574,10

Инв. № подл.	Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ

н295	489 268,38	1 465 626,18
н296	489 267,41	1 465 678,24
н297	489 266,47	1 465 730,21
н298	489 264,47	1 465 782,75
н299	489 260,36	1 465 834,21
н300	489 262,63	1 465 942,21
н301	489 261,75	1 465 989,17
н302	489 260,83	1 466 039,70
н303	489 252,78	1 466 059,37
н304	489 252,54	1 466 069,56
н305	489 247,96	1 466 063,65
н306	489 248,14	1 466 055,08
н307	489 254,85	1 466 038,48
н308	489 255,75	1 465 989,06
н309	489 256,57	1 465 949,26
н310	489 248,51	1 465 949,13
н311	489 248,37	1 465 940,96
н312	489 253,75	1 465 941,14
н313	489 251,42	1 465 851,18
н314	489 248,97	1 465 670,81
н315	489 243,83	1 465 670,63
н316	489 243,72	1 465 663,02
н317	489 258,03	1 465 663,28
н318	489 258,16	1 465 673,87
н319	489 254,94	1 465 673,65
н320	489 256,76	1 465 803,90
н321	489 258,48	1 465 782,40
н322	489 260,47	1 465 730,04
н323	489 261,41	1 465 678,13
н324	489 262,38	1 465 626,07
н325	489 263,31	1 465 574,17
н326	489 245,97	1 465 124,73
н327	489 237,25	1 465 062,85
н328	489 235,50	1 465 063,52
н329	489 228,98	1 465 083,83
н330	489 228,78	1 465 080,87
н331	489 224,61	1 465 041,25
н332	489 219,88	1 465 029,63
н333	489 218,82	1 465 015,23
н334	489 225,79	1 465 015,51
н335	489 233,70	1 465 037,72
н336	489 225,09	1 464 976,61
н31	489 221,57	1 464 911,07
н180	489 227,54	1 464 910,34
н337	489 231,07	1 464 976,02
н338	489 236,52	1 465 025,70
н339	489 243,93	1 465 075,87
н340	489 251,95	1 465 124,20
н294	489 269,32	1 465 574,10
Сервитут(15).		

Площадь 454 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н341	489 150,65	1 465 037,04
н342	489 150,17	1 465 055,81
н343	489 145,08	1 465 045,37
н344	489 142,79	1 465 002,03
н345	489 142,51	1 464 968,74
н252	489 148,59	1 464 979,20
н346	489 148,79	1 465 001,85
н341	489 150,65	1 465 037,04
Сервитут(16). Площадь 490 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н347	489 157,35	1 465 200,25
н348	489 143,74	1 465 117,24
н349	489 147,34	1 465 072,68
н350	489 145,18	1 465 047,38
н343	489 145,08	1 465 045,37
н342	489 150,17	1 465 055,81
н351	489 149,84	1 465 068,76
н352	489 149,46	1 465 099,45
н353	489 152,91	1 465 165,40
н354	489 157,02	1 465 192,96
н347	489 157,35	1 465 200,25
Сервитут(16). Площадь 62 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н243	489 174,97	1 465 655,64
н242	489 173,07	1 465 655,22
н355	489 173,00	1 465 648,92
н245	489 171,71	1 465 623,64
н244	489 174,01	1 465 624,19
н243	489 174,97	1 465 655,64
Сервитут(17). Площадь 183 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н356	489 173,29	1 466 701,65
н357	489 172,49	1 466 712,07
н358	489 164,80	1 466 763,47

Инв. № подл.	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ

н359	489 157,93	1 466 814,97
н360	489 151,37	1 466 864,41
н361	489 149,03	1 466 877,89
н362	489 165,51	1 466 747,03
н356	489 173,29	1 466 701,65
Сервитут(17). Площадь 234 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н363	489 043,93	1 467 689,95
н364	489 043,17	1 467 698,88
н365	489 041,48	1 467 713,89
н366	489 039,25	1 467 716,51
н367	489 034,29	1 467 696,31
н368	489 036,45	1 467 680,63
н369	489 042,88	1 467 681,43
н363	489 043,93	1 467 689,95
Сервитут(17). Площадь 20 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н370	489 033,61	1 467 784,28
н371	489 032,98	1 467 789,13
н372	489 030,62	1 467 788,71
н373	489 032,42	1 467 776,91
н370	489 033,61	1 467 784,28
Сервитут(17). Площадь 370 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н374	489 309,38	1 466 154,53
н375	489 308,08	1 466 160,37
н376	489 247,98	1 466 148,82
н377	489 247,92	1 466 144,04
н378	489 248,63	1 466 142,83
н374	489 309,38	1 466 154,53
Сервитут(17). Площадь 169 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н379	489 227,94	1 466 296,05
н380	489 227,56	1 466 299,73
н381	489 186,87	1 466 587,03
н382	489 217,90	1 466 360,99

н383	489 223,66	1 466 319,53
н379	489 227,94	1 466 296,05
Сервитут(17). Площадь 148 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н384	489 278,53	1 466 129,03
н385	489 275,67	1 466 136,91
н386	489 255,39	1 466 131,16
н387	489 258,52	1 466 125,74
н384	489 278,53	1 466 129,03
Сервитут(17). Площадь 1 157 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н388	489 167,90	1 467 041,59
н389	489 167,33	1 467 042,70
н390	489 166,92	1 467 042,46
н391	489 132,65	1 467 025,96
н392	489 148,18	1 466 923,41
н393	489 145,92	1 466 902,61
н394	489 146,56	1 466 897,48
н395	489 155,87	1 466 909,76
н396	489 143,12	1 467 011,69
н397	489 142,63	1 467 015,38
н388	489 167,90	1 467 041,59
Сервитут(18). Площадь 262 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н270	489 024,42	1 467 291,41
н398	489 017,92	1 467 339,16
н399	489 016,90	1 467 319,85
н400	489 016,22	1 467 306,99
н272	489 023,71	1 467 264,30
н270	489 024,42	1 467 291,41
Сервитут(19). Площадь 155 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н401	489 167,16	1 467 043,04
н402	489 165,17	1 467 046,91
н403	489 132,11	1 467 029,50

Инов. № подл.

Подп. и дата

Изм.

Кол.уч

Лист

№ док.

Подп.

Дата

н391	489 132,65	1 467 025,96
н404	489 166,92	1 467 042,46
н401	489 167,16	1 467 043,04
Сервитут(19). Площадь 3 172 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н398	489 017,92	1 467 339,16
н405	489 002,31	1 467 453,92
н406	488 988,85	1 467 485,47
н407	488 986,47	1 467 505,33
н408	488 989,33	1 467 510,52
н409	488 989,16	1 467 546,75
н410	488 969,76	1 467 689,37
н411	488 963,16	1 467 697,71
н199	488 962,70	1 467 700,57
н203	488 960,94	1 467 700,47
н412	488 973,89	1 467 608,43
н413	488 982,03	1 467 496,33
н414	489 007,50	1 467 356,71
н400	489 016,22	1 467 306,99
н398	489 017,92	1 467 339,16
Сервитут(20). Площадь 428 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н446	489 083,46	1 468 220,46
н447	489 076,61	1 468 229,17
н448	489 069,04	1 468 232,71
н449	489 059,82	1 468 208,47
н450	489 075,91	1 468 201,75
н446	489 083,46	1 468 220,46
Сервитут(20). Площадь 22 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н371	489 032,98	1 467 789,13
н451	489 032,20	1 467 795,26
н452	489 028,83	1 467 800,00
н372	489 030,62	1 467 788,71
н371	489 032,98	1 467 789,13
Сервитут(21). Площадь 693 кв.м.		
Номер точки	Координаты	

	X	Y
н453	489 486,65	1 469 005,86
н454	489 483,45	1 469 009,00
н455	489 481,97	1 469 008,03
н456	489 437,39	1 468 957,67
н457	489 414,85	1 468 931,63
н458	489 373,52	1 468 887,66
н459	489 316,05	1 468 827,31
н460	489 317,65	1 468 824,73
н461	489 425,83	1 468 940,68
н453	489 486,65	1 469 005,86
Сервитут(21). Площадь 777 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н462	489 019,89	1 468 347,76
н463	489 009,89	1 468 359,43
н464	489 012,22	1 468 347,67
н465	489 007,93	1 468 323,42
н466	489 009,05	1 468 340,95
н467	489 008,90	1 468 360,59
н468	489 001,84	1 468 368,83
н469	489 001,42	1 468 341,31
н470	488 994,17	1 468 274,67
н471	488 994,67	1 468 276,16
н472	489 011,36	1 468 323,77
н473	489 016,89	1 468 339,32
н474	489 016,45	1 468 339,33
н475	489 016,52	1 468 343,32
н476	489 018,31	1 468 343,30
н462	489 019,89	1 468 347,76
Сервитут(21). Площадь 1 894 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н477	488 996,80	1 468 374,73
н478	488 993,53	1 468 378,54
н479	488 991,95	1 468 379,17
н480	488 976,58	1 468 333,00
н481	488 985,80	1 468 281,15
н482	488 981,58	1 468 246,99
н483	488 969,45	1 468 206,17
н484	488 964,86	1 468 187,01
н485	488 955,67	1 468 148,56
н486	488 949,51	1 468 112,18
н487	488 944,27	1 468 065,53

Инв. № подл.	Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ



н488	488 938,10	1 468 004,32
н489	488 938,77	1 467 982,46
н490	488 944,10	1 467 890,59
н491	488 941,17	1 467 973,99
н492	488 946,01	1 468 059,45
н493	488 952,34	1 468 101,77
н494	488 958,67	1 468 144,10
н495	488 968,86	1 468 185,67
н496	488 979,29	1 468 228,08
н497	488 989,09	1 468 258,67
н498	488 991,86	1 468 281,31
н499	488 982,76	1 468 332,55
н477	488 996,80	1 468 374,73
Сервитут(21). Площадь 2 396 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н500	489 174,80	1 468 667,51
н501	489 174,46	1 468 668,22
н502	489 172,05	1 468 666,28
н503	489 134,78	1 468 629,37
н504	489 131,08	1 468 620,22
н505	489 101,18	1 468 589,91
н506	489 049,91	1 468 467,50
н507	489 042,34	1 468 448,27
н508	489 024,18	1 468 443,12
н509	489 023,62	1 468 441,43
н510	489 040,45	1 468 443,46
н511	489 053,38	1 468 445,07
н512	489 062,55	1 468 469,61
н513	489 074,44	1 468 492,46
н514	489 077,42	1 468 497,86
н515	489 070,54	1 468 501,52
н516	489 106,26	1 468 586,52
н517	489 125,26	1 468 605,77
н518	489 113,04	1 468 575,47
н519	489 097,84	1 468 544,10
н520	489 166,29	1 468 656,59
н500	489 174,80	1 468 667,51
Сервитут(21). Площадь 1 980 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н521	489 811,96	1 469 354,04
н522	489 800,98	1 469 354,23
н523	489 787,48	1 469 339,97
н524	489 778,72	1 469 329,13

н525	489 743,54	1 469 284,46
н526	489 705,88	1 469 247,92
н527	489 675,87	1 469 219,24
н528	489 641,12	1 469 175,33
н529	489 587,19	1 469 120,30
н530	489 575,09	1 469 111,55
н531	489 571,38	1 469 102,56
н532	489 536,42	1 469 063,38
н533	489 520,57	1 469 047,27
н534	489 523,08	1 469 044,90
н535	489 576,42	1 469 102,07
н536	489 590,45	1 469 117,11
н521	489 811,96	1 469 354,04
н537	489 803,08	1 469 351,81
н538	489 802,08	1 469 351,83
н539	489 802,07	1 469 350,83
н540	489 803,07	1 469 350,81
н537	489 803,08	1 469 351,81
Сервитут(21). Площадь 837 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н541	489 288,63	1 468 793,63
н542	489 284,94	1 468 797,87
н543	489 213,53	1 468 718,68
н544	489 190,13	1 468 692,98
н545	489 194,58	1 468 691,33
н546	489 195,85	1 468 692,83
н547	489 206,01	1 468 704,42
н548	489 216,25	1 468 715,81
н549	489 226,53	1 468 727,04
н550	489 247,09	1 468 749,14
н541	489 288,63	1 468 793,63
Сервитут(22). Площадь 212 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н534	489 523,08	1 469 044,90
н551	489 520,56	1 469 047,26
н454	489 483,45	1 469 009,00
н453	489 486,65	1 469 005,86
н534	489 523,08	1 469 044,90
Сервитут(22). Площадь 237 кв.м.		
Номер точки	Координаты	

Инов. № подл.

Подп. и дата

	X	Y
н552	489 833,05	1 469 380,86
н553	489 822,90	1 469 381,67
н554	489 818,88	1 469 372,54
н555	489 807,17	1 469 357,37
н556	489 804,95	1 469 354,48
н557	489 802,06	1 469 357,74
н523	489 787,48	1 469 339,97
н522	489 800,98	1 469 354,23
н521	489 811,96	1 469 354,04
н558	489 820,56	1 469 368,59
н559	489 824,33	1 469 366,92
н560	489 832,18	1 469 379,40
н552	489 833,05	1 469 380,86
Сервитут(23). Площадь 1 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н561	490 170,79	1 469 600,82
н562	490 169,79	1 469 600,84
н563	490 169,78	1 469 599,84
н564	490 170,78	1 469 599,82
н561	490 170,79	1 469 600,82
Сервитут(23). Площадь 1 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н565	490 003,18	1 469 585,44
н566	490 002,18	1 469 585,45
н567	490 002,16	1 469 584,45
н568	490 003,16	1 469 584,44
н565	490 003,18	1 469 585,44
Сервитут(23). Площадь 1 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н569	489 957,26	1 469 569,72
н570	489 956,26	1 469 569,73
н571	489 956,25	1 469 568,73
н572	489 957,25	1 469 568,72
н569	489 957,26	1 469 569,72
Сервитут(23). Площадь 1 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н537	489 803,08	1 469 351,81

н538	489 802,08	1 469 351,83
н539	489 802,07	1 469 350,83
н540	489 803,07	1 469 350,81
н537	489 803,08	1 469 351,81
Сервитут(23). Площадь 1 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н573	490 224,63	1 469 598,96
н574	490 223,63	1 469 598,97
н575	490 223,61	1 469 597,97
н576	490 224,61	1 469 597,96
н573	490 224,63	1 469 598,96
Сервитут(24). Площадь 837 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н632	489 847,63	1 469 409,99
н633	489 843,99	1 469 411,22
н634	489 827,87	1 469 392,94
н553	489 822,90	1 469 381,67
н635	489 833,05	1 469 380,86
н636	489 833,05	1 469 380,86
н637	489 837,34	1 469 380,73
н638	489 846,02	1 469 389,83
н639	489 852,11	1 469 396,82
н640	489 859,93	1 469 404,18
н641	489 867,56	1 469 411,73
н642	489 878,67	1 469 422,54
н643	489 890,04	1 469 433,20
н644	489 901,71	1 469 443,68
н645	489 915,80	1 469 455,66
н646	489 930,24	1 469 467,22
н647	489 945,01	1 469 478,35
н648	489 918,11	1 469 461,81
н649	489 869,79	1 469 418,14
н650	489 858,80	1 469 410,01
н651	489 855,26	1 469 407,4
н632	489 847,63	1 469 409,99
Сервитут(24). Площадь 1 484 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н689	490 200,00	1 469 600,00
н690	490 204,69	1 469 599,10
н691	490 209,41	1 469 598,35

Инв. № подл.

Подп. и дата

н692	490 214,16	1 469 597,76
н693	490 219,22	1 469 597,30
н694	490 224,29	1 469 597,01
н695	490 229,37	1 469 596,91
н696	490 234,45	1 469 596,98
н697	490 239,53	1 469 597,23
н698	490 244,59	1 469 597,66
н699	490 249,64	1 469 598,26
н700	490 254,66	1 469 599,04
н701	490 259,65	1 469 600,00
н702	490 543,11	1 469 648,48
н577	490 548,93	1 469 649,48
н578	490 548,28	1 469 653,33
н579	490 408,13	1 469 629,19
н580	490 364,34	1 469 621,74
н581	490 319,35	1 469 613,76
н582	490 275,09	1 469 606,18
н583	490 223,97	1 469 603,87
н583а	490 200,31	1 469 603,69
н689	490 200,00	1 469 600,00
н573	490 224,63	1 469 598,96
н574	490 223,63	1 469 598,97
н575	490 223,61	1 469 597,97
н576	490 224,61	1 469 597,96
н573	490 224,63	1 469 598,96
Сервитут(25). Площадь 316 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н28	489 838,50	1 458 952,05
н27	489 834,36	1 458 956,83
н26	489 834,09	1 458 957,36
н703	489 786,21	1 458 951,19
н704	489 785,84	1 458 950,54
н705	489 779,55	1 458 944,32
н28	489 838,50	1 458 952,05
Сервитут(26). Площадь 44 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
1	489775,38	1458949,79
2	489786,21	1458951,19
3	489785,84	1458950,54
4	489779,55	1458944,32
5	489775,88	1458943,84
6	489775,38	1458949,79

1	489775,38	1458949,79
Сервитут(27). Площадь 106 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
1	489203,26	1464775,56
2	489212,25	1464784,52
3	489220,56	1464780,07
4	489220,25	1464774,38
1	489203,26	1464775,56
Сервитут(27). Площадь 642 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
н30	489 225,83	1 464 910,51
н31	489 221,57	1 464 911,07
н32	489 217,37	1 464 834,69
н33	489 207,91	1 464 827,97
н34	489 214,74	1 464 815,87
н35	489 222,18	1 464 810,34
н36	489 224,37	1 464 851,26
н30	489 225,83	1 464 910,51
Сервитут(28). Площадь 157 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У
1	489558,86	1460559,72
2	489557,35	1460540,88
3	489555,69	1460529,44
4	489559,02	1460510,47
5	489562,37	1460533,67
6	489562,22	1460534,27
1	489558,86	1460559,72
Сервитут(28). Площадь 40 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	Х	У

Инов. № подл.

Подп. и дата

Изм.

Кол.уч

Лист

№ док.

Подп.

Дата

1	489558,37	1460638,53
2	489556,07	1460638,68
3	489554,27	1460606,73
4	489555,34	1460606,68
5	489555,62	1460619,11
1	489558,37	1460638,53
Сервитут(28). Площадь 263 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489577,3	1460796,59
2	489577,31	1460792,62
3	489577,25	1460740,96
4	489569,39	1460686,69
5	489568,49	1460676,37
6	489574,41	1460702,14
7	489579,64	1460733,83
8	489579,39	1460759,43
9	489579,15	1460785,84
1	489577,3	1460796,59
Сервитут(28). Площадь 120 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489372,17	1461580,4
2	489373,01	1461563,04
3	489373,28	1461560,81
4	489378,39	1461576,06
5	489377,42	1461596,07
1	489372,17	1461580,4
Сервитут(28). Площадь 169 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489393,27	1461644,26
2	489403,6	1461665,96
3	489406,89	1461673,11
4	489408,59	1461682,58
5	489408,8	1461691,66

6	489399,01	1461670,33
7	489397,58	1461662,39
1	489393,27	1461644,26
Сервитут(28). Площадь 350 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489309,99	1463319,34
2	489309,78	1463318,35
3	489306,8	1463298,52
4	489303,87	1463289,8
5	489299,34	1463275,39
6	489296,38	1463267,56
7	489303,87	1463319,43
8	489311,88	1463356,07
9	489312,06	1463346,77
10	489311,1	1463330,19
1	489309,99	1463319,34
Сервитут(28). Площадь 676 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489330,6	1464115,96
2	489335,07	1464109,37
3	489349,37	1464084,57
4	489354,46	1464072,79
5	489363,08	1464038,57
6	489375,7	1463985,18
7	489376,32	1463972,91
8	489375,73	1463960,14
9	489375,68	1463958,84
10	489367,85	1463991,27
11	489365,45	1464008,49
12	489362,34	1464027,24
13	489358,36	1464042,27
14	489351,11	1464061,5
15	489346,51	1464079,75
16	489344,2	1464091,88
17	489340,22	1464090,39
1	489330,6	1464115,96
Сервитут(29). Площадь 51 кв.м.		

Ивн. № подл.	Подп. и дата

							174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			104

Номер точки	Координаты	
	X	Y
н180	489 227,54	1 464 910,34
н30	489 225,83	1 464 910,51
н36	489 224,37	1 464 851,26
н180	489 227,54	1 464 910,34
Сервитут(30). Площадь 560 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	489133,51	1464729,33
2	489134,27	1464749,83
3	489131,61	1464814,94
4	489138,87	1464814,83
5	489140,38	1464761,31
6	489140,02	1464748,05
7	489139,41	1464730,01
1	489133,51	1464729,33
Сервитут(31). Площадь 4 768 кв.м.		
Номер точки	Координаты	
	X	Y
н584	490 166,67	1 469 603,43
н585	490 162,19	1 469 599,86
н586	490 152,61	1 469 600,18
н587	490 131,24	1 469 600,97
н588	490 122,38	1 469 600,51
н589	490 102,92	1 469 599,39
н590	490 093,40	1 469 598,67
н591	490 072,75	1 469 596,57
н592	490 060,54	1 469 595,71
н593	490 051,04	1 469 594,70
н594	490 044,82	1 469 594,12
н595	490 030,64	1 469 592,31
н596	490 020,02	1 469 591,19
н597	490 004,08	1 469 588,89
н598	489 997,42	1 469 586,89
н599	489 990,83	1 469 584,67
н600	489 984,31	1 469 582,23
н601	489 977,89	1 469 579,56
н602	489 971,55	1 469 576,68
н603	489 965,32	1 469 573,59
н604	489 957,25	1 469 569,12
н572	489 957,25	1 469 568,72

н571	489 956,25	1 469 568,73
н605	489 953,19	1 469 566,77
н606	489 947,31	1 469 563,06
н607	489 941,56	1 469 559,15
н608	489 935,94	1 469 555,05
н609	489 930,46	1 469 550,76
н610	489 925,13	1 469 546,28
н611	489 919,96	1 469 541,63
н612	489 917,86	1 469 540,25
н613	489 915,80	1 469 538,80
н614	489 913,79	1 469 537,29
н615	489 911,84	1 469 535,70
н616	489 909,93	1 469 534,06
н617	489 908,09	1 469 532,35
н618	489 906,30	1 469 530,58
н619	489 904,57	1 469 528,75
н620	489 902,90	1 469 526,87
н621	489 901,30	1 469 524,93
н622	489 899,76	1 469 522,94
н623	489 898,29	1 469 520,90
н624	489 896,89	1 469 518,81
н625	489 895,56	1 469 516,67
н626	489 894,30	1 469 514,49
н627	489 893,11	1 469 512,27
н628	489 892,00	1 469 510,02
н629	489 890,96	1 469 507,72
н630	489 880,43	1 469 483,28
н631	489 864,78	1 469 448,72
н632	489 847,63	1 469 409,99
н633	489855,26	1469407,4
н650	489 858,80	1 469 410,01
н651	489 861,26	1 469 423,23
н652	489 864,82	1 469 428,99
н653	489 868,48	1 469 436,43
н654	489 872,04	1 469 446,38
н655	489 876,33	1 469 456,11
н656	489 881,15	1 469 465,64
н657	489 886,90	1 469 477,68
н658	489 891,30	1 469 484,59
н659	489 898,25	1 469 497,20
н660	489 903,90	1 469 507,98
н661	489 908,86	1 469 513,68
н662	489 914,03	1 469 519,20
н663	489 919,38	1 469 524,54
н664	489 924,91	1 469 529,69
н665	489 930,63	1 469 534,64
н666	489 936,51	1 469 539,39
н667	489 942,55	1 469 543,93
н668	489 948,76	1 469 548,25
н669	489 955,10	1 469 552,35

Инв. № подл.	Подп. и дата				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

н670	489 961,59	1 469 556,23
н671	489 968,21	1 469 559,88
н672	489 974,96	1 469 563,29
н673	489 981,82	1 469 566,47
н674	489 988,79	1 469 569,40
н675	489 995,85	1 469 572,09
н676	490 003,01	1 469 574,53
н677	490 010,24	1 469 576,71
н678	490 028,45	1 469 580,17
н679	490 046,92	1 469 582,37
н680	490 059,69	1 469 584,47
н681	490 072,04	1 469 585,62
н682	490 091,94	1 469 588,61
н683	490 114,75	1 469 590,72
н684	490 127,09	1 469 591,57
н685	490 149,92	1 469 592,43
н686	490 159,37	1 469 592,89
н687	490 189,33	1 469 591,12
н688	490 199,29	1 469 590,06
н689	490 200,00	1 469 600,00
н690	490200,31	1469603,69
н584	490 166,67	1 469 603,43
н565	490 003,18	1 469 585,44
н566	490 002,18	1 469 585,45
н567	490 002,16	1 469 584,45
н568	490 003,16	1 469 584,44
н565	490 003,18	1 469 585,44
н566	490170,78	1469599,82
н567	490170,79	1469600,82
н568	490169,79	1469600,84
н569	490169,78	1469599,84
н566	490170,78	1469599,82

Инв. № подл.	Подп. и дата						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
								106
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.		Дата

**2.7 Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)**

В границах лесного фонда предлагается образовать участки под постоянный (полоса отвода автомобильной дороги) и временный отвод (перенос/вынос сетей).

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №							174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
										107
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

# **1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка (УЧАСТОК №7)**

Субъект Российской Федерации	Мурманская область
Муниципальное образование	г. Апатиты с подведомственной территорией
Категория земель	земли лесного фонда
Лесничество	Кировское лесничество
Участковое лесничество	Апатитское участковое лесничество
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов)
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 20 /выделы 29
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 22 /выделы 8,12,13,15
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 23 /выделы 1,2,3
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 24 /выдел 1
Площадь участка, га	9,0398

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.



**2. Целевое назначение лесов**  
**Таблица 1. Целевое назначение лесов**

Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Перечень лесных кварталов	Перечень лесотаксационных выделов	Площадь, га
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Защитные леса	В том числе: 1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-	-
	2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-	-	-
	3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	20 22 23 24	29 8,12,13,15 1,2,3 1	0,0397 6,4533 1,0707 1,4761
	Из них: а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-	-	-
	б) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог)	20 22 23 24	29 8,12,13,15 1,2,3 1	0,0397 6,4533 1,0707 1,4761
	в) леса, расположенные в зеленых зонах	-	-	-
	г) леса, расположенные в лесопарковых зонах	-	-	-
	д) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-	-	-
	4) ценные леса, итого	-	-	-
	Из них: а) государственные защитные лесные полосы;	-	-	-
	б) противоэрозионные леса;	-	-	-
	в) пустынные, полупустынные леса	-	-	-
	г) лесостепные леса	-	-	-
	д) лесотундровые леса	-	-	-
	е) горные леса	-	-	-
	ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-	-	-
	з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-	-	-
	и) лесные плодовые насаждения;	-	-	-
	к) ленточные боры	-	-	-
	л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-	-	-
	м) нерестоохраняемые полосы лесов	-	-	-
	5) городские леса, итого	-	-	-
Эксплуатационные леса, всего		-	-	-
Резервные леса, всего		-	-	-
Всего лесов		-	-	9,0398

### 3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Кировского лесничества и необходимости натурного обследования.

**Таблица 2. Распределение земель**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесным и насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	Другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9,0398	9,0398	-	-	-	9,0398	-	-	-	-	-

**Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал / выдел (часть)	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
защитные леса	Кировское	Апатитское	20/выд.29	6БЗЕ1С	мягколист. /береза	0,0397/3		0,0397/3		
			22/выд.8	7БЗЕ		0,0727/4		0,0727/4		
			22/выд.12	7БЗЕ		2,8425/162		2,8425/162		
			22/выд.13	6БЗС1Е		0,3473/20		0,3473/20		
			22/выд.15	7Б2Олс1Е		3,1908/163		3,1908/163		
			23/выд.1	7Б2Олс1Е		0,56/38		0,56/38		
			23/выд.2	7Б2Олс1Е		0,2177/3		0,2177/3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			23/ выд.3	8Б2Е		0,2930/12		0,2930/12		
			24/ выд.1	6Б2Ос2Е		1,4761/61		1,4761/61		
Итого						9,0398/466		9,0398/466		

**Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнота древостоев	Средний запас древесины (куб. м/га)			
						молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
защитные леса	мягколист./ береза	7Б2Е 1Олс+С+Ос	57	5	0,7	-	51	-	-

**Таблица 5. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Цель предоставления лесного участка - реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314 (с изъятием земель для государственных и муниципальных нужд)				
защитные леса	мягколиственное	9,0398	га	-
Итого		9,0398	-	-

#### 4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества (лесопарка) в кварталах \_\_\_\_\_ (наименование)

20, 22, 23, 24 \_\_\_\_\_ Кировского \_\_\_\_\_ участкового лесничества, и, соответственно, в \_\_\_\_\_ (номер) \_\_\_\_\_ (наименование)

проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;

- выращивание лесных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений
- создание лесных питомников и их эксплуатация
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;

## 5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра квартал 20 выделе/часть  
(номер)  
выделов 29; квартал 22 выделе/часть выделов 8,12,13,15; квартал 23  
(номер) (номер) (номер) (номер)  
выделе/часть выделов 1,2,3; квартал 24 выделе/часть выдела 1 Апатитского  
(номер) (номер) (номер)  
участкового лесничества Кировского лесничества на испрашиваемой площади 9,0398 га  
(наименование) (наименование)

не обременен правами третьих лиц.

## 6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании  
(наименование)

лесов:

- режим защитных лесов установлен в соответствии со ст.111 Лесного кодекса РФ;
- режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, установлен в соответствии со ст.114 Лесного кодекса РФ;
- режим придорожных полос автомобильных дорог в соответствии с №257 ФЗ от 08.11.2007 (в действующей редакции);
- пребывание граждан в лесу установлено в соответствии со ст.11 Лесного кодекса РФ;
- соблюдение иных видов законодательства.

## 7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 6.1. Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

**Таблица 6.2. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры**

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

**8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке выделены особо защитные участки лесов (ОЗУ); особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.

**Таблица 7.1. Особо защитные участки лесов**

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7
1	Кировское	Апатитское	20	29	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,0397
2	Кировское	Апатитское	22	8	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,0727
3	Кировское	Апатитское	22	12	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	2,8425
4	Кировское	Апатитское	22	13	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,3473
5	Кировское	Апатитское	22	15	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	3,1908
6	Кировское	Апатитское	23	1	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,5600
7	Кировское	Апатитское	23	2	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,2177
8	Кировское	Апатитское	23	3	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,2930
9	Кировское	Апатитское	24	1	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	1,4761

**9. Проектирование вида использования лесов лесного участка**

Согласно лесохозяйственному регламенту Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества, квартал 20 выделы/часть выделов 29; квартал 22 выделы/часть выделов 8,12,13,15; квартал 23 выделы/часть выделов 1,2,3; квартал 24 выделы/часть выдела 1, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

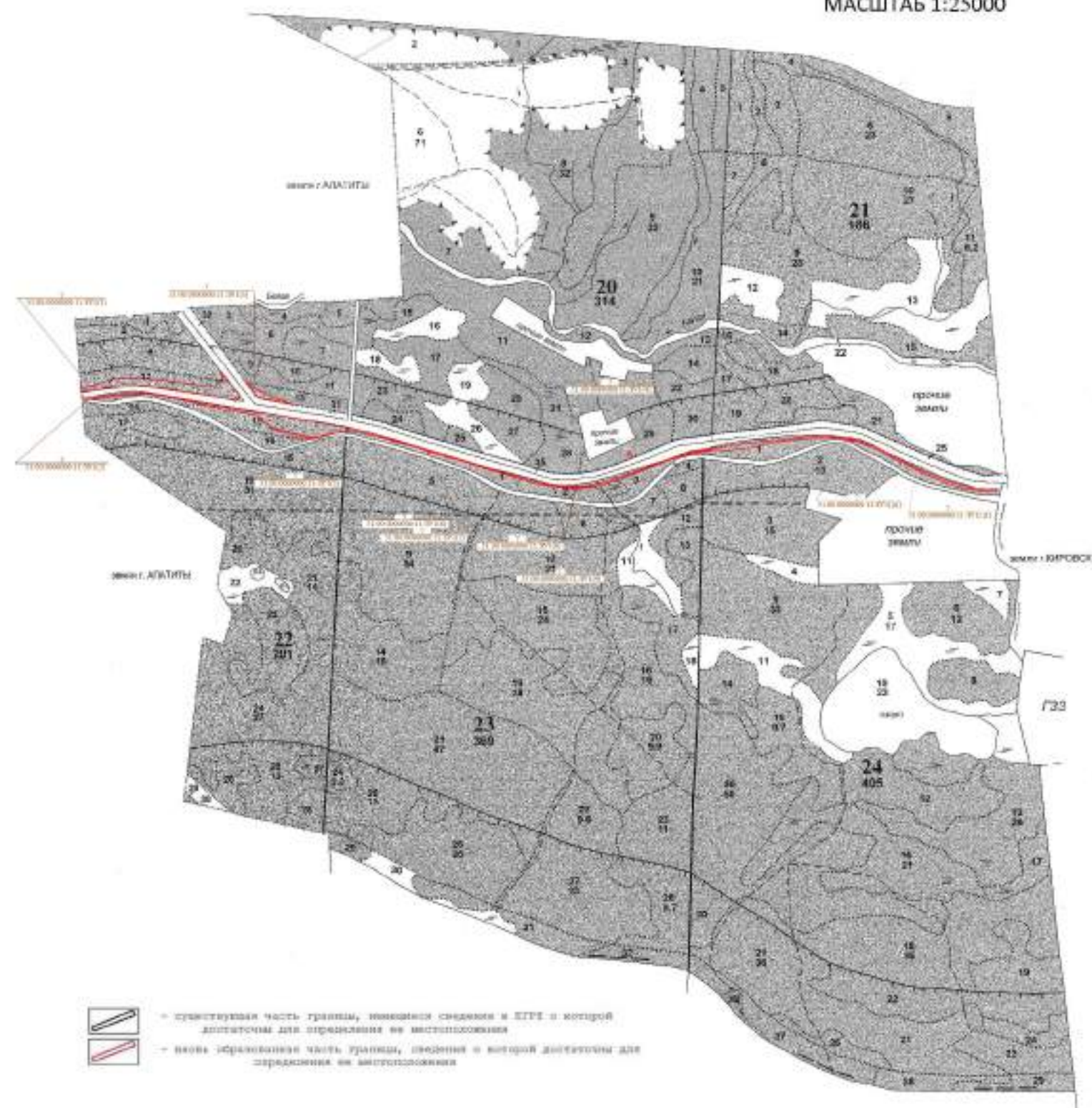
# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации  
Муниципальное образование  
Категория земель  
Лесничество (лесопарк)  
Участковое лесничество  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Суммарная площадь  
контура, га  
Цель предоставления  
лесного участка

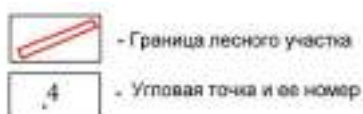
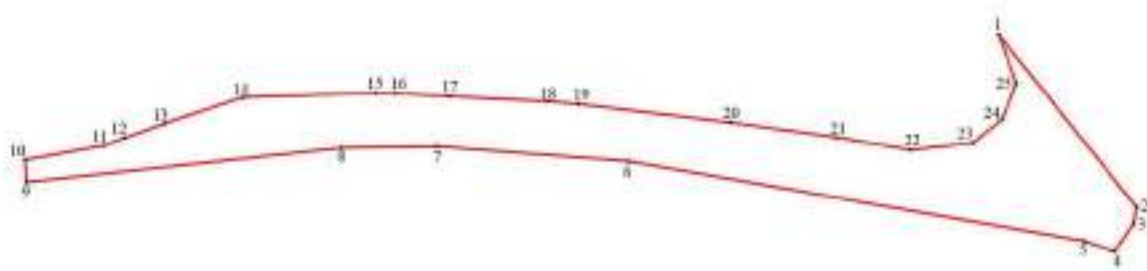
Мурманская область  
г. Апатиты с подведомственной территорией  
земли лесного фонда  
Кировское лесничество  
Апатитское участковое лесничество  
20  
22  
22  
8,12,13,15  
23  
1,2,3  
24  
1  
9,0398  
реконструкции автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 - км 14+314 (с изъятием земель для государственных и муниципальных нужд)

Особые отметки:

МАСШТАБ 1:25000



МАСШТАБ 1:5000



Участок №7 (51:00:0000000:11:ЗУ1(1))					
S=2,9152 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489701.6093	1461136.6881	1-2	79°41'26"	52,97
2	489588.2300	1461227.9300	2-3	70°26'10"	14,65
3	489577.2900	1461226.1700	3-4	69°55'23"	27,80
4	489558.8600	1461213.3600	4-5	71°34'32"	54,55
5	489565.7600	1461193.2600	5-6	88°12'46"	87,97
6	489618.3900	1460892.3900	6-7	90°24'28"	11,72
7	489628.0500	1460765.5100	7-8	93°7'17"	36,77
8	489626.9100	1460702.0600	8-9	92°58'41"	65,74
9	489604.5400	1460494.5400	9-10	94°23'13"	19,69
10	489619.1739	1460493.5158	10-11	96°57'21"	101,37
11	489628.6534	1460545.6291	11-12	97°59'2"	69,75
12	489633.5606	1460559.4377	12-13	99°30'39"	50,89
13	489643.1056	1460585.5530	13-14	83°26'54"	41,59
14	489660.3466	1460637.3078	14-15	50°35'10"	24,47
15	489663.0900	1460725.2327	15-16	21°56'16"	25,44
16	489663.0066	1460736.9484	16-17	339°37'44"	34,15
17	489661.0042	1460773.6665	17-18	141°10'29"	145,53
18	489657.5890	1460839.3152	18-19	189°8'21"	11,08
19	489656.0828	1460858.9481	19-20	214°48'6"	22,44
20	489643.8069	1460959.5693	20-21	288°56'47"	21,25
21	489634.1183	1461028.6475	21-22	279°55'20"	305,44
22	489625.7092	1461078.8399	22-23	274°21'14"	127,25
23	489630.4549	1461120.1613	23-24	268°58'14"	63,46
24	489645.9943	1461139.0700	24-25	263°50'51"	208,72
25	489669.5956	1461148.5756	25-1	355°59'48"	14,67
1	489701.6093	1461136.6881			

МАСШТАБ 1:15000



Участок №7 (51:00:0000000:11:3У1(2))					
S=4,8098 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489571.5200	1460496.9900	1-2	83°46'52"	156.56
2	489588.4800	1460652.6300	2-3	85°54'54"	109.50
3	489596.2800	1460761.8500	3-4	94°12'16"	90.97
4	489589.6100	1460852.5800	4-5	99°53'1"	794.89
5	489453.1700	1461635.6700	5-6	101°33'31"	192.89
6	489414.5200	1461824.6500	6-7	106°35'8"	646.07
7	489230.1000	1462443.8400	7-8	105°29'17"	207.24
8	489174.7600	1462643.5500	8-9	95°9'44"	122.59
9	489163.7300	1462765.6400	9-10	87°7'45"	74.07
10	489167.4400	1462839.6200	10-11	78°15'7"	74.90
11	489182.6900	1462912.9500	11-12	71°5'13"	182.24
12	489241.7600	1463085.3500	12-13	69°42'47"	244.72

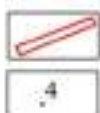
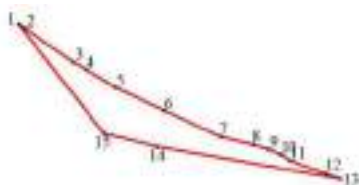


Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
13	489326.6100	1463314.8900	13-14	82°4'52"	198.59
14	489353.9700	1463511.5900	14-15	121°47'56"	8.82
15	489349.3200	1463519.0900	15-16	82°49'21"	17.61
16	489351.5200	1463536.5600	16-17	38°56'22"	8.64
17	489358.2400	1463541.9900	17-18	83°15'57"	331.40
18	489397.1000	1463871.1000	18-19	89°12'40"	95.89
19	489398.4200	1463966.9800	19-20	97°43'51"	56.96
20	489390.7581	1464023.4200	20-21	267°51'34"	39.42
21	489389.2857	1463984.0296	21-22	275°41'57"	13.13
22	489390.5900	1463970.9600	22-23	270°9'23"	21.28
23	489390.6481	1463949.6775	23-24	236°8'57"	5.64
24	489387.5061	1463944.9930	24-25	267°9'42"	18.71
25	489386.5798	1463926.3096	25-26	314°58'55"	5.63
26	489390.5564	1463922.3305	26-27	266°36'6"	54.77
27	489387.3100	1463867.6600	27-28	262°59'39"	91.91
28	489376.1000	1463776.4400	28-29	266°9'33"	25.68
29	489374.3800	1463750.8200	29-30	260°54'51"	41.54
30	489367.8200	1463709.8000	30-31	259°21'10"	22.89
31	489363.5900	1463687.3000	31-32	262°42'54"	29.34
32	489359.8700	1463658.2000	32-33	260°14'29"	20.35
33	489356.4200	1463638.1400	33-34	228°19'59"	12.77
34	489347.9300	1463628.6000	34-35	262°51'38"	116.55
35	489333.4450	1463512.9586	35-36	262°25'24"	22.98
36	489330.4149	1463490.1785	36-37	269°15'51"	19.07
37	489330.1700	1463471.1100	37-38	279°13'43"	20.97
38	489333.5322	1463450.4163	38-39	262°18'36"	11.89
39	489331.9411	1463438.6325	39-40	271°55'51"	25.56
40	489332.8024	1463413.0864	40-41	264°58'5"	47.78
41	489328.6118	1463365.4944	41-42	265°39'39"	51.21
42	489324.7370	1463314.4272	42-43	242°36'30"	43.66
43	489304.6488	1463275.6593	43-44	255°43'52"	18.86
44	489300.0000	1463257.3800	44-45	251°23'33"	52.53
45	489283.2400	1463207.6000	45-46	247°47'53"	36.92
46	489269.2900	1463173.4200	46-47	250°11'17"	40.01
47	489255.7300	1463135.7800	47-48	248°44'37"	90.00
48	489223.1000	1463051.9000	48-49	248°8'54"	80.25
49	489193.2315	1462977.4181	49-50	253°1'21"	34.42
50	489183.1798	1462944.4941	50-51	252°58'1"	46.25
51	489169.6313	1462900.2704	51-52	255°30'53"	22.97
52	489163.8853	1462878.0287	52-53	257°48'55"	11.02
53	489161.5600	1462867.2600	53-54	261°35'6"	27.58
54	489157.5239	1462839.9773	54-55	271°25'14"	33.70
55	489158.3593	1462806.2926	55-56	270°47'39"	38.56
56	489158.8937	1462767.7383	56-57	276°1'19"	51.22
57	489164.2669	1462716.8041	57-58	273°30'38"	52.56
58	489167.4851	1462664.3454	58-59	275°38'6"	30.53
59	489170.4824	1462633.9678	59-60	275°38'6"	18.03
60	489172.2528	1462616.0238	60-61	285°13'56"	1.83
61	489172.7331	1462614.2600	61-62	285°14'25"	21.79
62	489178.4600	1462593.2400	62-63	287°50'49"	73.64
63	489201.0300	1462523.1400	63-64	286°46'37"	141.87
64	489241.9800	1462387.3100	64-65	286°52'50"	49.31
65	489256.3000	1462340.1200	65-66	285°52'45"	22.19
66	489262.3710	1462318.7784	66-67	289°22'52"	35.06
67	489274.0053	1462285.7063	67-68	285°6'31"	50.7846
68	489287.2422	1462236.6772	68-69	286°33'47"	51.4974

Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
69	489301.9226	1462187.3165	69-70	286°32'15"	49.03
70	489315.8784	1462140.3156	70-71	288°3'23"	49.02
71	489331.0716	1462093.7120	71-72	286°40'5"	50.85
72	489345.6581	1462044.9941	72-73	287°26'25"	51.26
73	489361.0220	1461996.0881	73-74	286°51'13"	47.50
74	489374.7942	1461950.6268	74-75	284°2'34"	49.19
75	489386.7292	1461902.9095	75-76	282°22'31"	51.27
76	489397.7172	1461852.8302	76-77	279°17'10"	3.70
77	489398.3146	1461849.1765	77-78	285°7'24"	8.38
78	489400.5000	1461841.0900	78-79	283°22'13"	37.15
79	489409.0900	1461804.9500	79-80	281°13'48"	26.75
80	489414.3000	1461778.7100	80-81	280°6'11"	25.14
81	489418.7100	1461753.9600	81-82	276°34'8"	19.93
82	489420.9900	1461734.1600	82-83	266°17'0"	41.81
83	489418.2800	1461692.4400	83-84	250°59'8"	16.46
84	489412.9179	1461676.8800	84-85	259°17'29"	18.57
85	489409.4674	1461658.6344	85-86	257°12'46"	51.12
86	489398.1522	1461608.7786	86-87	259°36'48"	46.08
87	489389.8440	1461563.4514	87-88	282°26'48"	20.60
88	489394.2843	1461543.3342	88-89	282°23'9"	28.19
89	489400.3311	1461515.7998	89-90	282°37'14"	27.31
90	489406.2991	1461489.1451	90-91	284°34'33"	21.16
91	489411.6241	1461468.6668	91-92	284°53'7"	50.32
92	489424.5506	1461420.0355	92-93	284°53'10"	45.40
93	489436.2127	1461376.1632	93-94	10°53'55"	1.73
94	489437.9100	1461376.4900	94-95	307°57'36"	21.87
95	489451.3600	1461359.2500	95-96	307°5'33"	29.35
96	489469.0600	1461335.8400	96-97	314°18'54"	20.70
97	489483.5200	1461321.0300	97-98	323°29'25"	9.87
98	489491.4500	1461315.1600	98-99	278°47'11"	24.94
99	489495.2600	1461290.5100	99-100	283°57'43"	31.75
100	489502.9200	1461259.7000	100-101	280°51'21"	56.92
101	489513.6400	1461203.8000	101-102	280°42'11"	7.59
102	489515.0500	1461196.3400	102-103	256°12'31"	16.34
103	489511.1537	1461180.4667	103-104	281°40'57"	26.23
104	489516.4655	1461154.7771	104-105	286°15'4"	13.31
105	489520.1900	1461142.0000	105-106	300°20'47"	19.26
106	489529.9200	1461125.3800	106-107	279°36'47"	50.60
107	489538.3700	1461075.4900	107-108	282°5'27"	31.37
108	489544.9400	1461044.8200	108-109	283°8'27"	98.09
109	489567.2400	1460949.3000	109-110	282°0'0"	70.17
110	489581.8300	1460880.6600	110-111	276°52'19"	35.94
111	489586.1300	1460844.9800	111-112	278°9'34"	16.56
112	489588.4800	1460828.5900	112-113	273°4'40"	19.67
113	489589.5364	1460808.9441	113-114	284°7'15"	16.13
114	489593.4704	1460793.3059	114-115	266°0'29"	52.59
115	489589.8096	1460740.8479	115-116	263°39'41"	54.78
116	489583.7613	1460686.4008	116-117	263°52'8"	54.47
117	489577.9440	1460632.2463	117-118	263°49'44"	47.42
118	489572.8463	1460585.1006	118-119	263°49'53"	21.31
119	489570.5564	1460563.9128	119-120	265°59'39"	35.45
120	489568.0800	1460528.5500	120-121	264°44'41"	13.03
121	489566.8861	1460515.5704	121-1	284°0'13"	19.15
1	489571.5200	1460496.9900			

Номера характер- ных точек	X	У	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
122	489530.6700	1461171.2900	122-123	100°15'50"	10,0
123	489528.8900	1461181.1200	123-124	190°14'36"	10,0
124	489519.0400	1461179.3400	124-125	280°18'36"	10,0
125	489520.8300	1461169.5000	125-1	10°18'36"	10,0
122	489530.6700	1461171.2900			

МАСШТАБ 1:5000



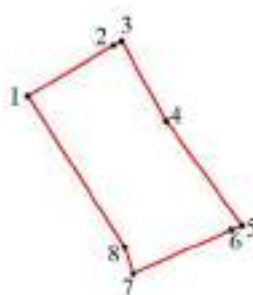
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №7 (51:00:0000000:11:3У1(3))					
S=0,3473 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489646.7000	1461258.2800	1-2	122°26'5"	4,81
2	489644.1200	1461262.3400	2-3	125°1'16"	38,81
3	489621.8500	1461294.1200	3-4	120°6'13"	9,71
4	489616.9800	1461302.5200	4-5	121°12'59"	22,94
5	489605.0900	1461322.1400	5-6	115°23'36"	35,21
6	489589.9900	1461353.9500	6-7	114°48'14"	41,62
7	489572.5300	1461391.7300	7-8	103°8'48"	22,30
8	489567.4587	1461413.4424	8-9	108°7'42"	9,88
9	489564.3839	1461422.8340	9-10	112°43'56"	9,10
10	489560.8684	1461431.2248	10-11	123°27'59"	7,49
11	489556.7400	1461437.4700	11-12	110°11'13"	25,43
12	489547.9600	1461461.3500	12-13	109°11'2"	9,92
13	489544.7000	1461470.7200	13-14	280°5'0"	123,03
14	489566.2400	1461349.5900	14-15	283°32'11"	36,14
15	489574.7000	1461314.4500	15-1	322°2'27"	91,32
1	489646.7000	1461258.2800			

МАСШТАБ 1:1000



- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №7 (51:00:0000000:11:3У1(4))					
S=0,0397 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАНЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489316.8300	1463020.1400	1-2	59°22'39"	12,96
2	489323.4300	1463031.2900	2-3	59°28'13"	1,35
3	489324.1200	1463032.4600	3-4	150°46'33"	12,15
4	489313.5200	1463038.3900	4-5	143°55'32"	16,99
5	489299.7800	1463048.4000	5-6	246°15'2"	1,91
6	489299.0100	1463046.6500	6-7	246°9'34"	13,83
7	489293.4200	1463034.0000	7-8	342°39'53"	3,62
8	489296.8800	1463032.9200	8-1	327°21'23"	23,69
1	489316.8300	1463020.1400			

МАСШТАБ 1:5000



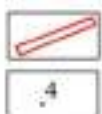
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №7 (51:00:0000000:11:3У1(5))					
S=0,1603 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489431.8045	1461377.0413	1-2	102°25'55"	13.65
2	489428.8654	1461390.3735	2-3	105°50'56"	29.78
3	489420.7337	1461419.0171	3-4	105°0'26"	50.35
4	489407.6957	1461467.6511	4-5	104°18'24"	16.14
5	489403.7084	1461483.2864	5-6	102°57'25"	32.34
6	489396.4565	1461514.8058	6-7	102°25'27"	21.77
7	489391.7722	1461536.0685	7-8	102°17'7"	27.95
8	489385.8259	1461563.3747	8-9	79°46'37"	46.92
9	489394.1539	1461609.5532	9-10	77°6'34"	51.23
10	489405.5826	1461659.4915	10-11	79°17'25"	4.51
11	489406.4208	1461663.9232	11-12	236°23'6"	2.95
12	489404.7900	1461661.4700	12-13	259°52'31"	0.57
13	489404.6900	1461660.9100	13-14	256°39'1"	30.97
14	489397.5400	1461630.7800	14-15	250°20'57"	39.94
15	489384.1100	1461593.1700	15-16	251°30'1"	8.38
16	489381.4500	1461585.2200	16-17	274°20'42"	21.25
17	489383.0600	1461564.0300	17-18	277°16'44"	31.41
18	489387.0400	1461532.8700	18-19	277°3'3"	20.12
19	489389.5100	1461512.9000	19-20	278°43'20"	27.24
20	489393.6400	1461485.9800	20-21	280°42'18"	24.71
21	489398.2300	1461461.7000	21-22	290°53'12"	44.43
22	489414.0700	1461420.1900	22-23	293°25'57"	18.66
23	489421.4900	1461403.0700	23-24	298°59'37"	14.57
24	489428.5500	1461390.3300	24-25	256°27'17"	7.64
25	489426.7600	1461382.9000	25-1	310°43'47"	7.73
1	489431.8045	1461377.0413			

МАСШТАБ 1:1000

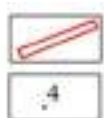


- Граница лесного участка

- Угловая точка и ее номер

Участок №7 (51:00:0000000:11:3У1(6))					
S=0,0073 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489381.5697	1461907.3360	1-2	104°4'56"	43.54
2	489370.9761	1461949.5666	2-3	106°54'7"	47.38
3	489357.2009	1461994.9003	3-4	107°26'25"	7.30
4	489355.0125	1462001.8664	4-5	286°48'40"	7.63
5	489357.2200	1461994.5600	5-6	285°21'2"	50.01
6	489370.4600	1461946.3300	6-7	284°42'36"	20.01
7	489375.5400	1461926.9800	7-1	287°3'50"	20.55
1	489381.5697	1461907.3360			

МАСШТАБ 1:1000



- Граница лесного участка

- Угловая точка и ее номер

Участок №7 (51:00:0000000:11:3У1(7))					
S=0,0060 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489329.4309	1462085.2415	1-2	106°40'5"	7.60
2	489327.2504	1462092.5243	2-3	108°3'23"	23.92
3	489319.8365	1462115.2657	3-4	284°56'4"	3.30
4	489320.6872	1462112.0762	4-5	237°23'23"	5.47
5	489317.7410	1462107.4712	5-6	291°59'33"	9.83
6	489321.4232	1462098.3541	6-7	332°17'21"	4.16
7	489325.1053	1462096.4201	7-1	291°9'15"	11.99
1	489329.4309	1462085.2415			



МАСШТАБ 1:1000



- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №7 (51:00:0000000:11:3У1(8))					
S=0,0184 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489162.0400	1462691.1700	1-2	94°3'47"	25.37
2	489160.2426	1462716.4737	2-3	96°0'35"	51.30
3	489154.8715	1462767.4932	3-4	90°47'5"	38.73
4	489154.3411	1462806.2178	4-5	91°23'24"	10.52
5	489154.0859	1462816.7371	5-6	261°35'6"	1.82
6	489153.8200	1462814.9400	6-7	263°9'54"	20.33
7	489151.4000	1462794.7500	7-8	270°39'19"	10.49
8	489151.5200	1462784.2600	8-1	276°26'51"	93.68
1	489162.0400	1462691.1700			

МАСШТАБ 1:1000



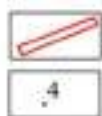
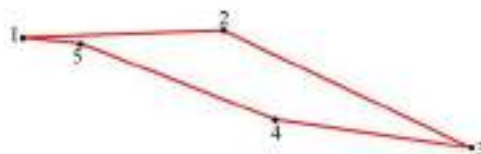
- Граница лесного участка



= Угловая точка и ее номер

Участок №7 (51:00:0000000:11:3У1(9))					
S=0,0365 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489308.9913	1463292.7341	1-2	62°36'30"	25.69
2	489320.8102	1463315.5432	2-3	85°39'39"	50.42
3	489324.6251	1463365.8211	3-4	84°58'5"	47.56
4	489328.7964	1463413.1949	4-5	91°55'51"	1.72
5	489328.7385	1463414.9142	5-6	262°18'36"	24.95
6	489325.4000	1463390.1900	6-7	261°21'54"	9.79
7	489323.9300	1463380.5100	7-8	261°51'11"	67.11
8	489314.4200	1463314.0800	8-1	255°43'52"	22.03
1	489308.9913	1463292.7341			

МАСШТАБ 1:1000

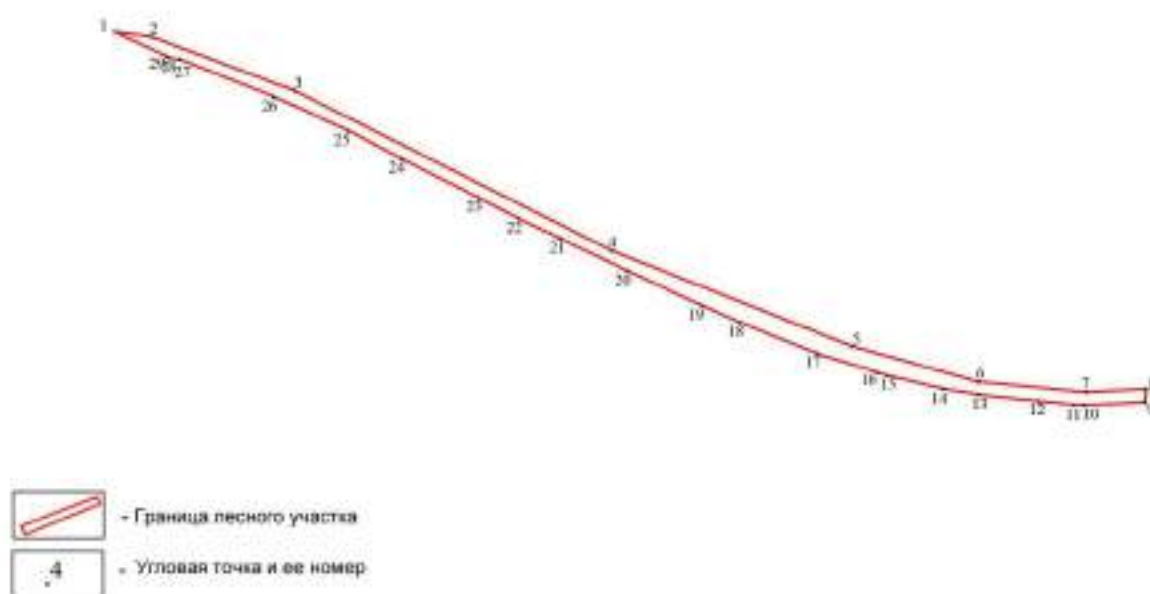


- Граница лесного участка

- Угловая точка и ее номер

Участок №7 (51:00:0000000:11:ЗУ1(10))					
S=0,0268 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489386.3894	1464013.0502	1-2	87°58'40"	26.58
2	489387.3273	1464039.6143	2-3	115°15'44"	36.15
3	489371.9015	1464072.3039	3-4	278°13'18"	26.14
4	489375.6400	1464046.4300	4-5	291°14'42"	27.54
5	489385.6200	1464020.7600	5-1	275°41'57"	7.75
1	489386.3894	1464013.0502			

МАСШТАБ 1:5000



Участок №7 (51:00:0000000:11:ЗУ1(11))					
S=0,6725 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489387.2710	1464049.1066	1-2	97°43'51"	24.69
2	489383.9500	1464073.5700	2-3	110°33'53"	100.66
3	489348.5900	1464167.8200	3-4	116°48'2"	235.14
4	489242.5700	1464377.7000	4-5	111°41'48"	171.47
5	489179.1800	1464537.0200	5-6	105°41'17"	86.58
6	489155.7700	1464620.3700	6-7	95°31'48"	71.39
7	489148.8900	1464691.4300	7-8	87°3'26"	39.96
8	489150.9416	1464731.3411	8-9	186°35'28"	8.83
9	489142.1716	1464730.3277	9-10	267°47'34"	40.29
10	489140.6200	1464690.0700	10-11	271°21'35"	6.32
11	489140.7700	1464683.7500	11-12	275°11'32"	23.32
12	489142.8800	1464660.5300	12-13	276°8'12"	39.19
13	489147.0700	1464621.5600	13-14	279°24'46"	24.76
14	489151.1200	1464597.1300	14-15	283°31'50"	37.67
15	489159.9326	1464560.5087	15-16	287°12'2"	6.92
16	489161.9799	1464553.8951	16-17	287°17'24"	42.36
17	489174.5684	1464513.4532	17-18	292°3'36"	54.37
18	489194.9900	1464463.0600	18-19	293°51'46"	27.98
19	489206.3100	1464437.4700	19-20	295°1'43"	53.37
20	489228.8900	1464389.1100	20-21	295°32'10"	50.06
21	489250.4700	1464343.9400	21-22	295°41'38"	30.01
22	489263.4800	1464316.9000	22-23	297°37'27"	30.00
23	489277.3900	1464290.3200	23-24	296°42'33"	56.93
24	489302.9800	1464239.4600	24-25	297°55'8"	40.13
25	489321.7700	1464204.0000	25-26	294°41'37"	54.50
26	489344.5400	1464154.4800	26-27	291°35'0"	66.33
27	489368.9400	1464092.8000	27-28	278°13'18"	7.27
28	489369.9796	1464085.6051	28-29	296°54'55"	2.14
29	489370.9472	1464083.6991	29-1	295°15'44"	38.25
1	489387.2710	1464049.1066			

## **2. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка (УЧАСТОК №8)**

Субъект Российской Федерации	Мурманская область
Муниципальное образование	г. Апатиты с подведомственной территорией
Категория земель	земли лесного фонда
Лесничество	Кировское лесничество
Участковое лесничество	Апатитское участковое лесничество
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов)
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 20 /выдел 35
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 21 /выдел 25
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 22 /выдел 31
Площадь участка, га	5,0387

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

**2. Целевое назначение лесов**  
**Таблица 1. Целевое назначение лесов**

Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Перечень лесных кварталов	Перечень лесотаксационных выделов	Площадь, га
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Защитные леса	В том числе: 1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-	-
	2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-	-	-
	3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	20 21 22	35 25 31	1,9832 1,6650 1,3905
	Из них: а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-	-	-
	б) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог)	20 21 22	35 25 31	1,9832 1,6650 1,3905
	в) леса, расположенные в зеленых зонах	-	-	-
	г) леса, расположенные в лесопарковых зонах	-	-	-
	д) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-	-	-
	4) ценные леса, итого	-	-	-
	Из них: а) государственные защитные лесные полосы;	-	-	-
	б) противоэрозионные леса;	-	-	-
	в) пустынные, полупустынные леса	-	-	-
	г) лесостепные леса	-	-	-
	д) лесотундровые леса	-	-	-
	е) горные леса	-	-	-
	ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-	-	-
	з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-	-	-
	и) лесные плодовые насаждения;	-	-	-
	к) ленточные боры	-	-	-
	л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-	-	-
	м) нерестоохраняемые полосы лесов	-	-	-
	5) городские леса, итого	-	-	-
Эксплуатационные леса, всего		-	-	-
Резервные леса, всего		-	-	-
Всего лесов		-	-	5,0387

### 3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Кировского лесничества и необходимости натурного обследования.

**Таблица 2. Распределение земель**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесным и насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	Другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.0387	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0387	5.0387

**Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка**

Целе- вое назна- чение лесов	Лесни- чество	Участко- вое лесниче- ство	Лесной квартал / выдел (часть)	Состав насажде- ния или характе- ристика лесного участка при отсутст- вии насаж- дения	Хозяйство , пре- обладаю- щая порода	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							молод- няки	средне- возрастные	приспе- вающие	спелые и перес- тойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
защит ные леса	Кировс- кое	Апатит- ское	20/ выд.35	водопро- вод		1,9832/-		-		
			21/ выд.25	водопро- вод		1,6650/-		-		
			22/ выд.31	водопро- вод		1,3905/-		-		
Итого						5,0387/-		-		

**Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений  
проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преоблада ющая порода	Состав насаждений	Возраст нас-ий	Бонитет нас-ий	Полно та древос тов	Средний запас древесины (куб. м/га)			
						молодня ки	средне- возраст ные	приспе- вающие	спелые и перестой ные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Таблица 5. Виды и объемы использования лесов  
на проектируемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Цель предоставления лесного участка - реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314 (с изъятием земель для государственных и муниципальных нужд)				
защитные леса	-	5,0387	га	-
Итого		5,0387	-	-

#### 4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества (лесопарка) в кварталах  
(наименование)

20, 21, 22 Кировского участкового лесничества, и, соответственно, в  
(номер) (наименование)

проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений
- создание лесных питомников и их эксплуатация
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;



## 5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра квартал 20 выделы/часть  
(номер)  
выделов 35; квартал 21 выделы/часть выдела 25; квартал 22 выделы/  
(номер) (номер) (номер) (номер)  
часть выделов 31 Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества  
(номер) (наименование) (наименование)

на испрашиваемой площади 5,0387 га не обременен правами третьих лиц.

## 6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании (наименование) лесов:

- режим защитных лесов установлен в соответствии со ст.111 Лесного кодекса РФ;
- режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, установлен в соответствии со ст.114 Лесного кодекса РФ;
- режим придорожных полос автомобильных дорог в соответствии с №257 ФЗ от 08.11.2007 (в действующей редакции);
- охранные зоны водопровода определены на основании требований СП 42.13330.2011. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".
- пребывание граждан в лесу установлено в соответствии со ст.11 Лесного кодекса РФ;
- соблюдение иных видов законодательства.

## 7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 6.1. Объекты лесной инфраструктуры

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 6.2. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Кировское	Апатитское	20	35	водопровод	га	0,0430
2	Кировское	Апатитское	21	25	водопровод	га	0,1450
3	Кировское	Апатитское	22	31	водопровод	га	0,7420

**8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке  
особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке выделены особо защитные участки лесов (ОЗУ); особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.

**Таблица 7.1. Особо защитные участки лесов**

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

**9. Проектирование вида использования лесов лесного участка**

Согласно лесохозяйственному регламенту Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества, квартал 20 выделы/часть выделов 35; квартал 21 выделы/часть выдела 25; квартал 22 выделы/часть выделов 31, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации  
Муниципальное образование  
Категория земель  
Лесничество (лесопарк)  
Участковое лесничество  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Суммарная площадь  
контуров, га  
Цель предоставления  
лесного участка

Мурманская область

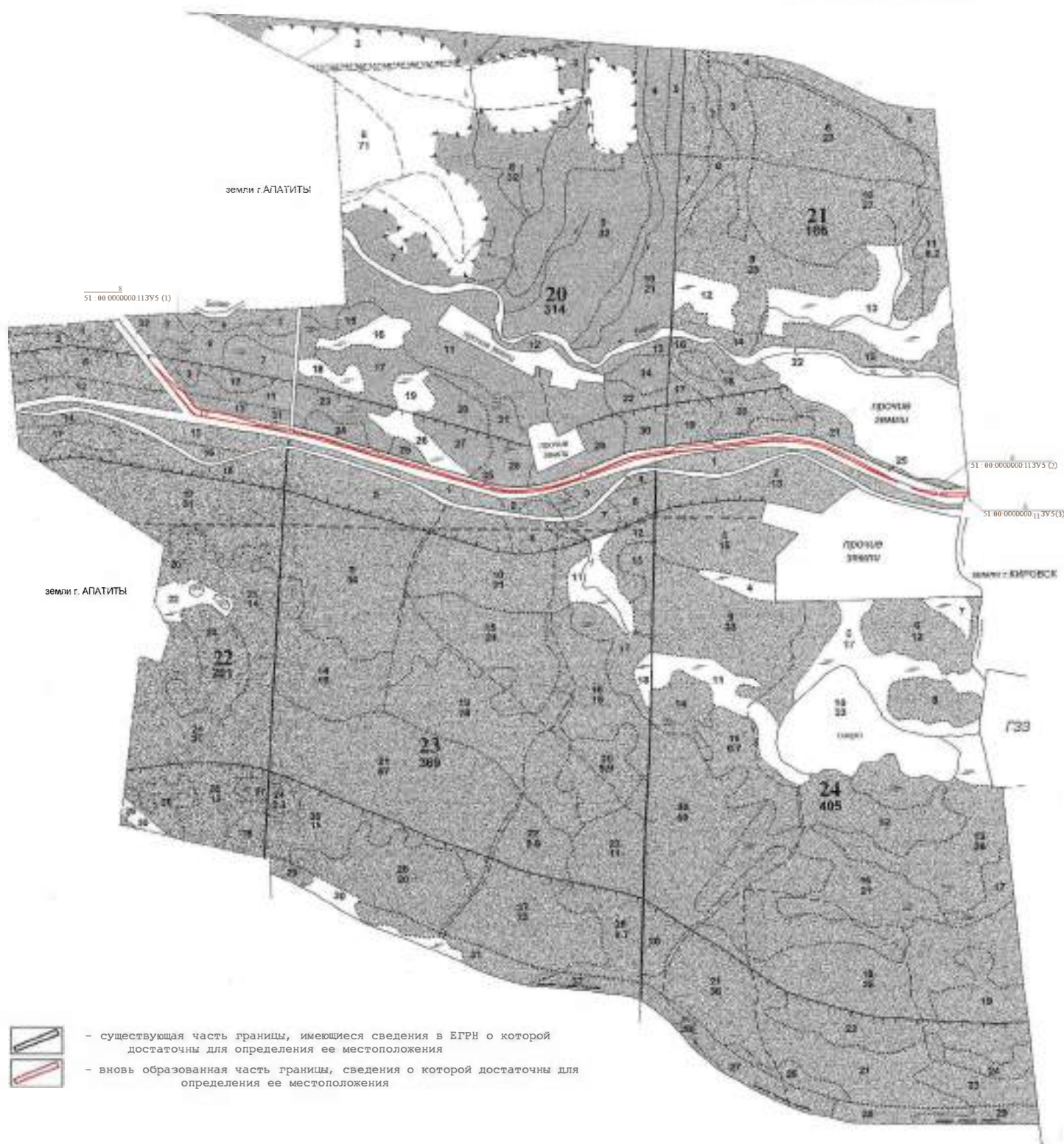
г. Апатиты с подведомственной территорией

земли лесного фонда  
Кировское лесничество  
Апатитское участковое лесничество  
20  
35  
21  
25  
22  
31  
5,0387

реконструкции автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 - км 14+314 (с изъятием земель для государственных и муниципальных нужд)

Особые отметки:

МАСШТАБ 1:25000



МАСШТАБ 1:20000



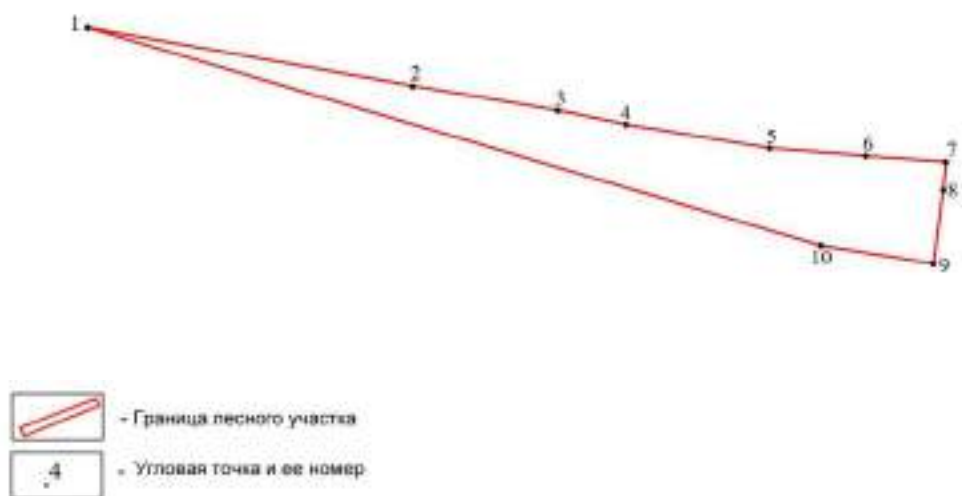
Участок №8 (51:00:0000000:11:3У5(1))					
S=4,7681 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489770.0400	1461119.6600	1-2	129°26'49"	4.09
2	489767.4400	1461122.8200	2-3	135°29'18"	73.83
3	489714.7900	1461174.5800	3-4	129°3'3"	10.98
4	489707.8700	1461183.1100	4-5	128°29'37"	4.31
5	489705.1900	1461186.4800	5-6	134°53'5"	28.13
6	489685.3400	1461206.4100	6-7	133°51'8"	11.65
7	489677.2700	1461214.8100	7-8	135°21'21"	9.11
8	489670.7900	1461221.2100	8-9	123°43'21"	19.67
9	489659.8700	1461237.5700	9-10	122°27'12"	24.54
10	489646.7000	1461258.2800	10-11	142°2'27"	91.32
11	489574.7000	1461314.4500	11-12	103°32'11"	36.14
12	489566.2400	1461349.5900	12-13	100°5'0"	123.03

Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
13	489544.7000	1461470.7200	13-14	109°10'44"	28.49
14	489535.3400	1461497.6300	14-15	106°38'16"	118.68
15	489501.3600	1461611.3400	15-16	98°37'56"	35.98
16	489495.9600	1461646.9100	16-17	98°37'24"	30.88
17	489491.3300	1461677.4400	17-18	99°10'44"	29.59
18	489486.6100	1461706.6500	18-19	102°59'56"	9.78
19	489484.4100	1461716.1800	19-20	104°15'59"	30.19
20	489476.9700	1461745.4400	20-21	103°36'54"	50.81
21	489465.0100	1461794.8200	21-22	105°45'2"	22.62
22	489458.8700	1461816.5900	22-23	102°52'0"	32.92
23	489451.5400	1461848.6800	23-24	104°18'38"	18.25
24	489447.0300	1461866.3600	24-25	105°35'49"	48.35
25	489434.0300	1461912.9300	25-26	105°7'10"	30.02
26	489426.2000	1461941.9100	26-27	106°56'56"	20.00
27	489420.3700	1461961.0400	27-28	107°0'56"	30.00
28	489411.5900	1461989.7300	28-29	114°44'22"	10.11
29	489407.3600	1461998.9100	29-30	105°0'32"	40.00
30	489397.0000	1462037.5500	30-31	106°2'2"	40.01
31	489385.9500	1462076.0000	31-32	106°10'4"	14.87
32	489381.8100	1462090.2800	32-33	102°47'13"	16.07
33	489378.2539	1462105.9489	33-34	108°53'27"	3.85
34	489377.0090	1462109.5869	34-35	57°41'17"	8.27
35	489381.4304	1462116.5778	35-36	107°32'19"	12.99
36	489377.5168	1462128.9612	36-37	178°49'45"	6.30
37	489371.2150	1462129.0900	37-38	109°7'5"	44.96
38	489356.4900	1462171.5700	38-39	107°11'48"	60.00
39	489338.7500	1462228.8900	39-40	105°41'24"	70.26
40	489319.7500	1462296.5300	40-41	108°1'25"	49.77
41	489304.3500	1462343.8600	41-42	106°39'13"	78.02
42	489281.9900	1462418.6100	42-43	106°13'26"	42.95
43	489269.9900	1462459.8500	43-44	106°14'33"	31.25
44	489261.2500	1462489.8500	44-45	106°13'14"	57.21
45	489245.2700	1462544.7800	45-46	105°58'7"	30.42
46	489236.9000	1462574.0300	46-47	102°49'25"	33.78
47	489229.4018	1462606.9710	47-48	53°1'11"	7.44
48	489233.8758	1462612.9126	48-49	293°5'42"	19.15
49	489229.8067	1462631.6239	49-50	102°16'9"	19.15
50	489222.8800	1462633.7100	50-51	105°8'20"	16.01
51	489218.7000	1462649.1600	51-52	104°52'39"	19.16
52	489213.7800	1462667.6800	52-53	103°15'58"	10.28
53	489211.4200	1462677.6900	53-54	96°45'6"	28.75
54	489208.0400	1462706.2400	54-55	92°10'39"	37.64
55	489206.6100	1462743.8500	55-56	90°37'40"	32.85
56	489206.2500	1462776.7000	56-57	81°43'56"	34.14
57	489211.1600	1462810.4900	57-58	81°33'21"	19.61
58	489214.0400	1462829.8900	58-59	81°56'18"	28.45
59	489218.0300	1462858.0600	59-60	86°40'59"	10.20
60	489218.6200	1462868.2400	60-61	84°19'40"	8.90
61	489219.5000	1462877.1000	61-62	78°45'25"	28.57
62	489225.0700	1462905.1200	62-63	75°19'14"	57.69
63	489239.6900	1462960.9300	63-64	70°47'55"	58.17
64	489258.8200	1463015.8600	64-65	68°38'9"	18.25
65	489265.4700	1463032.8600	65-66	21°15'2"	15.06
66	489279.5100	1463038.3200	66-67	342°44'49"	14.57
67	489293.4200	1463034.0000	67-68	66°9'34"	13.83
68	489299.0100	1463046.6500	68-69	66°15'2"	1.91

Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
69	489299.7800	1463048.4000	69-70	143°56'13"	11.79
70	489290.2500	1463055.3400	70-71	135°35'19"	8.26
71	489284.3500	1463061.1200	71-72	101°18'36"	12.39
72	489281.9200	1463073.2700	72-73	67°41'54"	15.10
73	489287.6500	1463087.2400	73-74	67°40'47"	45.92
74	489305.0900	1463129.7200	74-75	67°40'36"	58.71
75	489327.3900	1463184.0300	75-76	68°39'0"	62.13
76	489350.0080	1463241.8929	76-77	73°28'9"	36.24
77	489360.3185	1463276.6320	77-78	75°10'20"	16.44
78	489364.5263	1463292.5267	78-79	77°38'21"	24.43
79	489369.7557	1463316.3890	79-80	83°29'59"	16.11
80	489371.5800	1463332.4000	80-81	80°31'27"	51.85
81	489380.1162	1463383.5435	81-82	86°14'33"	58.65
82	489383.9600	1463442.0700	82-83	51°51'39"	23.62
83	489398.5493	1463460.6503	83-84	81°15'30"	22.15
84	489401.9161	1463482.5457	84-85	85°10'5"	33.64
85	489404.7500	1463516.0700	85-86	83°7'5"	116.34
86	489418.6900	1463631.5700	86-87	160°24'15"	9.99
87	489409.2800	1463634.9200	87-88	84°43'22"	16.31
88	489410.7800	1463651.1600	88-89	85°39'9"	12.00
89	489411.6900	1463663.1300	89-90	84°31'31"	8.70
90	489412.5200	1463671.7900	90-91	80°0'55"	25.61
91	489416.9600	1463697.0100	91-92	84°7'15"	4.39
92	489417.4100	1463701.3800	92-93	85°15'39"	19.37
93	489419.0100	1463720.6800	93-94	82°4'17"	21.31
94	489421.9500	1463741.7900	94-95	79°43'1"	18.71
95	489425.2900	1463760.2000	95-96	81°9'1"	17.23
96	489427.9400	1463777.2200	96-97	76°44'39"	10.68
97	489430.3900	1463787.6200	97-98	78°42'14"	8.17
98	489431.9900	1463795.6300	98-99	81°14'18"	11.16
99	489433.6900	1463806.6600	99-100	80°5'27"	10.75
100	489435.5400	1463817.2500	100-101	80°19'36"	5.36
101	489436.4400	1463822.5300	101-102	81°8'39"	7.15
102	489437.5400	1463829.5900	102-103	83°42'23"	20.43
103	489439.7800	1463849.9000	103-104	85°21'6"	20.61
104	489441.4500	1463870.4400	104-105	88°39'27"	21.77
105	489441.9600	1463892.2000	105-106	88°52'48"	30.79
106	489442.5618	1463922.9850	106-107	29°10'48"	7.21
107	489448.8535	1463926.4984	107-108	90°32'46"	13.85
108	489448.7215	1463940.3472	108-109	155°14'10"	7.44
109	489441.9657	1463943.4636	109-110	86°59'25"	3.70
110	489442.1600	1463947.1600	110-111	89°49'59"	6.86
111	489442.1800	1463954.0200	111-112	94°3'58"	18.76
112	489440.8500	1463972.7300	112-113	96°6'39"	31.19
113	489437.5300	1464003.7400	113-114	99°14'50"	12.26
114	489435.5600	1464015.8400	114-115	101°2'11"	24.24
115	489430.9200	1464039.6300	115-116	101°21'31"	39.25
116	489423.1900	1464078.1100	116-117	103°2'18"	31.47
117	489416.0900	1464108.7700	117-118	106°25'58"	10.50
118	489413.1200	1464118.8400	118-119	110°37'35"	10.50
119	489409.4200	1464128.6700	119-120	105°43'42"	10.51
120	489406.5700	1464138.7900	120-121	109°37'49"	9.85
121	489403.2600	1464148.0700	121-122	111°37'48"	11.80
122	489398.9100	1464159.0400	122-123	113°23'18"	9.12
123	489395.2900	1464167.4100	123-124	116°26'46"	15.07
124	489388.5800	1464180.9000	124-125	114°53'0"	26.97

Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
125	489377.2300	1464205.3700	125-126	116°32'24"	10.23
126	489372.6600	1464214.5200	126-127	118°7'39"	26.90
127	489359.9800	1464238.2400	127-128	117°41'11"	44.34
128	489339.3800	1464277.5000	128-129	116°22'7"	59.98
129	489312.7400	1464331.2400	129-130	117°35'1"	33.71
130	489297.1300	1464361.1200	130-131	116°47'9"	22.06
131	489287.1900	1464380.8100	131-132	118°15'16"	14.26
132	489280.4400	1464393.3700	132-133	118°12'40"	9.96
133	489275.7300	1464402.1500	133-134	120°11'3"	28.48
134	489261.4100	1464426.7700	134-135	119°10'1"	30.24
135	489246.6700	1464453.1800	135-136	120°32'48"	9.66
136	489241.7600	1464461.5000	136-137	293°5'42"	119.69
137	489288.7100	1464351.4000	137-138	297°34'22"	208.00
138	489384.9900	1464167.0200	138-139	288°44'57"	85.34
139	489412.4200	1464086.2100	139-140	278°55'34"	102.09
140	489428.2600	1463985.3600	140-141	268°44'19"	116.74
141	489425.6900	1463868.6500	141-142	263°15'59"	403.56
142	489378.3700	1463467.8700	142-143	261°13'6"	146.72
143	489355.9700	1463322.8700	143-144	255°52'9"	57.35
144	489341.9700	1463267.2600	144-145	249°21'8"	215.08
145	489266.1300	1463066.0000	145-146	252°14'36"	142.40
146	489222.7000	1462930.3800	146-147	258°21'49"	110.11
147	489200.4900	1462822.5300	147-148	270°1'33"	110.52
148	489200.5400	1462712.0100	148-149	279°36'44"	120.02
149	489220.5800	1462593.6800	149-150	287°25'50"	68.74
150	489241.1700	1462528.1000	150-151	286°14'58"	730.44
151	489445.5600	1461826.8400	151-152	281°18'34"	305.24
152	489505.4200	1461527.5300	152-153	280°25'30"	175.24
153	489537.1300	1461355.1800	153-154	10°21'2"	26.94
154	489563.6300	1461360.0200	154-155	280°17'59"	19.69
155	489567.1500	1461340.6500	155-156	190°18'4"	26.95
156	489540.6300	1461335.8300	156-157	278°31'39"	17.74
157	489543.2600	1461318.2900	157-158	293°54'7"	20.21
158	489551.4500	1461299.8100	158-1	320°30'23"	283.26
1	489770.0400	1461119.6600			

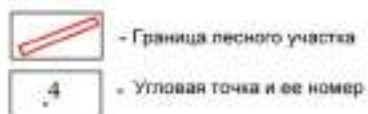
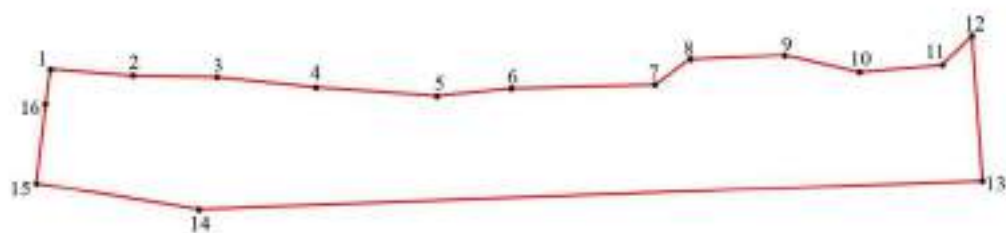
МАСШТАБ 1:1000



Участок №8 (51:00:0000000:11:ЗУ5(2))					
S=0,0767 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489218.1800	1464519.7000	1-2	100°7'21"	43,81
2	489210.4800	1464562.8300	2-3	99°33'21"	19,16
3	489207.3000	1464581.7200	3-4	101°36'15"	9,55
4	489205.3800	1464591.0700	4-5	99°20'56"	19,08
5	489202.2800	1464609.9000	5-6	94°32'36"	12,75
6	489201.2700	1464622.6100	6-7	94°32'38"	10,60
7	489200.4300	1464633.1800	7-8	186°48'48"	3,88
8	489196.5800	1464632.7200	8-9	187°12'23"	9,64
9	489187.0158	1464631.5107	9-10	279°7'41"	15,09
10	489189.4100	1464616.6100	10-1	286°32'5"	101,09
1	489218.1800	1464519.7000			



МАСШТАБ 1:1000



Участок №8 (51:00:0000000:11:ЗУ5(3))					
S=0,1939 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489198.8000	1464653.6500	1-2	94°34'26"	11,04
2	489197.9200	1464664.6500	2-3	90°52'56"	11,04
3	489197.7500	1464675.6900	3-4	95°42'54"	13,26
4	489196.4300	1464688.8800	4-5	93°56'52"	15,98
5	489195.3300	1464704.8200	5-6	84°27'19"	9,62
6	489196.2600	1464714.4000	6-7	88°27'15"	19,28
7	489196.7800	1464733.6700	7-8	54°22'5"	5,65
8	489200.0700	1464738.2600	8-9	87°30'59"	12,46
9	489200.6100	1464750.7100	9-10	102°33'33"	10,26
10	489198.3800	1464760.7200	10-11	85°1'57"	10,97
11	489199.3300	1464771.6500	11-12	44°53'20"	5,54
12	489203.2546	1464775.5594	12-13	176°1'50"	19,23
13	489184.0753	1464776.8903	13-14	267°54'21"	103,59
14	489180.2900	1464673.3700	14-15	279°7'32"	21,82
15	489183.7500	1464651.8300	15-16	6°55'16"	10,46
16	489194.1300	1464653.0900	16-1	6°50'17"	4,70
1	489198.8000	1464653.6500			

### 3. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка (УЧАСТОК №11)

Субъект Российской Федерации	Мурманская область
Муниципальное образование	г. Апатиты с подведомственной территорией
Категория земель	земли лесного фонда
Лесничество	Кировское лесничество
Участковое лесничество	Апатитское участковое лесничество
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов)
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 21 /выдел 25
Площадь участка, га	0,0206

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

**2. Целевое назначение лесов**  
**Таблица 1. Целевое назначение лесов**

Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Перечень лесных кварталов	Перечень лесотаксационных выделов	Площадь, га
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Защитные леса	В том числе: 1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-	-
	2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-	-	-
	3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	21	25	0,0206
	Из них: а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-	-	-
	б) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог)	21	25	0,0206
	в) леса, расположенные в зеленых зонах	-	-	-
	г) леса, расположенные в лесопарковых зонах	-	-	-
	д) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-	-	-
	4) ценные леса, итого	-	-	-
	Из них: а) государственные защитные лесные полосы;	-	-	-
	б) противозерозионные леса;	-	-	-
	в) пустынные, полупустынные леса	-	-	-
	г) лесостепные леса	-	-	-
	д) лесотундровые леса	-	-	-
	е) горные леса	-	-	-
	ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-	-	-
	з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-	-	-
	и) лесные плодовые насаждения;	-	-	-
	к) ленточные боры	-	-	-
	л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-	-	-
	м) нерестоохраняемые полосы лесов	-	-	-
	5) городские леса, итого	-	-	-
Эксплуатационные леса, всего		-	-	-
Резервные леса, всего		-	-	-
Всего лесов		-	-	0,0206

### 3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Кировского лесничества и необходимости натурного обследования.

**Таблица 2. Распределение земель**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесным и насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,0206	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0206	0,0206

**Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал / выдел (часть)	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
защитные леса	Кировское	Апатитское	21/выд.25	водопровод	-	0,0206/-				
Итого						0,0206/-				

**Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнота древостоев	Средний запас древесины (куб. м/га)			
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
--	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Таблица 5. Виды и объемы использования лесов  
на проектируемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Цель предоставления лесного участка - реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314 (с изъятием земель для государственных и муниципальных нужд)				
защитные леса	-	0,0206	га	-
Итого		0,0206	-	-

#### 4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества (лесопарка) в квартале 21 (номер) Кировского участкового лесничества, и, соответственно, в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений
- создание лесных питомников и их эксплуатация
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;

#### 5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра квартал 21 (номер) выделов 25 (номер) Апатитского участкового лесничества (наименование) Кировского лесничества (наименование)

на испрашиваемой площади 0,0206 га не обременен правами третьих лиц.

#### 6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

- режим защитных лесов установлен в соответствии со ст.111 Лесного кодекса РФ;
- режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, установлен в соответствии со ст.114 Лесного кодекса РФ;
- режим придорожных полос автомобильных дорог в соответствии с №257 ФЗ от 08.11.2007 (в

действующей редакции);

- охранные зоны водопровода определены на основании требований СП 42.13330.2011. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".
- пребывание граждан в лесу установлено в соответствии со ст.11 Лесного кодекса РФ;
- соблюдение иных видов законодательства.

**7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке**

**Таблица 6.1. Объекты лесной инфраструктуры**

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

**Таблица 6.2. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры**

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

**8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке выделены особо защитные участки лесов (ОЗУ); особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.

**Таблица 7.1. Особо защитные участки лесов**

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

**9. Проектирование вида использования лесов лесного участка**

Согласно лесохозяйственному регламенту Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества, квартал 21 выделы/часть выделов 25, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

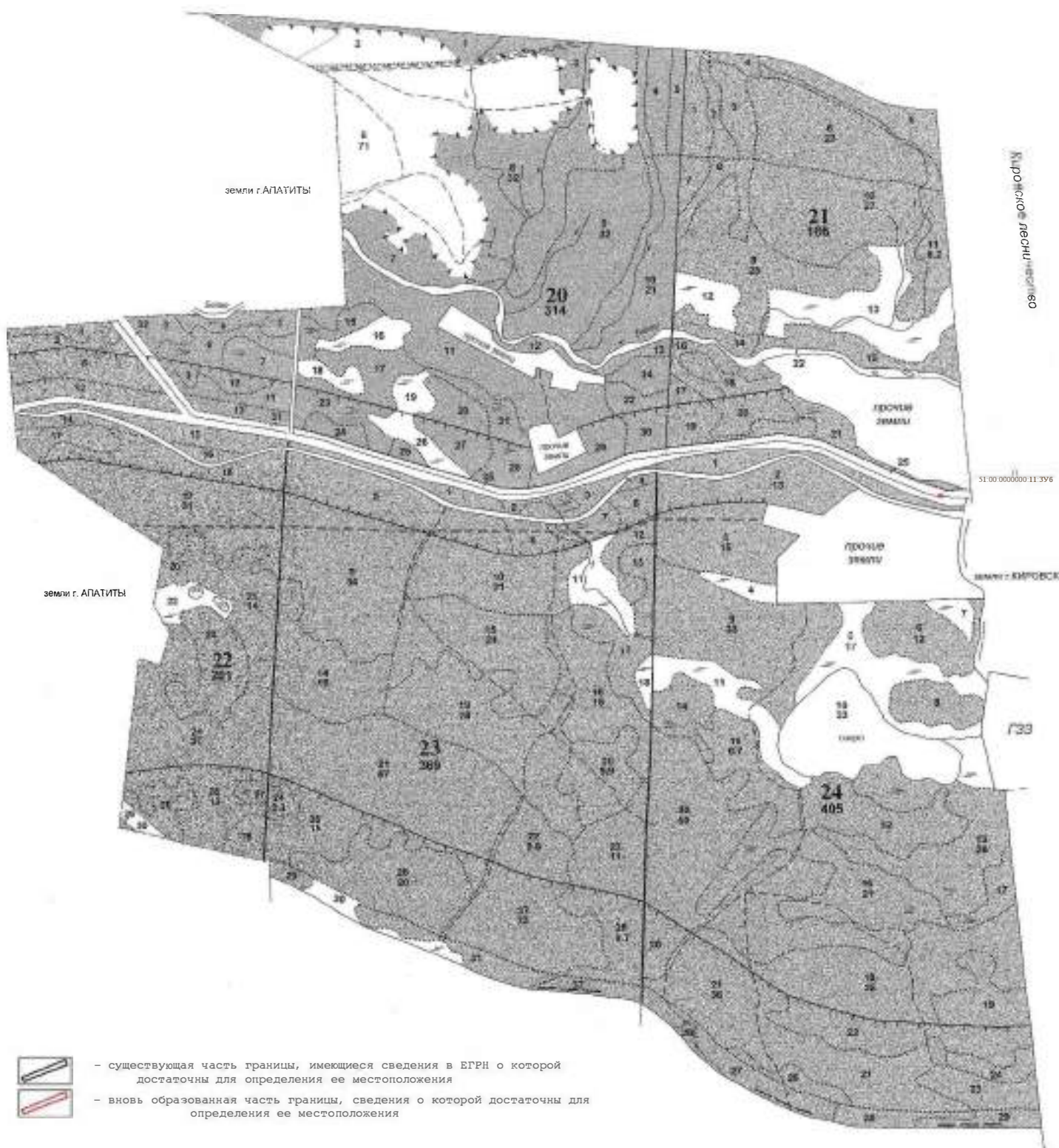
# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации  
Муниципальное образование  
Категория земель  
Лесничество (лесопарк)  
Участковое лесничество  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Площадь, га  
Цель предоставления лесного участка

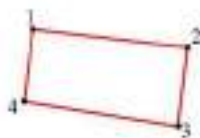
Мурманская область  
г. Апатиты с подведомственной территорией  
земли лесного фонда  
Кировское лесничество  
Апатитское участковое лесничество  
21  
25  
0,0206  
реконструкции автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314 (с изъятием земель для государственных и муниципальных нужд)

Особые отметки:

МАСШТАБ 1:25000



МАСШТАБ 1:1000



- Граница лесного участка



= Угловая точка и ее номер

Участок №11 (51:00:0000000:11:ЗУ6)					
S=0,0206 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАНЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489196.5800	1464632.7200	1-2	96°51'30"	20.5168
2	489194.1300	1464653.0900	2-3	186°55'16"	10.4562
3	489183.7500	1464651.8300	3-4	279°7'51"	20.5801
4	489187.0158	1464631.5107	4-1	7°12'23"	9.6403
1	489196.5800	1464632.7200			



#### **4. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка (УЧАСТОК №15)**

Субъект Российской Федерации	Мурманская область
Муниципальное образование	г. Апатиты с подведомственной территорией
Категория земель	земли лесного фонда
Лесничество	Кировское лесничество
Участковое лесничество	Апатитское участковое лесничество
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов)
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 22 /выделы 15
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 23 /выделы 1,2,3
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 24 /выдел 1
Площадь участка, га	0,4611

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

**2. Целевое назначение лесов**  
**Таблица 1. Целевое назначение лесов**

Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Перечень лесных кварталов	Перечень лесотаксационных выделов	Площадь, га
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Защитные леса	В том числе: 1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-	-
	2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-	-	-
	3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	22 23 24	15 1, 2, 3 1	0,1557 0,2487 0,0567
	Из них: а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-	-	-
	б) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог)	22 23 24	15 1, 2, 3 1	0,1557 0,2487 0,0567
	в) леса, расположенные в зеленых зонах	-	-	-
	г) леса, расположенные в лесопарковых зонах	-	-	-
	д) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-	-	-
	4) ценные леса, итого	-	-	-
	Из них: а) государственные защитные лесные полосы;	-	-	-
	б) противоэрозионные леса;	-	-	-
	в) пустынные, полупустынные леса	-	-	-
	г) лесостепные леса	-	-	-
	д) лесотундровые леса	-	-	-
	е) горные леса	-	-	-
	ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-	-	-
	з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-	-	-
	и) лесные плодовые насаждения;	-	-	-
	к) ленточные боры	-	-	-
	л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-	-	-
	м) нерестоохраняемые полосы лесов	-	-	-
	5) городские леса, итого	-	-	-
Эксплуатационные леса, всего		-	-	-
Резервные леса, всего		-	-	-
Всего лесов		-	-	0,4611

### 3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Кировского лесничества и необходимости натурного обследования.

**Таблица 2. Распределение земель**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесным и насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	Другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,4611	0,4611	-	-	-	0,4611	-	-	-	-	-

**Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка**

Целе- вое назна- чение лесов	Лесни- чество	Участко- вое лесниче- ство	Лесной квартал / выдел (часть)	Состав насажде- ния или характе- ристика лесного участка при отсутст- вии насаж- дения	Хозяйство , пре- обладаю- щая порода	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							молод- няки	средне- возрастные	приспе- вающие	спелые и перес- тойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
защит- ные леса	Кировс- кое	Апатит- ское	22/ выд.15	7Б2Олс1 Е	мягколис- т./береза	0,1557/8	-	0,1557/8	-	-
			23/ выд.1	7Б2Олс1 Е		0,1389/9	-	0,1389/9	-	-
			23/ выд.2	7Б2Олс1 Е		0,0618/1	-	0,0618/1	-	-
			23/ выд.3	8Б2Е		0,0480/2		0,0480/2	-	-
			24/ выд.1	6Б2Ос2Е		0,0567/2		0,0567/2	-	-
Итого						0,4611/22	-	0,4611/22	-	-

**Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнота древостоев	Средний запас древесины (куб. м/га)			
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
защитные леса	мягколист./ береза	7Б2Олс1Е+Ос	51	5	0,7	-	48	-	-

**Таблица 5. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Цель предоставления лесного участка - реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314 (с изъятием земель для государственных и муниципальных нужд)				
защитные леса	мягколиственное	0,4611	га	-
Итого		0,4611	-	-

#### 4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества (лесопарка) в кварталах \_\_\_\_\_ (наименование)

22, 23, 24 \_\_\_\_\_ Кировского \_\_\_\_\_ участкового лесничества, и, соответственно, в \_\_\_\_\_ (номер) \_\_\_\_\_ (наименование)

проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений
- создание лесных питомников и их эксплуатация
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;

## 5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра квартал 22 выделы/часть  
(номер)  
выделов 15; квартал 23 выделы/часть выделов 1,2,3; квартал 24  
(номер) (номер) (номер) (номер)

выделы/часть выделов 1; Апатитского участкового лесничества  
(номер) (наименование)

Кировского лесничества на испрашиваемой площади 0,4611 га имеет обременения:  
(наименование)

- лесной участок с номером в ГЛР 0595-2010-05 - аренда от 21.06.2010 (ПАО «Ростелеком»)

Также примечание об обременении проектируемого лесного участка содержится в разделе 2.2. Перечень образуемых земельных участков (стр.9 Пояснительной записки).

## 6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:  
(наименование)

- режим защитных лесов установлен в соответствии со ст.111 Лесного кодекса РФ;
- режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, установлен в соответствии со ст.114 Лесного кодекса РФ;
- режим придорожных полос автомобильных дорог в соответствии с №257 ФЗ от 08.11.2007 (в действующей редакции);
- режим охранной зоны линий связи в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 09.06.1995 N 578;
- пребывание граждан в лесу установлено в соответствии со ст.11 Лесного кодекса РФ;
- соблюдение иных видов законодательства.

## 7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 6.1. Объекты лесной инфраструктуры

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 6.2. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Кировское	Апатитское	22	15	Линия связи	га	0,1557
2	Кировское	Апатитское	23	1	Линия связи	га	0,1389

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Кировское	Апатитское	23	2	Линия связи	га	0,0618
4	Кировское	Апатитское	23	3	Линия связи	га	0,0480
5	Кировское	Апатитское	24	1	Линия связи	га	0,0567

#### **8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке выделены особо защитные участки лесов (ОЗУ); особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.

**Таблица 7.1. Особо защитные участки лесов**

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7
1	Кировское	Апатитское	22	15	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,1557
2	Кировское	Апатитское	23	1	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,1389
3	Кировское	Апатитское	23	2	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,0618
4	Кировское	Апатитское	23	3	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,0480
5	Кировское	Апатитское	24	1	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,0567

#### **9. Проектирование вида использования лесов лесного участка**

Согласно лесохозяйственному регламенту Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества, квартал 22 выделы/часть выделов 15; квартал 23 выделы/часть выделов 1,2,3; квартал 24 выделы/часть выделов 1, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации  
Муниципальное образование  
Категория земель  
Лесничество (лесопарк)  
Участковое лесничество  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Суммарная площадь контура, га  
Цель предоставления лесного участка

Мурманская область

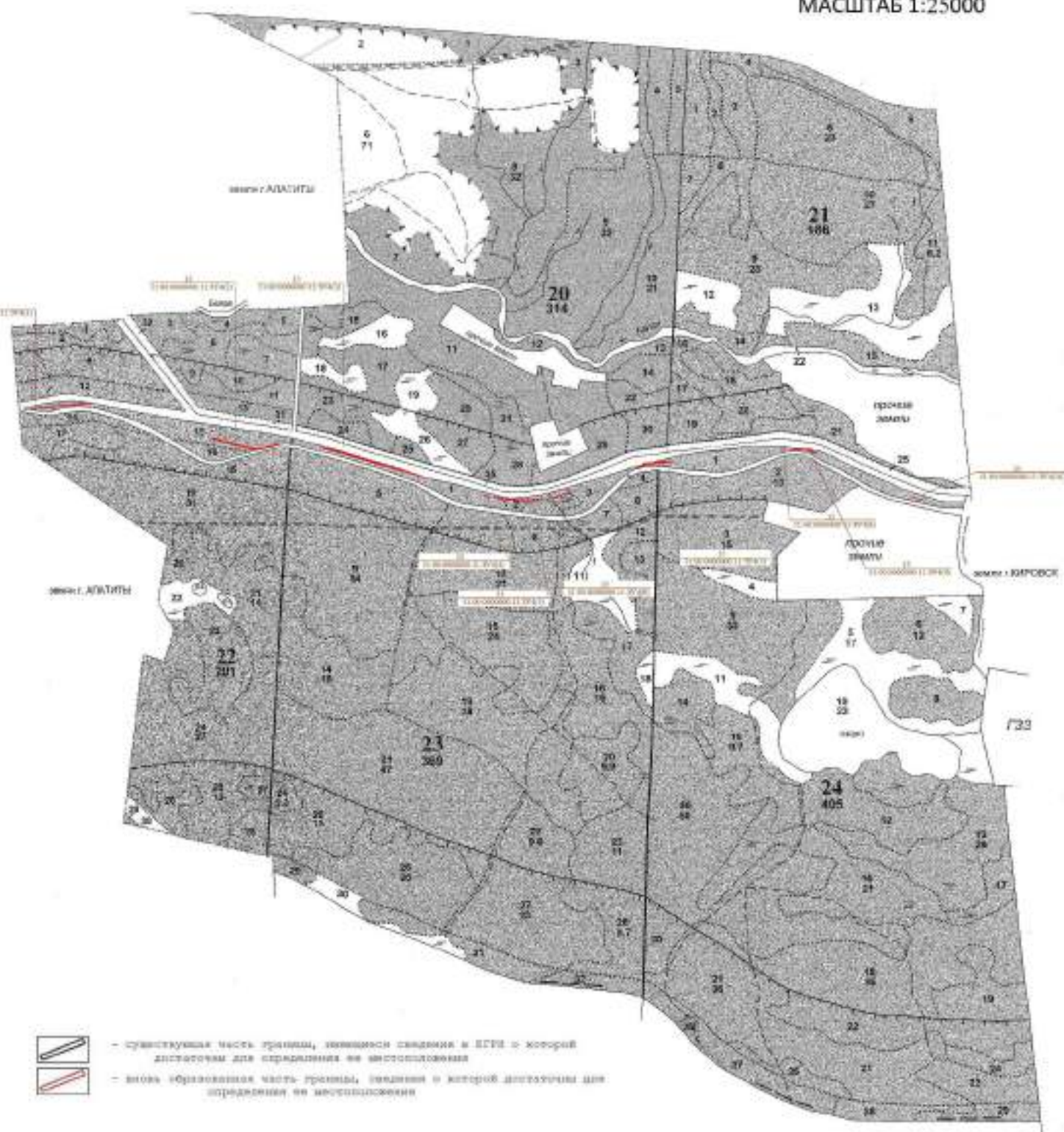
г. Апатиты с подведомственной территорией

земли лесного фонда  
Кировское лесничество  
Апатитское участковое лесничество  
22  
15  
23  
1, 2, 3  
24  
1  
0,4611

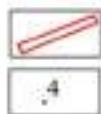
реконструкции автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 - км 14+314 (с изъятием земель для государственных и муниципальных нужд)

Особые отметки:

МАСШТАБ 1:25000



МАСШТАБ 1:1000



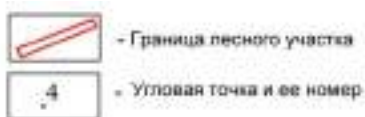
- Граница лесного участка

- Угловая точка и ее номер

Участок №15 (51:00:0000000:11:3У4(1))					
S=0,0368 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489570.5564	1460563.9128	1-2	83°49'53"	21.31
2	489572.8463	1460585.1006	2-3	83°49'44"	47.42
3	489577.9440	1460632.2463	3-4	83°52'8"	54.47
4	489583.7613	1460686.4008	4-5	83°39'41"	54.78
5	489589.8096	1460740.8479	5-6	86°0'29"	52.59
6	489593.4704	1460793.3059	6-7	104°7'15"	16.13
7	489589.5364	1460808.9441	7-8	273°4'40"	10.87
8	489590.1200	1460798.0900	8-9	267°57'55"	34.08
9	489588.9100	1460764.0300	9-10	271°51'39"	9.86
10	489589.2300	1460754.1800	10-11	265°35'20"	39.14
11	489586.2200	1460715.1600	11-12	264°10'40"	48.01
12	489581.3500	1460667.4000	12-13	252°33'33"	14.58
13	489576.9800	1460653.4900	13-14	262°7'1"	5.25
14	489576.2600	1460648.2900	14-15	272°15'38"	10.65
15	489576.6800	1460637.6500	15-16	263°32'7"	9.15
16	489575.6500	1460628.5600	16-17	264°55'31"	30.30
17	489572.9700	1460598.3800	17-1	265°59'39"	34.55
1	489570.5564	1460563.9128			

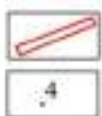


МАСШТАБ 1:5000



Участок №15 (51:00:0000000:11:3У4(2))					
S=0,1189 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489436.2127	1461376.1632	1-2	104°53'10"	45.40
2	489424.5506	1461420.0355	2-3	104°53'7"	50.32
3	489411.6241	1461468.6668	3-4	104°34'33"	21.16
4	489406.2991	1461489.1451	4-5	102°37'14"	27.31
5	489400.3311	1461515.7998	5-6	102°23'9"	28.19
6	489394.2843	1461543.3342	6-7	102°26'48"	20.60
7	489389.8440	1461563.4514	7-8	79°36'48"	46.08
8	489398.1522	1461608.7786	8-9	77°12'46"	51.12
9	489409.4674	1461658.6344	9-10	79°17'29"	18.57
10	489412.9179	1461676.8800	10-11	250°59'8"	6.99
11	489410.6400	1461670.2700	11-12	236°23'6"	7.62
12	489406.4208	1461663.9232	12-13	259°17'25"	4.51
13	489405.5826	1461659.4915	13-14	257°6'34"	51.23
14	489394.1539	1461609.5532	14-15	259°46'37"	46.92
15	489385.8259	1461563.3747	15-16	282°17'7"	27.95
16	489391.7722	1461536.0685	16-17	282°25'27"	21.77
17	489396.4565	1461514.8058	17-18	282°57'25"	32.34
18	489403.7084	1461483.2864	18-19	284°18'24"	16.14
19	489407.6957	1461467.6511	19-20	285°0'26"	50.35
20	489420.7337	1461419.0171	20-21	285°50'56"	29.78
21	489428.8654	1461390.3735	21-22	282°25'55"	13.65
22	489431.8045	1461377.0413	22-23	310°43'47"	1.95
23	489433.0800	1461375.5600	23-1	10°53'55"	3.19
1					

МАСШТАБ 1:5000



- Граница лесного участка

- Угловая точка и ее номер

Участок №15 (51:00:0000000:11:ЗУ4(3))					
S=0,1296 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489398.3146	1461849.1765	1-2	99°17'10"	3.70
2	489397.7172	1461852.8302	2-3	102°22'31"	51.27
3	489386.7292	1461902.9095	3-4	104°2'34"	49.19
4	489374.7942	1461950.6268	4-5	106°51'13"	47.50
5	489361.0220	1461996.0881	5-6	107°26'25"	51.26
6	489345.6581	1462044.9941	6-7	106°40'5"	50.85
7	489331.0716	1462093.7120	7-8	108°3'23"	49.02
8	489315.8784	1462140.3156	8-9	106°32'15"	49.03
9	489301.9226	1462187.3165	9-10	106°33'47"	51.50
10	489287.2422	1462236.6772	10-11	105°6'31"	50.78
11	489274.0053	1462285.7063	11-12	109°22'52"	35.06
12	489262.3710	1462318.7784	12-13	285°52'45"	27.81
13	489269.9800	1462292.0300	13-14	286°17'53"	110.00
14	489300.8500	1462186.4500	14-15	284°56'4"	73.67
15	489319.8365	1462115.2657	15-16	288°3'23"	23.92
16	489327.2504	1462092.5243	16-17	286°40'5"	7.60
17	489329.4309	1462085.2415	17-18	291°9'15"	11.30
18	489333.5100	1462074.7000	18-19	285°59'24"	33.58
19	489342.7600	1462042.4200	19-20	286°48'40"	42.36
20	489355.0125	1462001.8664	20-21	287°26'25"	7.30
21	489357.2009	1461994.9003	21-22	286°54'7"	47.38
22	489370.9761	1461949.5666	22-23	284°4'56"	43.54
23	489381.5697	1461907.3360	23-24	287°3'50"	29.27
24	489390.1600	1461879.3500	24-1	285°7'24"	31.26
1	489398.3146	1461849.1765			

МАСШТАБ 1:1000



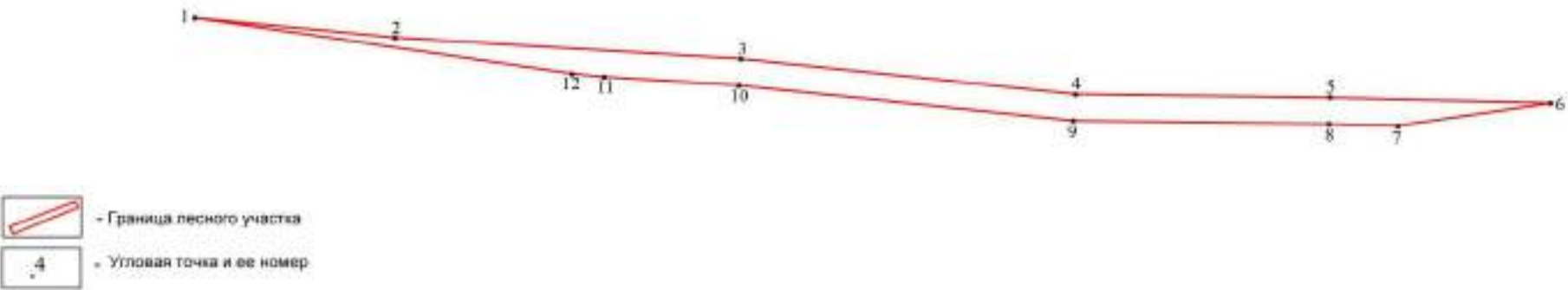
- Граница лесного участка



= Угловая точка и ее номер

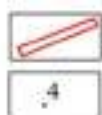
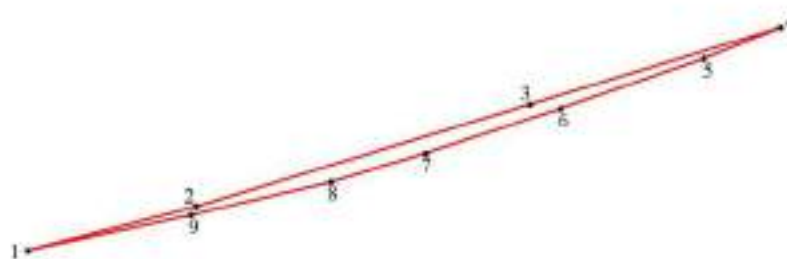
Участок №15 (51:00:0000000:11:3У4(4))					
S=0,0039 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАНЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489178.4600	1462593.2400	1-2	105°14'25"	21.79
2	489172.7331	1462614.2600	2-3	236°47'15"	3.35
3	489170.9000	1462611.4600	3-4	283°33'45"	7.33
4	489172.6200	1462604.3300	4-5	297°46'17"	12.53
1	489178.4600	1462593.2400	5-1		

МАСШТАБ 1:1000



Участок №15 (51:00:0000000:11:3У4(5))					
S=0,0647 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489170.4824	1462633.9678	1-2	95°38'6"	30.53
2	489167.4851	1462664.3454	2-3	93°30'38"	52.56
3	489164.2669	1462716.8041	3-4	96°1'19"	51.22
4	489158.8937	1462767.7383	4-5	90°47'39"	38.56
5	489158.3593	1462806.2926	5-6	91°25'14"	33.70
6	489157.5239	1462839.9773	6-7	261°35'6"	23.49
7	489154.0859	1462816.7371	7-8	271°23'24"	10.52
8	489154.3411	1462806.2178	8-9	270°47'5"	38.73
9	489154.8715	1462767.4932	9-10	276°0'35"	51.30
10	489160.2426	1462716.4737	10-11	273°30'38"	20.60
11	489161.5040	1462695.9128	11-12	276°26'51"	4.77
12	489162.0400	1462691.1700	12-1	278°23'44"	57.82
1	489170.4824	1462633.9678			

МАСШТАБ 1:1000

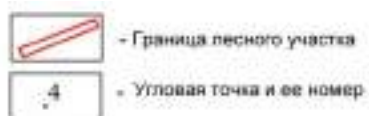
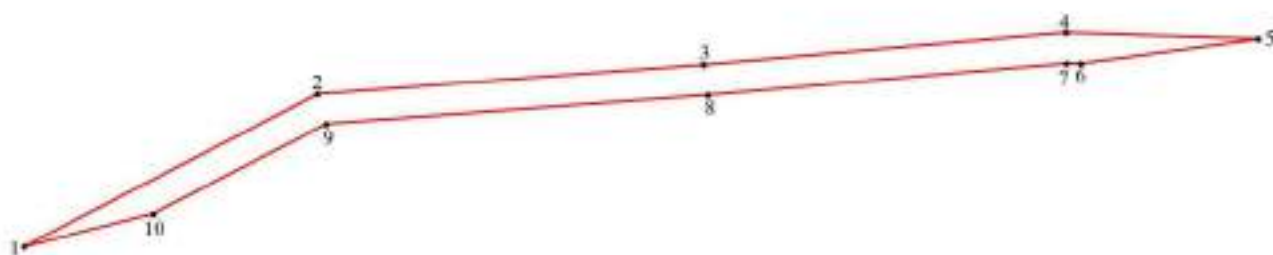


- Граница лесного участка

- Угловая точка и ее номер

Участок №15 (51:00:0000000:11:3У4(6))					
S=0,0132 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489163.8853	1462878.0287	1-2	75°30'53"	22.97
2	489169.6313	1462900.2704	2-3	72°58'1"	46.25
3	489183.1798	1462944.4941	3-4	73°1'21"	34.42
4	489193.2315	1462977.4181	4-5	248°8'54"	10.86
5	489189.1900	1462967.3400	5-6	250°49'36"	20.61
6	489182.4200	1462947.8700	6-7	251°38'42"	18.13
7	489176.7100	1462930.6600	7-8	253°12'0"	13.08
8	489172.9300	1462918.1400	8-9	256°41'59"	19.26
9	489168.5000	1462899.4000	9-1	257°48'55"	21.86
1	489163.8853	1462878.0287			

МАСШТАБ 1:1000



Участок №15 (51:00:0000000:11:3У4(7))					
S=0,0587 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489304.6488	1463275.6593	1-2	62°36'30"	43.66
2	489324.7370	1463314.4272	2-3	85°39'39"	51.21
3	489328.6118	1463365.4944	3-4	84°58'5"	47.78
4	489332.8024	1463413.0864	4-5	91°55'51"	25.56
5	489331.9411	1463438.6325	5-6	262°18'36"	23.93
6	489328.7385	1463414.9142	6-7	271°55'51"	1.72
7	489328.7964	1463413.1949	7-8	264°58'5"	47.56
8	489324.6251	1463365.8211	8-9	265°39'39"	50.42
9	489320.8102	1463315.5432	9-10	242°36'30"	25.69
10	489308.9913	1463292.7341	10-1	255°43'52"	17.62
1	489304.6488	1463275.6593			

МАСШТАБ 1:1000



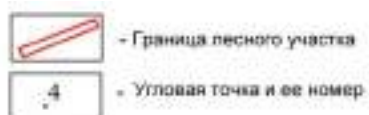
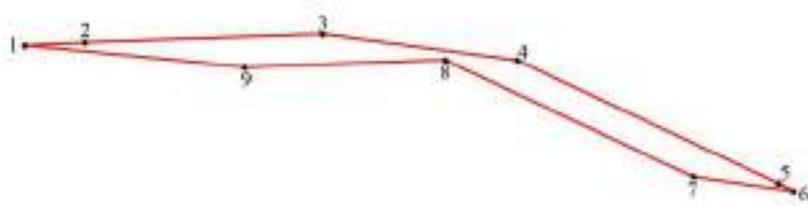
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №15 (51:00:0000000:11:3У4(8))					
S=0,0025 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489386.5798	1463926.3096	1-2	87°9'42"	18.71
2	489387.5061	1463944.9930	2-3	236°8'57"	2.756
3	489385.9705	1463942.7035	3-4	266°28'11"	14.89
4	489385.0533	1463927.8370	4-1	314°58'55"	2.16
1	489386.5798	1463926.3096			

МАСШТАБ 1:1000



Участок №15 (51:00:0000000:11:3У4(9))					
S=0,0302 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАНЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489389.2857	1463984.0296	1-2	87°23'29"	7.97
2	489389.6484	1463991.9908	2-3	87°58'40"	31.45
3	489390.7581	1464023.4200	3-4	97°43'51"	25.92
4	489387.2710	1464049.1066	4-5	115°15'44"	38.25
5	489370.9472	1464083.6991	5-6	116°54'55"	2.14
6	489369.9796	1464085.6051	6-7	278°13'18"	13.44
7	489371.9015	1464072.3039	7-8	295°15'44"	36.15
8	489387.3273	1464039.6143	8-9	267°58'40"	26.58
9	489386.3894	1464013.0502	9-1	275°41'57"	29.16
1	489389.2857	1463984.0296			



МАСШТАБ 1:1000



- Граница песного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №15 (51:00:0000000:11:ЗУ4(10))					
S=0,0026 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАНЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489174.5684	1464513.4532	1-2	107°17'24"	42.36
2	489161.9799	1464553.8951	2-3	107°12'2"	6.92
3	489159.9326	1464560.5087	3-4	283°31'50"	10.42
4	489162.3700	1464550.3800	4-5	287°20'31"	31.167
5	489171.6600	1464520.6300	5-1	292°3'36"	7.74
1	489174.5684	1464513.4532			

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №
Изм.	Кол.уч	Лист
№ док.	Подп.	Дата
174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ		Лист
		174

**Сведения о границах земель лесного фонда, в отношении которых проектируется установление публичных сервитутов.**

В данном разделе номера проектируемых лесных участков соответствуют номеру устанавливаемых сервитутов в табл.8 раздела 2.6 Пояснительной записки.

**1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка (УЧАСТОК №9)**

Субъект Российской Федерации	Мурманская область
Муниципальное образование	г. Апатиты с подведомственной территорией
Категория земель	земли лесного фонда
Лесничество	Кировское лесничество
Участковое лесничество	Апатитское участковое лесничество
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов)
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 20 /выделы 23,24,29
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 21 /выделы 19,21
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 22 /выделы 9,11,13,14,15,16,18
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 23 /выдел 1,2,3
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 24 /выдел 1,2
Площадь участка, га	3,2217

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

**2. Целевое назначение лесов**  
**Таблица 1. Целевое назначение лесов**

Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Перечень лесных кварталов	Перечень лесотаксационных выделов	Площадь, га
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Защитные леса	В том числе:			
	1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-	-
	2) леса, расположенные в водоохранных зонах;	-	-	-
	3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	20	23, 24, 29	0,0965
		21	19, 21	0,3659
		22	9, 11, 13, 14, 15, 16, 18	1,0451
		23	1, 2, 3	0,9083
		24	1, 2	0,8059
	Из них:			
	а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников	-	-	-

	питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;			
	б) леса, расположенные в защитных полосах лесов	20	23, 24, 29	0,0965
	(леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог)	21	19, 21	0,3659
		22	9, 11, 13, 14, 15, 16, 18	1,0451
		23	1, 2, 3	0,9083
		24	1, 2	0,8059
Защитные леса	в) леса, расположенные в зеленых зонах	-	-	-
	г) леса, расположенные в лесопарковых зонах	-	-	-
	д) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-	-	-
	4) ценные леса, итого	-	-	-
	Из них:			
	а) государственные защитные лесные полосы;	-	-	-
	б) противозерозионные леса;	-	-	-
	в) пустынные, полупустынные леса	-	-	-
	г) лесостепные леса	-	-	-
	д) лесотундровые леса	-	-	-
	е) горные леса	-	-	-
	ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-	-	-
	з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-	-	-
	и) лесные плодовые насаждения;	-	-	-
	к) ленточные боры	-	-	-
	л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-	-	-
	м) нерестоохраняемые полосы лесов	-	-	-
	5) городские леса, итого	-	-	-
Эксплуатационные леса, всего		-	-	-
Резервные леса, всего		-	-	-
Всего лесов		-	-	3,2217

### 3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Кировского лесничества и необходимости натурного обследования.

**Таблица 2. Распределение земель**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесным и насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	Другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3,2217	3,2217	-	-	-	3,2217	-	-	-	-	-

**Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал / выдел (часть)	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							молодняки	средневозрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
защитные леса	Кировское	Апатитское	20/выд.23	5С2ЕЗБ	мягколист./береза	0,0305/2	-	0,0305/2	-	-
			20/выд.24	7БЗС		0,0012/0,1	-	0,0012/0,1	-	-
			20/выд.29	6БЗЕ1С		0,0648/4	-	0,0648/4	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
защит ные леса	Кировс- кое	Апатит- ское	21/ выд.19	5Е5Б	мягколист./ береза	0,2356/19	-	-	0,2356/19	-
			21/ выд.21	4Б3Олс1Ивд2Е		0,1303/7	-	0,1303/7		-
			22/ выд.9	4С2Е2Б2Олс		0,0032/0,1	-	0,0032/0,1	-	-
			22/ выд.11	7Б2С1Е		0,1291/7	-	0,1291/7	-	-
			22/ выд.13	6Б3С1Е		0,5152/30		0,5152/30	-	-
			22/ выд.14	8Б2Е		0,0131/1	-	0,0131/1	-	-
			22/ выд.15	7Б2Олс1Е		0,2976/15	-	0,2976/15	-	-
			22/ выд.16	8Б2Е		0,0420/3	-	0,0420/3	-	-
			22/ выд.18	8Б2Е+Ос		0,0449/2	-	0,0449/2	-	-
			23/ выд.1	7Б2Олс1Е		0,6407/43		0,6407/43	-	-
			23/ выд.2	7Б2Олс1Е		0,1726/2		0,1726/2	-	-
			23/ выд.3	8Б2Е		0,0950/4		0,0950/4	-	-
			24/ выд.1	6Б2Олс2Е		0,7943/32		0,7943/32	-	-
			24/ выд.2	7Б3Е		0,0116/1	-	-	0,0116/1	-
Итого						3,2217/172	-	2.9745/152	0,2472/20	-

**Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений  
проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преоблада ющая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полно та древос тоев	Средний запас древесины (куб. м/га)			
						молодня ки	средне- возраст ные	приспе- вающие	спелые и перестой ные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
защитные леса	мягколист./ береза	6Б2Е1С1Олс+Ос+Ивд	55	5	0,7	-	53	-	-

**Таблица 5. Виды и объемы использования лесов  
на проектируемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка - строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
защитные леса	мягколиственное	3,2217	га	-
Итого		3,2217	-	-

#### 4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества (лесопарка) в кварталах 20, 21, 22, 23, 24 (наименование) Кировского участкового лесничества, и, соответственно, в (номер) (наименование) проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений
- создание лесных питомников и их эксплуатация
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;

#### 5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра квартал 20 выделы/часть (номер) выделов 23, 24, 29; квартал 21 выделы/часть выделов 19, 21; квартал 22 (номер) (номер) (номер) (номер) выделы/часть выделов 9, 11, 13, 14, 15, 16, 18; квартал 23 выделы/часть выделов (номер) (номер) 1, 2, 3; квартал 24 выделы/часть выделов 1, 2 Апатитского участкового (номер) (номер) (номер) (наименование) лесничества Кировского лесничества на испрашиваемой площади 3,2217 га не обременен (наименование) правами третьих лиц.

Также примечание об обременении проектируемого лесного участка содержится в разделе 2.2. Перечень образуемых земельных участков (стр.9 Пояснительной записки).

#### 6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании (наименование) лесов:

- режим защитных лесов установлен в соответствии со ст.111 Лесного кодекса РФ;
- режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, установлен в соответствии со ст.114 Лесного кодекса РФ;
- режим придорожных полос автомобильных дорог в соответствии с №257 ФЗ от 08.11.2007 (в действующей редакции);
- режим охранной зоны линий связи в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 09.06.1995 N 578;
- охранные зоны водопровода определены на основании требований СП 42.13330.2011. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".
- пребывание граждан в лесу установлено в соответствии со ст.11 Лесного кодекса РФ;
- соблюдение иных видов законодательства.

**7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке**

**Таблица 6.1. Объекты лесной инфраструктуры**

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

**Таблица 6.2. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры**

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

**8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке выделены особо защитные участки лесов (ОЗУ); особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.



**Таблица 7.1. Особо защитные участки лесов**

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7
1	Кировское	Апатитское	20	23	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,0305
2	Кировское	Апатитское	20	24	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,0012
3	Кировское	Апатитское	20	29	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,0648
4	Кировское	Апатитское	21	19	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,2356
5	Кировское	Апатитское	21	21	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,1303
6	Кировское	Апатитское	22	9	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,0032
7	Кировское	Апатитское	22	11	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,1291
8	Кировское	Апатитское	22	13	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,5152
9	Кировское	Апатитское	22	14	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,0131
10	Кировское	Апатитское	22	15	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,2976
11	Кировское	Апатитское	22	16	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,0420
12	Кировское	Апатитское	22	18	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,0449
13	Кировское	Апатитское	23	1	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,6407
14	Кировское	Апатитское	23	2	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,1726
15	Кировское	Апатитское	23	3	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,0950
16	Кировское	Апатитское	24	1	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,7943
17	Кировское	Апатитское	24	2	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,0116

## **9. Проектирование вида использования лесов лесного участка**

Согласно лесохозяйственному регламенту Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества, квартал 20 выделы/часть выделов 23,24,29; квартал 21 выделы/часть выделов 19,21; квартал 22 выделы/часть выделов 9,11,13,14,15,16,18; квартал 23 выделы/часть выделов 1,2,3; квартал 24 выделы/часть выделов 1,2, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации  
Муниципальное образование  
Категория земель  
Лесничество (лесопарк)  
Участковое лесничество  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Суммарная площадь  
контуров, га  
Цель предоставления  
лесного участка  
Особые отметки:

Мурманская область

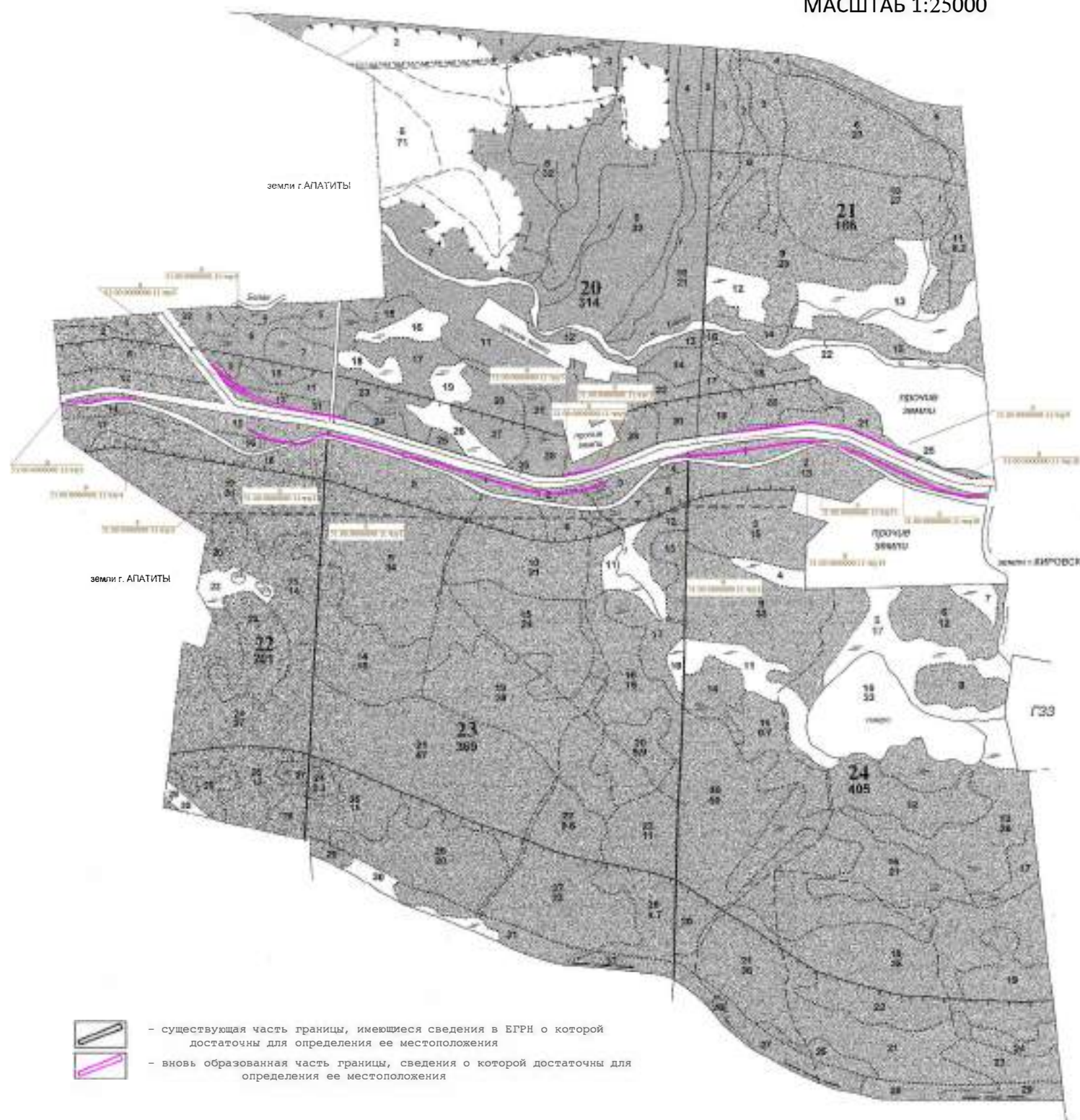
г. Апатиты с подведомственной территорией

земли лесного фонда  
Кировское лесничество  
Апатитское участковое лесничество

20  
23, 24, 29  
21  
19, 21  
22  
9, 11, 13, 14, 15, 16, 18  
23  
1, 2, 3  
24  
1, 2  
3, 2217

строительство, реконструкция, эксплуатация  
линейных объектов

МАСШТАБ 1:25000



МАСШТАБ 1:1000



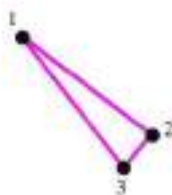
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ1)					
S=0,0131 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489557.2210	1460498.0504	1-2	81°46'41"	12.55
2	489559.0154	1460510.4689	2-3	99°55'43"	19.26
3	489555.6945	1460529.4412	3-4	261°46'41"	31.27
4	489551.2230	1460498.4952	4-5	355°51'39"	4.10
5	489555.3170	1460498.1990	5-6	355°32'21"	1.91
1	489557.2210	1460498.0504	6-1		

МАСШТАБ 1:1000



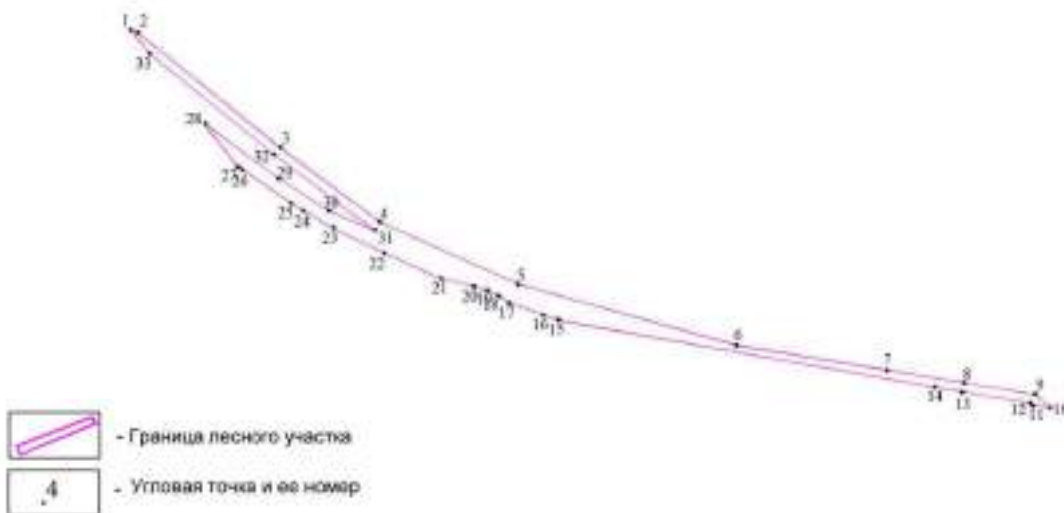
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

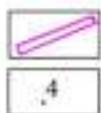
Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ2)					
S=0,0061 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАНЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489694.9271	1461220.6665	1-2	127°10'27"	21.62
2	489681.8639	1461237.8927	2-3	220°7'23"	5.67
3	489677.5281	1461234.2386	3-1	322°2'38"	22.07
1	489694.9271	1461220.6665			

МАСШТАБ 1:5000



Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУЗ)					
S=0,6731 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489736.3342	1461188.3668	1-2	111°56'46"	5.21
2	489734.3856	1461193.2027	2-3	129°3'1"	117.78
3	489660.1862	1461284.6668	3-4	126°42'43"	84.73
4	489609.5374	1461352.5882	4-5	114°6'50"	99.72
5	489568.7970	1461443.6056	5-6	105°40'8"	149.46
6	489528.4311	1461587.5116	6-7	99°24'26"	99.92
7	489512.0997	1461686.0859	7-8	99°24'15"	50,00
8	489503.9298	1461735.4137	8-9	99°24'45"	50.86
9	489495.6126	1461785.5858	9-10	131°17'30"	13.14
10	489486.9385	1461795.4622	10-11	280°5'6"	11.54
11	489488.9587	1461784.1034	11-12	310°28'19"	1.56
12	489489.9736	1461782.9140	12-13	279°24'45"	49.14
13	489498.0104	1461734.4333	13-14	279°24'15"	18,03
14	489500.9557	1461716.6506	14-15	280°5'6"	249,79
15	489544.6957	1461470.7228	15-16	289°10'13"	9.93
16	489547.9555	1461461.3462	16-17	290°12'18"	25.44
17	489556.7433	1461437.4681	17-18	303°27'12"	7.48
18	489560.8684	1461431.2248	18-19	292°43'56"	9.10
19	489564.3839	1461422.8340	19-20	288°7'42"	9.88
20	489567.4587	1461413.4424	20-21	283°9'9"	22.30
21	489572.5328	1461391.7280	21-22	294°47'44"	41.62
22	489589.9865	1461353.9468	22-23	295°23'39"	35.21
23	489605.0862	1461322.1384	23-24	301°13'47"	22.94
24	489616.9788	1461302.5244	24-25	300°6'2"	9.71
25	489621.8502	1461294.1209	25-26	305°1'35"	38.81
26	489644.1237	1461262.3423	26-27	302°26'28"	4.81
27	489646.7036	1461258.2834	27-28	322°2'38"	36.25
28	489675.2878	1461235.9862	28-29	126°44'7"	60.08
29	489639.3540	1461284.1330	29-30	122°49'51"	40.86
30	489617.2006	1461318.4677	30-31	113°21'57"	33.21
31	489604.0279	1461348.9576	31-32	307°6'23"	85.23
32	489655.4495	1461280.9819	32-33	309°3'1"	103.52
33	489720.6705	1461200.5853	33-1	322°2'38"	19.87
1	489736.3342	1461188.3668			

МАСШТАБ 1:5000

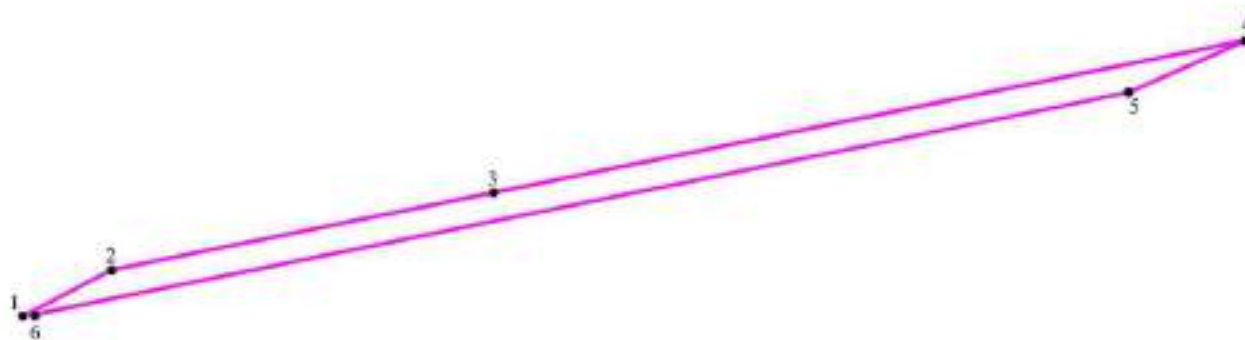


- Граница лесного участка

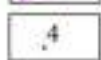
- Угловая точка и ее номер

Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ4)					
S=0,1937 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489562.3685	1460533.6749	1-2	81°46'41"	6.61
2	489563.3132	1460540.2128	2-3	85°25'17"	66.04
3	489568.5854	1460606.0461	3-4	357°15'43"	5.05
4	489573.6328	1460605.8047	4-5	84°32'16"	31.69
5	489576.6493	1460637.3513	5-6	176°18'20"	5.50
6	489571.1615	1460637.7056	6-7	85°2'43"	48.48
7	489575.3484	1460686.0012	7-8	81°45'16"	55.09
8	489583.2495	1460740.5243	8-9	89°55'42"	52.09
9	489583.3147	1460792.6141	9-10	89°59'10"	50.18
10	489583.3269	1460842.7981	10-11	178°34'1"	6.21
11	489577.1217	1460842.9533	11-12	270°13'11"	46.36
12	489577.2994	1460796.5921	12-13	279°45'56"	10.91
13	489579.1500	1460785.8400	13-14	270°31'14"	26.41
14	489579.3900	1460759.4300	14-15	270°33'34"	25.60
15	489579.6400	1460733.8300	15-16	260°37'43"	32.12
16	489574.4100	1460702.1400	16-17	257°3'52"	26.44
17	489568.4909	1460676.3693	17-18	265°2'43"	38.42
18	489565.1725	1460638.0923	18-19	176°18'20"	6.81
19	489558.3725	1460638.5314	19-20	261°56'0"	19.62
20	489555.6200	1460619.1100	20-21	268°41'26"	12.43
21	489555.3359	1460606.6798	21-22	357°15'43"	7.26
22	489562.5892	1460606.3329	22-23	265°25'17"	46.76
23	489558.8564	1460559.7231	23-24	277°31'40"	25.67
24	489562.2200	1460534.2700	24-1	284°0'39"	0.61
1	489562.3685	1460533.6749			

МАСШТАБ 1:1000



- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ5)					
S=0,0559 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489226.9363	1462804.1212	1-2	62°20'0"	12.48
2	489232.7314	1462815.1747	2-3	78°35'10"	51.43
3	489242.9081	1462865.5828	3-4	78°35'11"	101.64
4	489263.0222	1462965.2143	4-5	246°7'21"	16.98
5	489256.1500	1462949.6900	5-6	258°33'30"	147.50
6	489226.8900	1462805.1200	6-1	272°39'22"	1,00
1	489226.9363	1462804.1212			



МАСШТАБ 1:1000



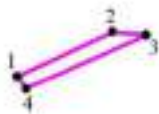
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ6)					
S=0,0057 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489263.0222	1462965.2143	1-2	64°57'42"	75.40
2	489294.9340	1463033.5303	2-3	162°43'49"	1.53
3	489293.4712	1463033.9850	3-1	246°7'5"	75.21
1	489263.0222	1462965.2143			

МАСШТАБ 1:1000



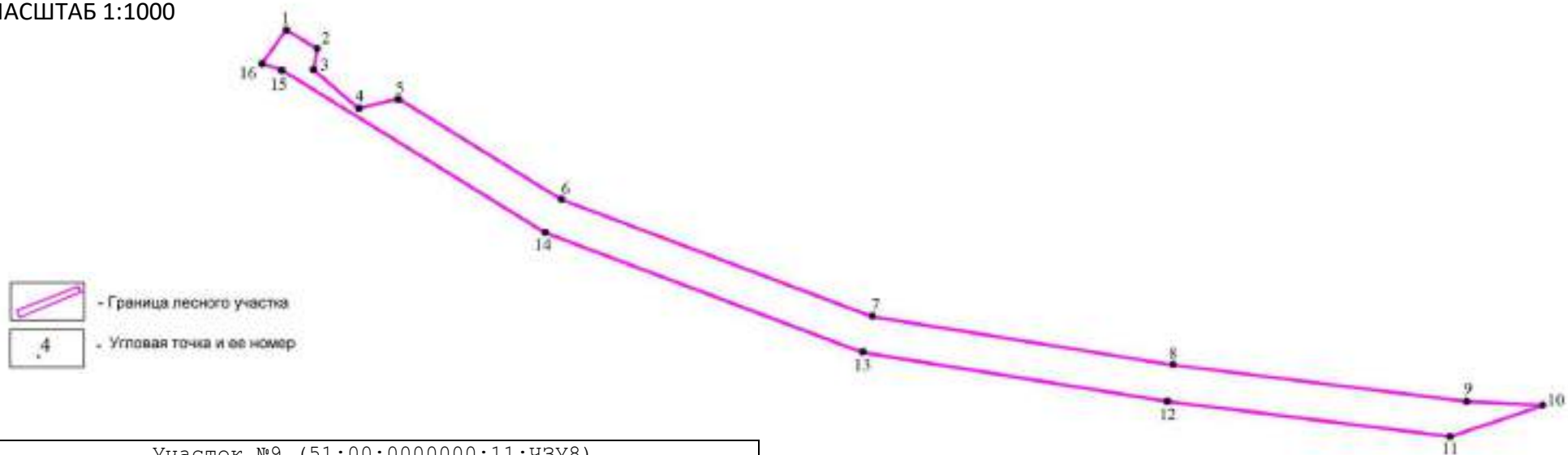
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

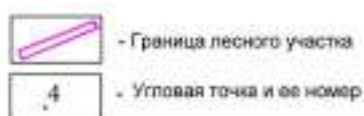
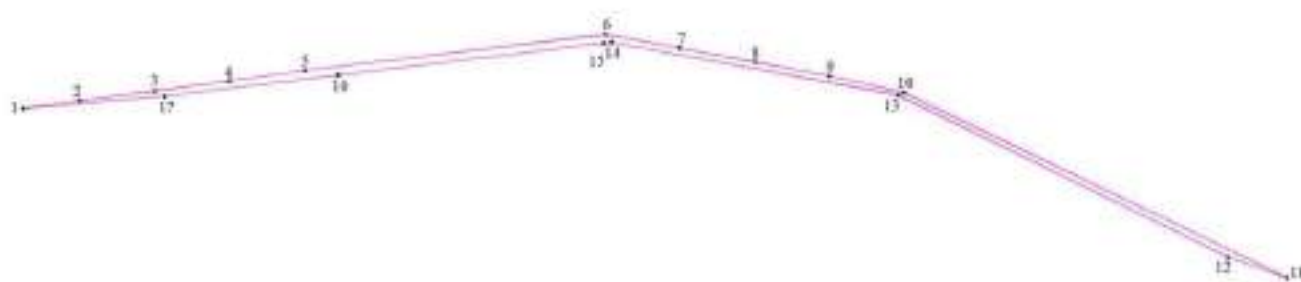
Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ7)					
S=0,0032 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАНЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий , м
1	489301.3460	1463047.2570	1-2	64°57'42"	13.80
2	489307.1862	1463059.7596	2-3	94°27'3"	4.60
3	489306.8295	1463064.3424	3-4	246°9'22"	17.43
4	489299.7817	1463048.3961	4-1	323°56'20"	1.94
1	489301.3460	1463047.2570			

МАСШТАБ 1:1000



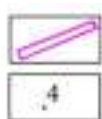
Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ8)					
S=0,1217 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489439.5600	1461371.1324	1-2	120°56'46"	5.93
2	489436.5085	1461376.2217	2-3	190°52'16"	3.49
3	489433.0815	1461375.5635	3-4	130°45'18"	9.68
4	489426.7630	1461382.8951	4-5	76°31'12"	6.73
5	489428.3314	1461389.4379	5-6	121°44'45"	31.16
6	489411.9372	1461415.9348	6-7	110°39'59"	54.12
7	489392.8352	1461466.5766	7-8	99°7'52"	49.70
8	489384.9489	1461515.6424	8-9	97°5'22"	48.28
9	489378.9904	1461563.5529	9-10	92°45'48"	12.52
10	489378.3866	1461576.0624	10-11	251°30'8"	16.08
11	489373.2849	1461560.8131	11-12	277°5'22"	46.37
12	489379.0080	1461514.7958	12-13	279°7'52"	50.41
13	489387.0074	1461465.0261	13-14	290°39'59"	55.31
14	489406.5287	1461413.2728	14-15	301°44'45"	50.43
15	489433.0608	1461370.3905	15-16	287°13'15"	3.36
16	489434.0554	1461367.1815	16-1	35°40'8"	6.78
1	489439.5600	1461371.1324			

МАСШТАБ 1:5000



Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ9)					
S=0,3650 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489424.7602	1463557.3323	1-2	82°21'0"	38.10
2	489429.8326	1463595.0964	2-3	82°29'9"	50.06
3	489436.3796	1463644.7310	3-4	82°17'35"	49.93
4	489443.0754	1463694.2077	4-5	82°14'18"	49.97
5	489449.8241	1463743.7209	5-6	83°7'5"	200.51
6	489473.8498	1463942.7819	6-7	100°35'11"	50.44
7	489464.5831	1463992.3626	7-8	100°36'26"	50.00
8	489455.3788	1464041.5104	8-9	100°35'14"	50.03
9	489446.1874	1464090.6846	9-10	102°26'36"	50.49
10	489435.3083	1464139.9872	10-11	115°46'2"	280.77
11	489313.2514	1464392.8430	11-12	289°21'6"	41.37
12	489326.9600	1464353.8100	12-13	296°5'41"	242.40
13	489433.5800	1464136.1200	13-14	280°28'29"	192.79
14	489468.6300	1463946.5400	14-15	263°6'27"	5.19
15	489468.0069	1463941.3854	15-16	263°6'27"	176.63
16	489446.8099	1463766.0342	16-17	263°6'27"	114.82
17	489433.0300	1463652.0400	17-1	265°0'35"	95.07
1	489424.7602	1463557.3323			

МАСШТАБ 1:1000

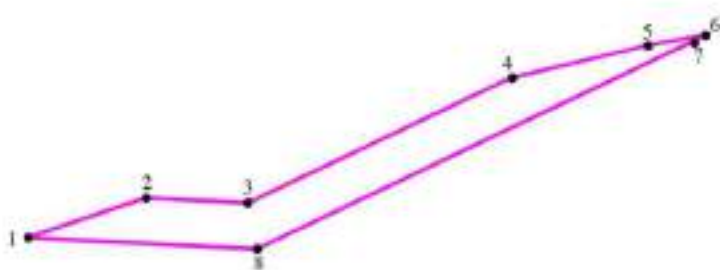


- Граница лесного участка

- Угловая точка и ее номер

Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ10)					
S=0,0009 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАНЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489231.2512	1464626.3249	1-2	97°40'56"	8.40
2	489230.1281	1464634.6511	2-3	146°49'4"	2.79
3	489227.7900	1464636.1800	3-1	289°21'6"	10.45
1	489231.2512	1464626.3249			

МАСШТАБ 1:1000



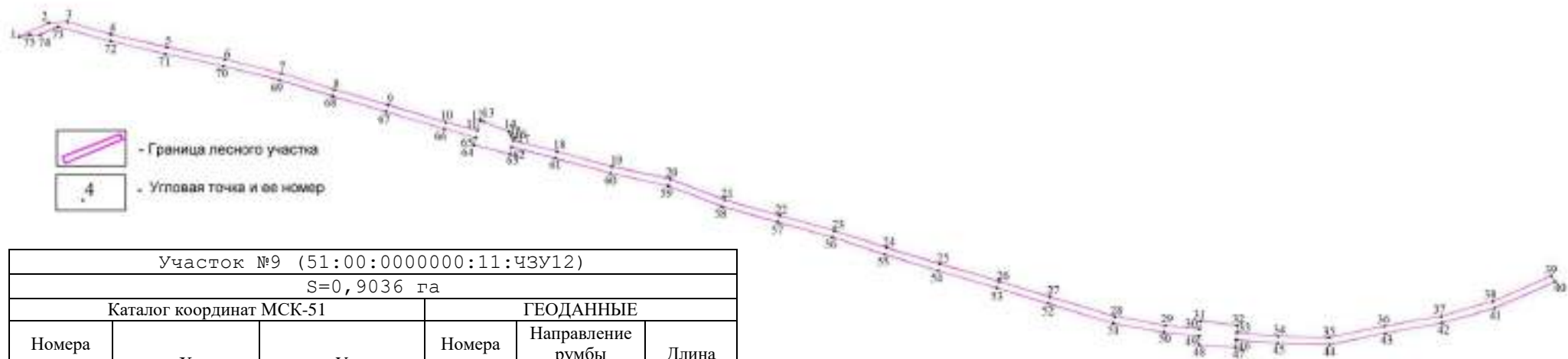
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ11)					
S=0,0449 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489372.1701	1461580.4044	1-2	71°28'28"	16.53
2	489377.4207	1461596.0739	2-3	92°45'48"	13.53
3	489376.7684	1461609.5890	3-4	64°32'41"	38.39
4	489393.2706	1461644.2560	4-5	76°37'55"	18.64
5	489397.5800	1461662.3900	5-6	79°48'39"	8.07
6	489399.0075	1461670.3326	6-7	245°20'6"	2.02
7	489398.1644	1461668.4966	7-8	244°32'41"	63.89
8	489370.7027	1461610.8061	8-1	272°45'48"	30.44
1	489372.1701	1461580.4044			

МАСШТАБ 1:5000

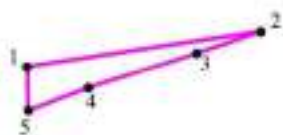


Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ12)					
S=0,9036 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489406.8859	1461673.1112	1-2	65°20'6"	28.30
2	489418.6948	1461698.8270	2-3	86°16'44"	16.18
3	489419.7450	1461714.9741	3-4	105°52'43"	39.32
4	489408.9875	1461752.7918	4-5	102°55'38"	49.10
5	489398.0034	1461800.6467	5-6	101°56'29"	51.21
6	489387.4070	1461850.7506	6-7	103°42'55"	50.51
7	489375.4305	1461899.8234	7-8	106°55'44"	47.97
8	489361.4633	1461945.7121	8-9	106°8'6"	48.19
9	489348.0708	1461992.0052	9-10	106°38'52"	51.98
10	489333.1779	1462041.8103	10-11	104°43'30"	28.32
11	489325.9792	1462069.2015	11-12	12°29'2"	8.77
12	489334.5408	1462071.0970	12-13	105°59'12"	3.75
13	489333.5078	1462074.7026	13-14	111°9'5"	23.29
14	489325.1053	1462096.4201	14-15	152°17'21"	4.16
15	489321.4232	1462098.3541	15-16	111°59'33"	3.02
16	489320.2934	1462101.1515	16-17	194°8'10"	2.62
17	489317.7556	1462100.5124	17-18	104°41'50"	38.72

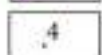
18	489307.9326	1462137.9631	18-19	105°16'19"	49.36
19	489294.9323	1462185.5759	19-20	102°10'18"	51.30
20	489284.1171	1462235.7178	20-21	110°49'9"	50.00
21	489266.3471	1462282.4508	21-22	105°58'31"	49.74
22	489252.6578	1462330.2693	22-23	105°13'38"	49.15
23	489239.7475	1462377.6977	23-24	108°11'2"	47.72
24	489224.8557	1462423.0343	24-25	106°58'29"	47.98
25	489210.8486	1462468.9218	25-26	106°18'59"	53.16
26	489195.9128	1462519.9445	26-27	106°53'21"	47.64
27	489182.0728	1462565.5282	27-28	106°49'48"	56.78
28	489165.6345	1462619.8714	28-29	100°15'17"	44.06
29	489157.7913	1462663.2252	29-30	95°50'43"	29.98
30	489154.7380	1462693.0495	30-31	2°51'50"	7.06
31	489161.7846	1462693.4020	31-32	96°26'41"	32.57
32	489158.1285	1462725.7690	32-33	184°22'35"	6.54
33	489151.6027	1462725.2695	33-34	94°53'33"	35.57
34	489148.5687	1462760.7146	34-35	91°29'14"	43.99
35	489147.4271	1462804.6882	35-36	78°27'1"	48.55
36	489157.1469	1462852.2511	36-37	79°59'59"	49.9
37	489165.8268	1462901.4764	37-38	74°1'46"	46.53
38	489178.6295	1462946.2113	38-39	66°44'7"	55.27
39	489200.4586	1462996.9839	39-40	142°47'53"	5.96
40	489195.7128	1463000.5864	40-41	246°30'57"	57.07
41	489172.9695	1462948.2409	41-42	254°1'46"	47.24
42	489159.9723	1462902.8264	42-43	259°59'59"	50.22
43	489151.2521	1462853.3729	43-44	258°27'1"	49.15
44	489141.4114	1462805.2179	44-45	271°29'14"	44.85
45	489142.5754	1462760.3806	45-46	274°53'33"	35.70
46	489145.6200	1462724.8116	46-47	184°22'35"	6.89
47	489138.7513	1462724.2860	47-48	273°44'46"	32.00
48	489140.8419	1462692.3543	48-49	2°51'50"	7.91
49	489148.7374	1462692.7493	49-50	275°50'43"	30.52
50	489151.8460	1462662.3844	50-51	280°15'17"	44.63
51	489159.7917	1462618.4641	51-52	286°49'48"	57.12
52	489176.3307	1462563.7881	52-53	286°53'21"	47.61
53	489190.1629	1462518.2301	53-54	286°18'59"	53.17
54	489205.1000	1462467.2030	54-55	286°58'29"	48.08
55	489219.1356	1462421.2220	55-56	288°11'2"	47.63
56	489233.9988	1462375.9724	56-57	285°13'38"	49.04
57	489246.8787	1462328.6556	57-58	285°58'31"	50.03
58	489260.6486	1462280.5555	58-59	290°49'9"	49.80
59	489278.3477	1462234.0093	59-60	282°10'18"	51.00
60	489289.1014	1462184.1521	60-61	285°16'19"	49.49
61	489302.1366	1462136.4117	61-62	284°41'50"	38.63
62	489311.9370	1462099.0469	62-63	194°8'10"	6.54
63	489305.5973	1462097.4503	63-64	284°8'10"	32,00
64	489313.4126	1462066.4193	64-65	12°29'2"	6.87
65	489320.1166	1462067.9035	65-66	284°43'30"	28.66
66	489327.4005	1462040.1878	66-67	286°38'52"	52.06
67	489342.3146	1461990.3120	67-68	286°8'6"	48.21
68	489355.7112	1461944.0048	68-69	286°55'44"	47.84
69	489369.6415	1461898.2373	69-70	283°42'55"	50.25
70	489381.5561	1461849.4183	70-71	281°56'29"	51.17
71	489392.1439	1461799.3547	71-72	283°4'19"	47.42
72	489402.8700	1461753.1600	72-73	285°37'13"	48.03
73	489415.8021	1461706.9054	73-74	245°20'6"	16.78
74	489408.7992	1461691.6555	74-75	268°40'45"	9.08
75	489408.5900	1461682.5800	75-1	259°47'51"	9.62
1	489406.8859	1461673.1112			



МАСШТАБ 1:1000



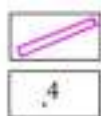
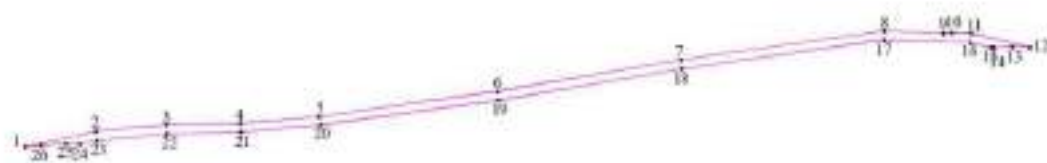
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ13)					
S=0,0086 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАНЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489302.1447	1463267.4665	1-2	81°28'16"	31.40
2	489306.8018	1463298.5209	2-3	251°25'7"	9.20
3	489303.8700	1463289.8000	3-4	252°32'55"	15.11
4	489299.3400	1463275.3900	4-5	249°17'26"	8.37
5	489296.3796	1463267.5595	5-1	359°4'32"	5.77
1	489302.1447	1463267.4665			

МАСШТАБ 1:5000

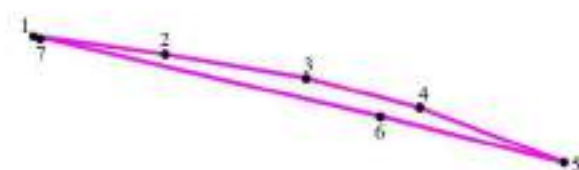


- Граница лесного участка

4 - Угловая точка и ее номер

Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ14)					
S=0,3748 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489309.9911	1463319.3382	1-2	77°40'8"	48.13
2	489320.2691	1463366.3547	2-3	84°39'5"	47.11
3	489324.6603	1463413.2562	3-4	88°45'38"	49.09
4	489325.7221	1463462.3341	4-5	85°14'28"	52.23
5	489330.0556	1463514.3881	5-6	81°55'9"	119.46
6	489346.8481	1463632.6622	6-7	80°17'16"	122.47
7	489367.5088	1463753.3775	7-8	81°55'3"	135.69
8	489386.5863	1463887.7189	8-9	92°11'18"	40.15
9	489385.0533	1463927.8370	9-10	86°28'11"	5.00
10	489385.3611	1463932.8253	10-11	91°43'22"	13.11
11	489384.9668	1463945.9340	11-12	103°17'30"	40.32
12	489375.6964	1463985.1758	12-13	272°54'37"	12.28
13	489376.3200	1463972.9100	13-14	267°21'17"	12.78
14	489375.7300	1463960.1400	14-15	267°44'8"	1.30
15	489375.6788	1463958.8450	15-16	283°34'3"	14.11
16	489378.9882	1463945.1315	16-17	271°46'4"	57.46
17	489380.7608	1463887.6972	17-18	261°49'2"	134.78
18	489361.5776	1463754.2896	18-19	260°17'16"	122.46
19	489340.9189	1463633.5854	19-20	262°8'50"	118.98
20	489324.6633	1463515.7260	20-21	264°41'13"	53.30
21	489319.7276	1463462.6515	21-22	268°45'38"	49.06
22	489318.6663	1463413.6012	22-23	264°39'5"	46.53
23	489314.3294	1463367.2784	23-24	257°40'8"	11.48
24	489311.8787	1463356.0679	24-25	271°7'2"	9.30
25	489312.0600	1463346.7700	25-26	266°41'10"	16.61
26	489311.1000	1463330.1900	26-1	264°9'56"	10.91
1	489309.9911	1463319.3382			

МАСШТАБ 1:1000



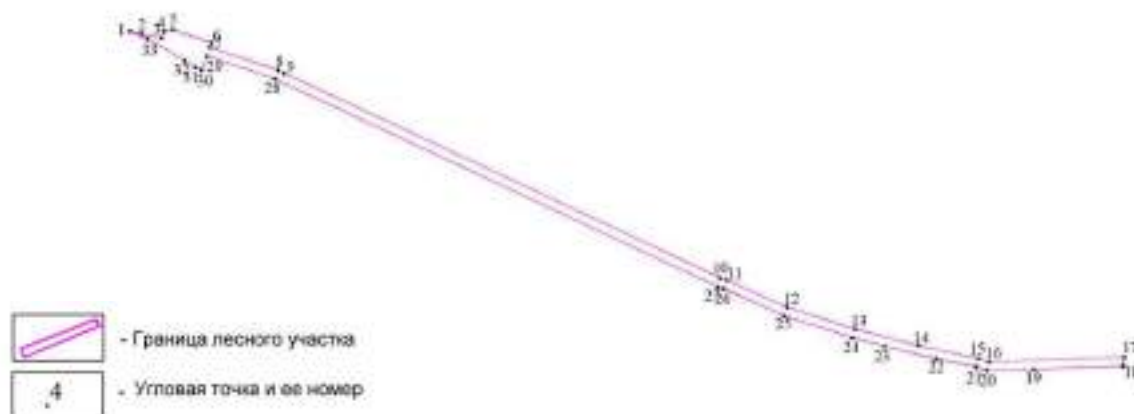
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ15)					
S=0,0116 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489367.8538	1463991.2700	1-2	97°56'48"	17.39
2	489365.4500	1464008.4900	2-3	99°25'4"	19.01
3	489362.3400	1464027.2400	3-4	104°49'54"	15.55
4	489358.3600	1464042.2700	4-5	110°38'42"	20.55
5	489351.1130	1464061.5045	5-6	284°9'0"	25.11
6	489357.2506	1464037.1595	6-7	283°0'15"	46.59
7	489367.7354	1463991.7607	7-1	283°34'3"	0.50
1	489367.8538	1463991.2700			

МАСШТАБ 1:5000



Участок №9 (51:00:0000000:11:ЧЗУ16)					
S=0,4398 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489354.4550	1464072.7920	1-2	104°9'0"	8.51
2	489352.3753	1464081.0414	2-3	100°46'53"	1320
3	489349.9066	1464094.0055	3-4	20°28'44"	4.82
4	489354.4252	1464095.6930	4-5	78°36'37"	5.78
5	489355.5665	1464101.3587	5-6	108°51'55"	27.14
6	489346.7894	1464127.0454	6-7	198°24'36"	3.24
7	489343.7197	1464126.0237	7-8	108°24'36"	47.07
8	489328.8532	1464170.6881	8-9	116°18'57"	4.74
9	489326.7517	1464174.9371	9-10	115°7'7"	318.30
10	489191.6373	1464463.1314	10-11	108°9'50"	4.01
11	489190.3876	1464466.9405	11-12	114°2'18"	44.00
12	489172.4630	1464507.1277	12-13	107°53'24"	47.27
13	489157.9419	1464552.1129	13-14	104°39'22"	43.75
14	489146.8713	1464594.4436	14-15	101°39'9"	40.18
15	489138.7552	1464633.7997	15-16	108°10'31"	7.56
16	489136.3979	1464640.9797	16-17	88°3'45"	89.08
17	489139.4097	1464730.0086	17-18	186°35'28"	5.94
18	489133.5118	1464729.3271	18-19	267°53'4"	59.94
19	489131.2992	1464669.4298	19-20	268°49'49"	30.33
20	489130.6800	1464639.1025	20-21	288°18'46"	7.22
21	489132.9493	1464632.2460	21-22	281°39'9"	27.09
22	489138.4215	1464605.7110	22-23	283°32'21"	34.68
23	489146.5404	1464571.9951	23-24	284°39'22"	22.29
24	489152.1799	1464550.4310	24-25	287°53'24"	47.76
25	489166.8525	1464504.9767	25-26	294°3'48"	44.01
26	489184.7992	1464464.7875	26-27	287°40'57"	3.31
27	489185.8043	1464461.6348	27-28	295°7'12"	323.87
28	489323.2912	1464168.3998	28-29	288°24'36"	46.92
29	489338.1103	1464123.8779	29-30	201°7'53"	9.82
30	489328.9537	1464120.3389	30-31	290°36'25"	4.68
31	489330.6011	1464115.9576	31-32	304°9'7"	7.96
32	489335.0700	1464109.3700	32-33	299°58'6"	28.63
33	489349.3700	1464084.5700	33-1	293°21'7"	12.83
1	489354.4550	1464072.7920			

## 2. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка (УЧАСТОК №10)

Субъект Российской Федерации	Мурманская область
Муниципальное образование	г. Апатиты с подведомственной территорией
Категория земель	земли лесного фонда
Лесничество	Кировское лесничество
Участковое лесничество	Апатитское участковое лесничество
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов)
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 20 /выделы 35
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 21 /выдел 25
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 22 /выдел 31
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	защитные леса (леса, расположенные в зеленых зонах)
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 22 /выдел 32
Площадь участка, га	1,9299

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

**2. Целевое назначение лесов**  
**Таблица 1. Целевое назначение лесов**

Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Перечень лесных кварталов	Перечень лесотаксационных выделов	Площадь, га
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Защитные леса	В том числе: 1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-	-
	2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-	-	-
	3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	20 21 22 22	35 25 31 32	0,9134 0,5905 0,3013 0,1247
	Из них: а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-	-	-
	б) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог)	20 21 22	35 25 31	0,9134 0,5905 0,3013
	в) леса, расположенные в зеленых зонах	22	32	0,1247
	г) леса, расположенные в лесопарковых зонах	-	-	-
	д) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-	-	-
	4) ценные леса, итого	-	-	-
	Из них: а) государственные защитные лесные полосы;	-	-	-
	б) противоэрозионные леса;	-	-	-
	в) пустынные, полупустынные леса	-	-	-
	г) лесостепные леса	-	-	-
	д) лесотундровые леса	-	-	-
	е) горные леса	-	-	-
	ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-	-	-
	з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-	-	-
	и) лесные плодовые насаждения;	-	-	-
	к) ленточные боры	-	-	-
	л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-	-	-
	м) нерестоохраняемые полосы лесов	-	-	-
	5) городские леса, итого	-	-	-
Эксплуатационные леса, всего		-	-	-
Резервные леса, всего		-	-	-
Всего лесов		-	-	1,9299

### 3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Кировского лесничества и необходимости натурного обследования.

**Таблица 2. Распределение земель**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесным и насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	Другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1,9299	-	-	-	-	-	-	-	-	1,9299	1,9299

**Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка**

Целе- вое назна- чение лесов	Лесни- чество	Участко- вое лесниче- ство	Лесной квартал / выдел (часть)	Состав насажде- ния или характе- ристика лесного участка при отсутст- вии насаж- дения	Хозяйство , пре- обладаю- щая порода	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							молод- няки	средне- возрастные	приспе- вающие	спелые и перес- тойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
защит ные леса	Кировс- кое	Апатит- ское	20/ выд.35	водопро- вод	-	0,9134/-	-	-	-	-
			21/ выд.25	водопро- вод		0,5905/-	-	-	-	-
			22/ выд.31	водопро- вод		1,3013/-	-	-	-	-
			22/ выд.32	водопро- вод		0,1247/-				
Итого						1,9299/-	-	-	-	-

**Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений  
проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преоблада ющая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полно та древос тоев	Средний запас древесины (куб. м/га)			
						молодня ки	средне- возраст ные	приспе- вающие	спелые и перестой ные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Таблица 5. Виды и объемы использования лесов  
на проектируемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолистное, мягколистное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка - строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
защитные леса	-	1,9299	га	-
Итого		1,9299	-	-

#### 4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества (лесопарка) в кварталах  
(наименование)

20, 21, 22 Кировского участкового лесничества, и, соответственно, в  
(номер) (наименование)

проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений
- создание лесных питомников и их эксплуатация
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;



## 5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра квартал 20 выделы/часть  
(номер)  
выделов 35; квартал 21 выделы/часть выдела 25; квартал 22 выделы/  
(номер) (номер) (номер) (номер)  
часть выделов 31,32 Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества  
(номер) (наименование) (наименование)

на испрашиваемой площади 1,9299 га не обременены правами третьих лиц.

## 6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании (наименование) лесов:

- режим защитных лесов установлен в соответствии со ст.111 Лесного кодекса РФ;
- режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, установлен в соответствии со ст.114 Лесного кодекса РФ;
- режим придорожных полос автомобильных дорог в соответствии с №257 ФЗ от 08.11.2007 (в действующей редакции);
- охранные зоны водопровода определены на основании требований СП 42.13330.2011. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".
- пребывание граждан в лесу установлено в соответствии со ст.11 Лесного кодекса РФ;
- соблюдение иных видов законодательства.

## 7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 6.1. Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 6.2. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Кировское	Апатитское	20	35	Водопровод	га	0,9134
2	Кировское	Апатитское	21	25	Водопровод	га	0,5905
3	Кировское	Апатитское	22	31	Водопровод	га	0,3013

## 8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке выделены особо защитные участки лесов (ОЗУ); особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.

**Таблица 7.1. Особо защитные участки лесов**

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ угодье (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

## 9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

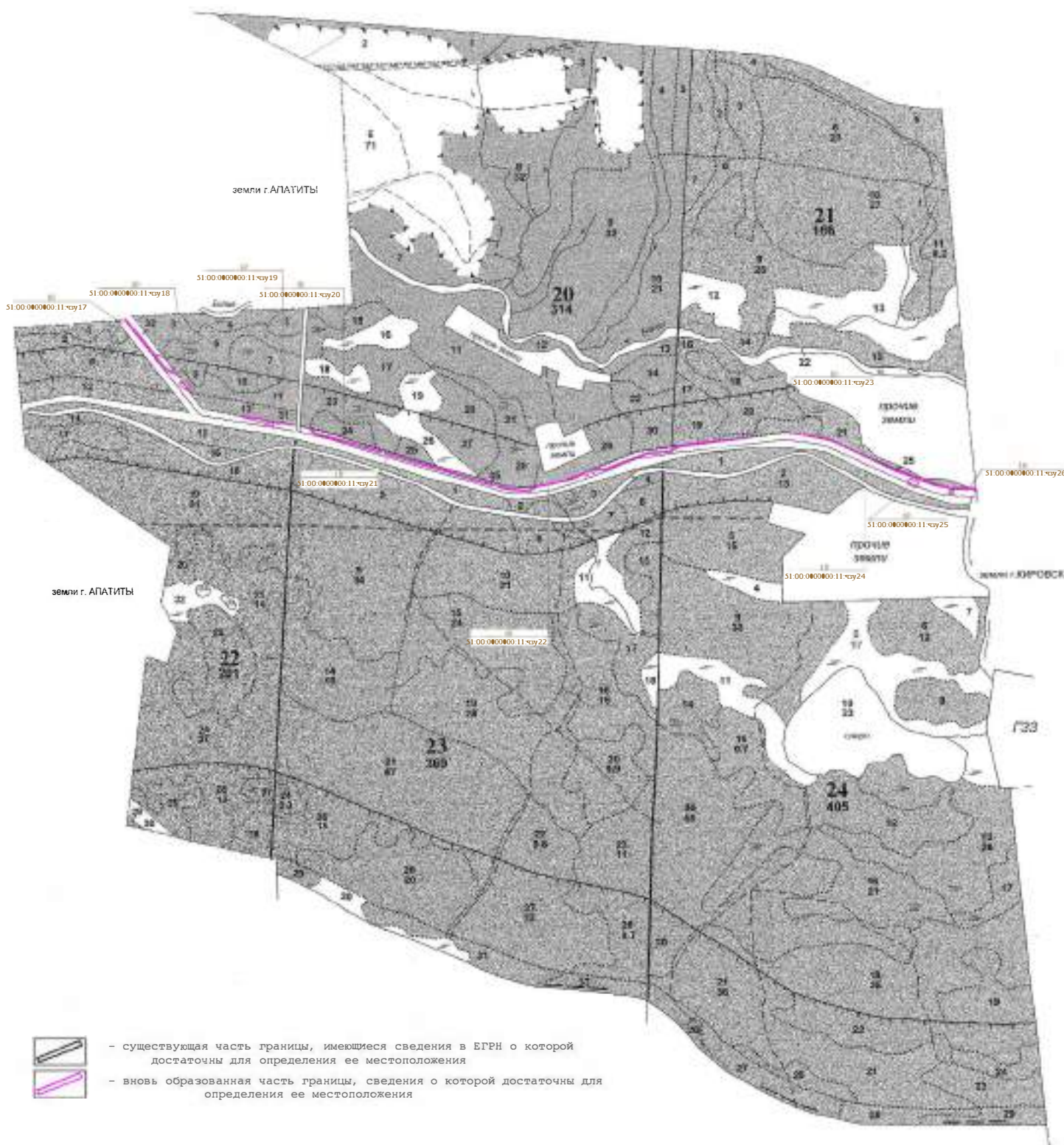
Согласно лесохозяйственному регламенту Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества, квартал 20, выдела/часть выдела 35, квартал 21 выделы/часть выдела 25; квартал 22 выделы/ часть выделов 31,32, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

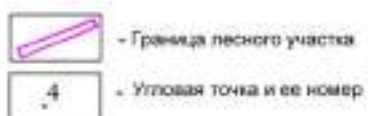
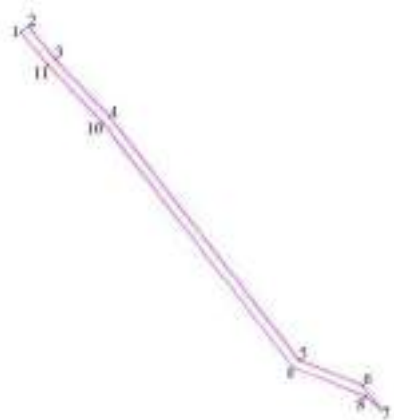
Субъект Российской Федерации  
Муниципальное образование  
Категория земель  
Лесничество (лесопарк)  
Участковое лесничество  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Суммарная площадь  
контуров, га  
Цель предоставления  
лесного участка  
Особые отметки:

Мурманская область  
г. Апатиты с подведомственной территорией  
земли лесного фонда  
Кировское лесничество  
Апатитское участковое лесничество  
20  
35  
21  
25  
22  
31,32  
1,9299  
строительство, реконструкция, эксплуатация  
линейных объектов

МАСШТАБ 1:25000

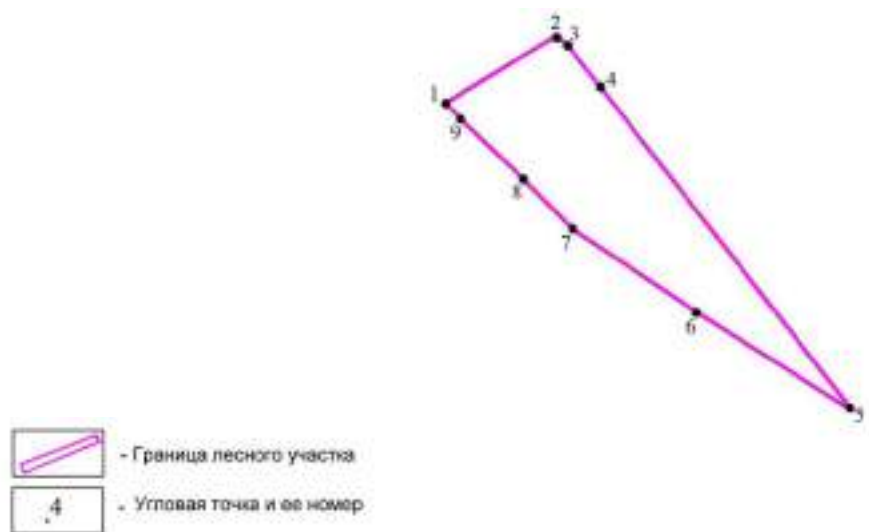


МАСШТАБ 1:5000



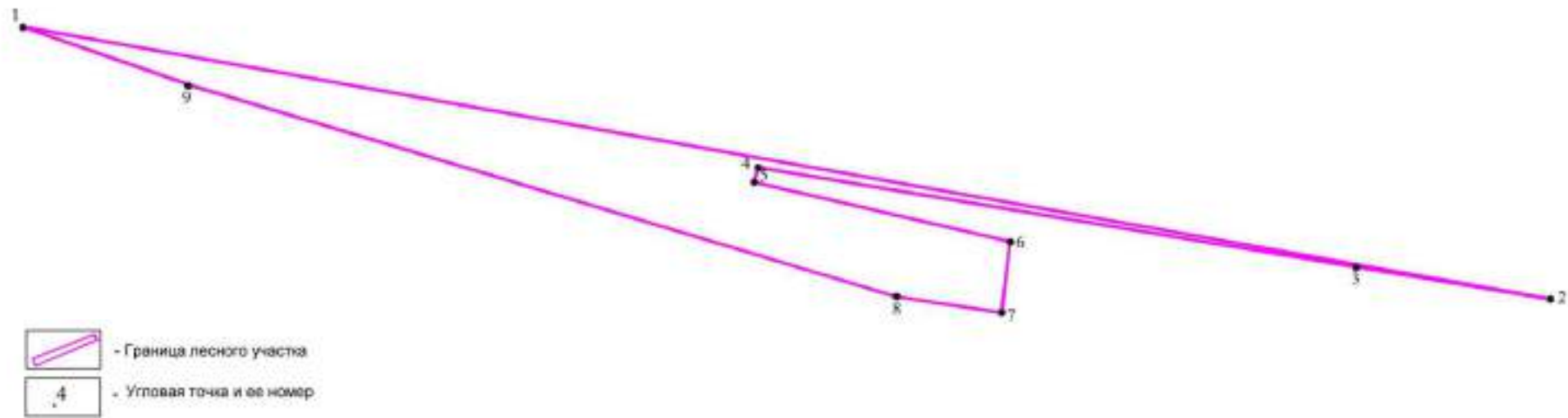
Участок №10 (51:00:0000000:11:ЧЗУ17)					
S=0, 2024 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489968.7514	1460962.9902	1-2	49°11'40"	6.18
2	489972.7918	1460967.6700	2-3	140°44'4"	27.18
3	489951.7485	1460984.8726	3-4	136°26'8"	52.70
4	489913.5651	1461021.1888	4-5	142°1'30"	203.33
5	489753.2836	1461146.3016	5-6	111°56'46"	45.35
6	489736.3342	1461188.3668	6-7	142°2'38"	19.87
7	489720.6705	1461200.5853	7-8	309°3'1"	13.47
8	489729.1576	1461190.1234	8-9	291°56'46"	51.28
9	489748.3209	1461142.5639	9-10	322°1'45"	204.51
10	489909.5380	1461016.7388	10-11	316°27'12"	52.99
11	489947.9463	1460980.2311	<b>11-1</b>	320°21'7"	27.02
1	489968.7514	1460962.9902			

МАСШТАБ 1:1000



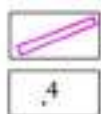
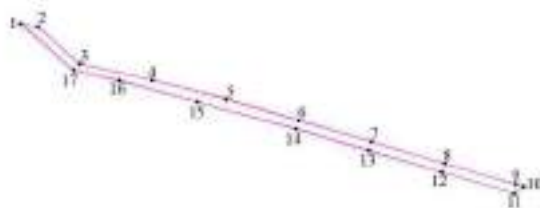
Участок №10 (51:00:0000000:11:ЧЗУ18)					
S=0,0660 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489687.3094	1461204.4329	1-2	58°41'6"	17.07
2	489696.1802	1461219.0141	2-3	127°10'27"	2.07
3	489694.9271	1461220.6665	3-4	142°2'38"	6.82
4	489689.5496	1461224.8613	4-5	142°2'38"	54.34
5	489646.7036	1461258.2834	5-6	302°26'28"	24.54
6	489659.8672	1461237.5738	6-7	303°43'40"	19.67
7	489670.7916	1461221.2105	7-8	315°20'27"	9.11
8	489677.2707	1461214.8081	8-9	313°51'20"	11.65
9	489685.3433	1461206.4064	9-1	314°53'33"	2.79
1	489687.3094	1461204.4329			

МАСШТАБ 1:1000



Участок №10 (51:00:0000000:11:ЧЗУ19)					
S=0,1576 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489544.6957	1461470.7228	1-2	100°5'6"	249.79
2	489500.9557	1461716.6506	2-3	279°24'15"	31.98
3	489506.1804	1461685.1052	3-4	279°24'30"	97.30
4	489522.0862	1461589.1111	4-5	196°25'39"	2.44
5	489519.7491	1461588.4220	5-6	103°0'59"	42.27
6	489510.2297	1461629.6013	6-7	186°50'5"	11.51
7	489498.7968	1461628.2310	7-8	278°38'34"	17.08
8	489501.3642	1461611.3401	8-9	286°38'11"	118.67
9	489535.3397	1461497.6347	9-1	289°10'13"	28.49
1	489544.6957	1461470.7228			

МАСШТАБ 1:5000



- Граница лесного участка

- Угловая точка и ее номер

Участок №10 (51:00:0000000:11:ЧЗУ20)					
S=0,2080 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489488.9587	1461784.1034	1-2	100°5'6"	11.54
2	489486.9385	1461795.4622	2-3	131°17'30"	36.82
3	489462.6406	1461823.1279	3-4	102°45'46"	49.27
4	489451.7558	1461871.1815	4-5	104°16'27"	50.07
5	489439.4095	1461919.7093	5-6	106°26'45"	50.06
6	489425.2379	1461967.7182	6-7	106°26'49"	50.00
7	489411.0818	1462015.6717	7-8	106°26'41"	50.00
8	489396.9271	1462063.6269	8-9	106°26'57"	49.06
9	489383.0349	1462110.6798	9-10	106°26'35"	6.00
10	489381.3375	1462116.4309	10-11	237°45'55"	8.07
11	489377.0353	1462109.6083	11-12	286°30'55"	49.73
12	489391.1725	1462061.9284	12-13	286°26'41"	50.00
13	489405.3273	1462013.9729	13-14	286°26'49"	50.00
14	489419.4834	1461966.0195	14-15	285°27'23"	67.83
15	489437.5618	1461900.6383	15-16	285°2'56"	53.46
16	489451.4431	1461849.0085	16-17	282°53'58"	30.84
17	489458.3279	1461818.9460	17-1	311°19'10"	46.39
1	489488.9587	1461784.1034			

МАСШТАБ 1:5000



- Граница земельного участка

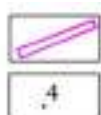
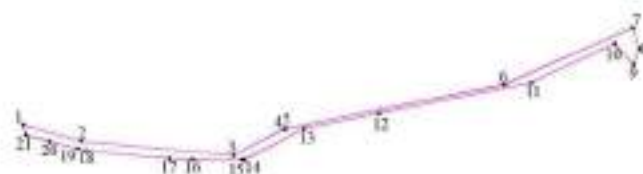


- Угловая точка и ее номер

Участок №10 (51:00:0000000:11:ЧЗУ21)					
S=0,3017 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДАНЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489377.5168	1462128.9612	1-2	106°13'43"	31.43
2	489368.7319	1462159.1428	2-3	106°26'46"	479.82
3	489232.8868	1462619.3358	3-4	105°34'15"	6.92
4	489231.0293	1462626.0016	4-5	282°16'9"	13.40
5	489233.8758	1462612.9126	5-6	233°1'11"	6.39
6	489230.0333	1462607.8097	6-7	286°26'46"	469.58
7	489362.9773	1462157.4445	7-8	286°26'35"	29.57
8	489371.3464	1462129.0873	8-1	358°49'45"	6.17
1	489377.5168	1462128.9612			



МАСШТАБ 1:5000

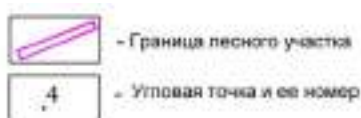
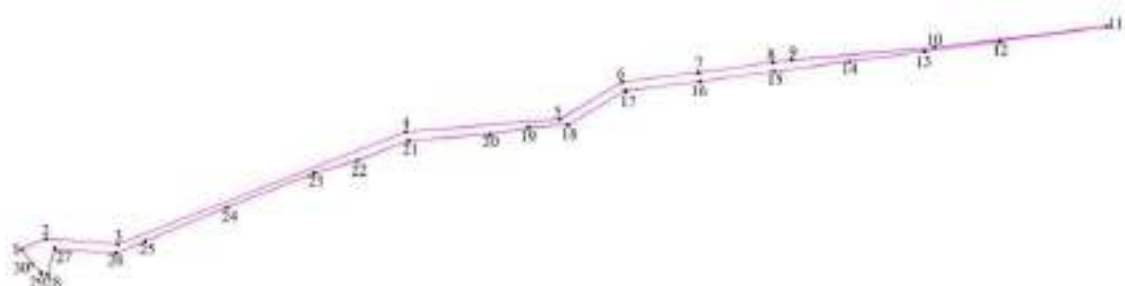


- Граница лесного участка

- Угловая точка и ее номер

Участок №10 (51:00:0000000:11:ЧЗУ22)					
S=0,1973 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489229.4311	1462631.7373	1-2	105°34'15"	39.75
2	489218.7622	1462670.0243	2-3	95°24'10"	100.84
3	489209.2672	1462770.4188	3-4	62°20'0"	38.05
4	489226.9363	1462804.1212	4-5	92°39'22"	1,00
5	489226.8900	1462805.1200	5-6	78°33'30"	147.50
6	489256.1500	1462949.6900	6-7	66°7'8"	92.19
7	489293.4712	1463033.9850	7-8	162°43'49"	14.62
8	489279.5147	1463038.3239	8-9	200°59'53"	11.02
9	489269.2277	1463034.3755	9-10	318°59'56"	18.40
10	489283.1178	1463022.3007	10-11	244°55'4"	60.94
11	489257.2827	1462967.1042	11-12	258°35'11"	102.36
12	489237.0267	1462866.7701	12-13	258°35'10"	50.57
13	489227.0196	1462817.2019	13-14	242°20'0"	44.36
14	489206.4214	1462777.9125	14-15	261°43'51"	1.22
15	489206.2454	1462776.7016	15-16	270°38'4"	32.85
16	489206.6092	1462743.8541	16-17	272°10'47"	15.16
17	489207.1859	1462728.7021	17-18	275°24'10"	55.43
18	489212.4052	1462673.5160	18-19	283°14'52"	5.99
19	489213.7780	1462667.6849	19-20	284°52'13"	19.16
20	489218.6957	1462649.1644	20-21	285°9'46"	16.01
21	489222.8826	1462633.7143	21-1	343°12'2"	6.84
1	489229.4311	1462631.7373			

МАСШТАБ 1:5000



Участок №10 (51:00:0000000:11:ЧЗУ23)					
S=0,3428 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характерных точек	X	Y	Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489299.7817	1463048.3961	1-2	66°9'22"	17.43
2	489306.8295	1463064.3424	2-3	94°27'3"	47.84
3	489303.1168	1463112.0390	3-4	68°41'5"	204.43
4	489377.4281	1463302.4862	4-5	85°24'42"	101.93
5	489385.5821	1463404.0878	5-6	59°13'42"	48.25
6	489410.2689	1463445.5469	6-7	82°47'33"	50.88
7	489416.6526	1463496.0253	7-8	82°29'42"	49.71
8	489423.1447	1463545.3051	8-9	82°21'0"	12.14
9	489424.7602	1463557.3323	9-10	85°0'35"	95.07
10	489433.0300	1463652.0400	10-11	83°6'27"	114.82
11	489446.8099	1463766.0342	11-12	262°14'18"	71.68
12	489437.1296	1463695.0124	12-13	262°17'35"	49.94
13	489430.4325	1463645.5256	13-14	262°29'9"	50.07
14	489423.8851	1463595.8881	14-15	262°21'0"	50.24
15	489417.1971	1463546.0963	15-16	262°29'42"	49.73
16	489410.7020	1463496.7936	16-17	262°47'33"	49.64
17	489404.4734	1463447.5413	17-18	239°13'42"	44.27
18	489381.8228	1463409.5019	18-19	266°14'19"	26.01
19	489380.1162	1463383.5435	19-20	260°31'24"	25.76
20	489375.8749	1463358.1348	20-21	265°24'42"	54.46
21	489371.5179	1463303.8455	21-22	248°41'5"	35.89
22	489358.4725	1463270.4123	22-23	253°28'9"	29.75
23	489350.0080	1463241.8929	23-24	248°38'54"	62.12
24	489327.3898	1463184.0341	24-25	247°40'51"	58.71
25	489305.0928	1463129.7199	25-26	247°40'51"	20.74
26	489297.2159	1463110.5325	26-27	274°23'58"	40.42
27	489300.3166	1463070.2305	27-28	194°52'38"	17.48
28	489283.4260	1463065.7434	28-29	281°20'5"	4.72
29	489284.3533	1463061.1171	29-30	315°34'22"	8.26
30	489290.2515	1463055.3357	30-1	323°56'20"	11.79
1	489299.7817	1463048.3961			

МАСШТАБ 1:5000



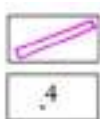
- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №10 (51:00:0000000:11:ЧЗУ24)					
S=0,2616 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489468.0069	1463941.3854	1-2	'83°6'27"	5.19
2	489468.6300	1463946.5400	2-3	100°28'29"	192.79
3	489433.5800	1464136.1200	3-4	'116°5'41"	74.31
4	489400.8947	1464202.8548	4-5	116°5'41"	168.09
5	489326.9600	1464353.8100	5-6	109°21'6"	41.37
6	489313.2514	1464392.8430	6-7	115°45'40"	19.03
7	489304.9812	1464409.9805	7-8	110°25'26"	200.16
8	489235.1310	1464597.5616	8-9	97°40'56"	29.02
9	489231.2512	1464626.3249	9-10	109°21'6"	10.45
10	489227.7900	1464636.1800	10-11	109°3'15"	19.71
11	489221.3539	1464654.8146	11-12	277°40'56"	59.27
12	489229.2774	1464596.0735	12-13	290°25'35"	201.15
13	489299.4782	1464407.5736	13-14	295°46'2"	299.33
14	489429.6002	1464138.0100	14-15	282°26'24"	49.78
15	489440.3244	1464089.3957	15-16	280°35'14"	49.84
16	489449.4813	1464040.4059	16-17	280°36'26"	50.00
17	489458.6852	1463991.2602	17-1	280°35'11"	50.74
1	489468.0069	1463941.3854			

МАСШТАБ 1:1000

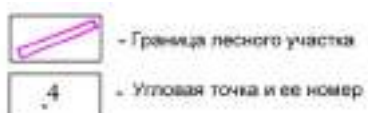
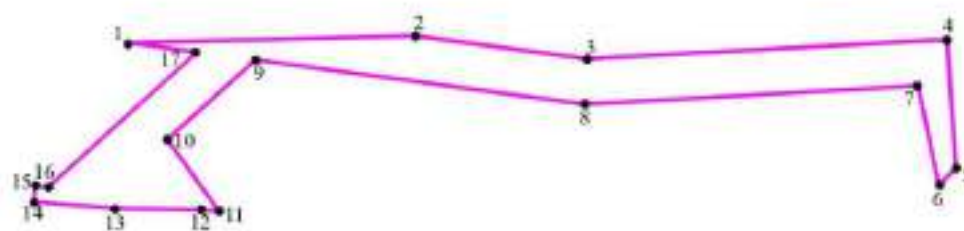


- Граница лесного участка

- Угловая точка и ее номер

Участок №10 (51:00:0000000:11:ЧЗУ25)					
S=0,1096 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489260.3473	1464482.1694	1-2	110°42'29"	40.69
2	489245.9594	1464520.2295	2-3	204°34'45"	26.901
3	489221.4902	1464509.0374	3-4	293°5'40"	43.65
4	489238.6128	1464468.8831	4-1	31°26'15"	25.47
1	489260.3473	1464482.1694			

МАСШТАБ 1:1000



Участок №10 (51:00:0000000:11:ЧЗУ26)					
S=0,0829 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489219.8281	1464666.1263	1-2	88°35'35"	37.98
2	489220.7606	1464704.0968	2-3	97°40'56"	22.90
3	489217.6989	1464726.7949	3-4	86°55'47"	47.65
4	489220.2513	1464774.3800	4-5	176°1'55"	17.04
5	489203.2551	1464775.5590	5-6	224°53'50"	3.15
6	489201.0234	1464773.3353	6-7	347°59'18"	13.42
7	489214.1481	1464770.5428	7-8	266°47'7"	44.06
8	489211.6773	1464726.5525	8-9	277°40'56"	44.02
9	489217.5611	1464682.9322	9-10	227°49'28"	15.69
10	489207.0255	1464671.3030	10-11	144°9'16"	11.75
11	489197.5018	1464678.1832	11-12	275°43'41"	2.51
12	489197.7522	1464675.6871	12-13	270°52'55"	11.04
13	489197.9221	1464664.6534	13-14	274°33'5"	11.04
14	489198.7982	1464653.6466	14-15	6°47'57"	2.09
15	489200.8777	1464653.8945	15-16	97°4'36"	1.62
16	489200.6781	1464655.5026	16-17	47°45'1"	26.65
17	489218.5997	1464675.2328	17-1	277°40'56"	9.19
1	489219.8281	1464666.1263			

### **3. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка (УЧАСТОК №11)**

Субъект Российской Федерации	Мурманская область
Муниципальное образование	г. Апатиты с подведомственной территорией
Категория земель	земли лесного фонда
Лесничество	Кировское лесничество
Участковое лесничество	Апатитское участковое лесничество
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов)
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 21 /выдел 21
Площадь участка, га	0,0261

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

**2. Целевое назначение лесов**  
**Таблица 1. Целевое назначение лесов**

Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Перечень лесных кварталов	Перечень лесотаксационных выделов	Площадь, га
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Защитные леса	В том числе: 1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-	-
	2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-	-	-
	3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	21	21	0,0261
	Из них: а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-	-	-
	б) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог)	21	21	0,0261
	в) леса, расположенные в зеленых зонах	-	-	-
	г) леса, расположенные в лесопарковых зонах	-	-	-
	д) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-	-	-
	4) ценные леса, итого	-	-	-
	Из них: а) государственные защитные лесные полосы;	-	-	-
	б) противоэрозионные леса;	-	-	-
	в) пустынные, полупустынные леса	-	-	-
	г) лесостепные леса	-	-	-
	д) лесотундровые леса	-	-	-
	е) горные леса	-	-	-
	ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-	-	-
	з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-	-	-
	и) лесные плодовые насаждения;	-	-	-
	к) ленточные боры	-	-	-
	л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-	-	-
	м) нерестоохранные полосы лесов	-	-	-
	5) городские леса, итого	-	-	-
Эксплуатационные леса, всего		-	-	-
Резервные леса, всего		-	-	-
Всего лесов		-	-	0,0261

### 3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Кировского лесничества и необходимости натурного обследования.

**Таблица 2. Распределение земель**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесным и насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,0261	0,0261	-	-	-	0,0261	-	-	-	-	-

**Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал / выдел (часть)	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
защитные леса	Кировское	Апатитское	21/выд.21	4Б3Олс1Ивд2Е	Мягколиственное/береза	0,0261/1	-	-	0,0261/1	-
Итого						0,0261/1	-	-	0,0261/1	-



**Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнота древостоев	Средний запас древесины (куб. м/га)			
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
защитные леса	Мягколиственное/береза	4БЗОлс1Ивд2Е	60	5	0,6	-	-	50	-

**Таблица 5. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов Цель предоставления лесного участка - строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
защитные леса	-	0,0261	га	-
Итого		0,0261	-	-

#### 4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества (лесопарка) в квартале \_\_\_\_\_ (наименование)

21 Кировского участкового лесничества, и, соответственно, в \_\_\_\_\_ (номер) \_\_\_\_\_ (наименование)

проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений
- создание лесных питомников и их эксплуатация
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;

## 5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра квартал 21 выделы/часть  
(номер)  
выделов 21 Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества  
(номер) (наименование) (наименование)

на испрашиваемой площади 0,0261 га не обременен правами третьих лиц.

## 6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании  
(наименование)

лесов:

- режим защитных лесов установлен в соответствии со ст.111 Лесного кодекса РФ;
- режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, установлен в соответствии со ст.114 Лесного кодекса РФ;
- режим придорожных полос автомобильных дорог в соответствии с №257 ФЗ от 08.11.2007 (в действующей редакции);
- охранные зоны водопровода определены на основании требований СП 42.13330.2011. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*. "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".
- пребывание граждан в лесу установлено в соответствии со ст.11 Лесного кодекса РФ;
- соблюдение иных видов законодательства.

## 7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 6.1. Объекты лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 6.2. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

**8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке  
особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных  
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке выделены особо защитные участки лесов (ОЗУ); особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.

**Таблица 7.1. Особо защитные участки лесов**

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7
1	Кировское	Апатитское	21	21	ОЗУ: Уч.вокруг нас.пун.<1км	0,0261

**9. Проектирование вида использования лесов лесного участка**

Согласно лесохозяйственному регламенту Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества, квартал 21, выдела/часть выдела 21, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации  
Муниципальное образование  
Категория земель  
Лесничество (лесопарк)  
Участковое лесничество  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Площадь, га  
Вид использования лесов

Цель предоставления лесного участка

Особые отметки:

Мурманская область

г. Апатиты с подведомственной территорией

земли лесного фонда

Кировское лесничество

Апатитское участковое лесничество

21

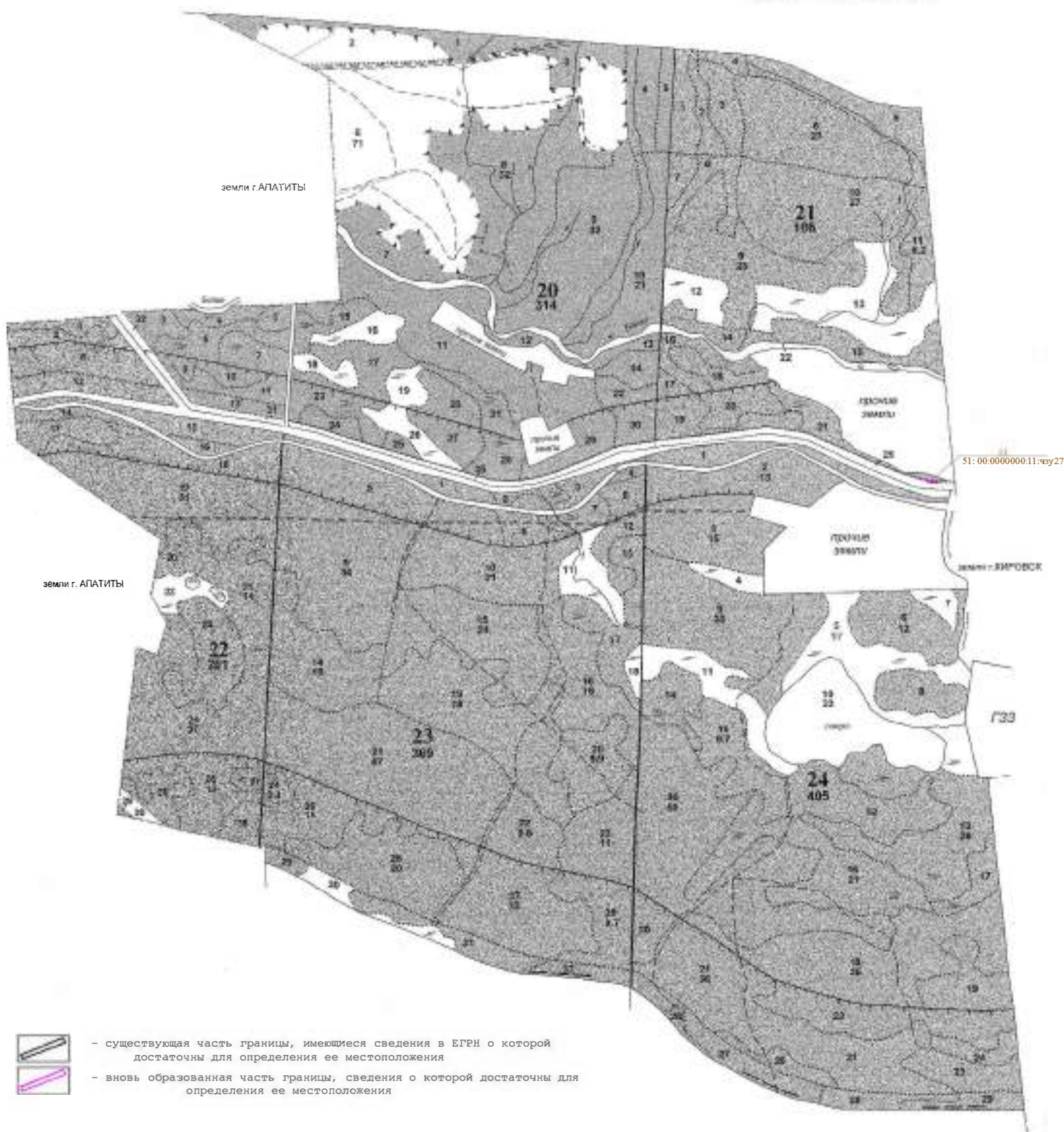
21

0,0261

Строительство, реконструкция, эксплуатация  
линейных объектов

Строительство, реконструкция, эксплуатация  
линейных объектов

МАСШТАБ 1:25000



МАСШТАБ 1:1000



- Граница лесного участка



- Угловая точка и ее номер

Участок №11 (51:00:0000000:11:ЧЗУ27)					
S=0,0261 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	У	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489230.1281	1464634.6511	1-2	97°40'56"	70.07
2	489220.7606	1464704.0968	2-3	268°35'35"	37.98
3	489219.8281	1464666.1263	3-4	277°40'56"	11.41
4	489221.3539	1464654.8146	4-5	289°3'15"	19.71
5	489227.7900	1464636.1800	5-1	326°49'4"	2.79
1	489230.1281	1464634.6511			

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №							174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист
										226
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

По сведениям государственного лесного реестра, территория с кадастровым номером 51:00:0000000:11/35 предоставлена в пользование Местной религиозной организации буддийская община Ики-Бурульский хурул «Оргъен Самье Линг» сроком на 49 лет (дата окончания – 05.11.2064). Проектом планировки предлагается образование земельного участка в границах данной территории с сохранением категории земли лесного фонда. Данный земельный участок образуется и будет расположен в границах придорожной полосы реконструируемой автодороги. Право пользования Местной религиозной организацией не прекращается. Размещение данного объекта религиозной деятельности в границах придорожной полосы автомобильной дороги должно быть согласовано с владельцем автомобильной дороги в соответствии с Федеральным Законом от 08.11.2007 №257-ФЗ (ред. 15.04.2022) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

**Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка  
(УЧАСТОК №14)**

Субъект Российской Федерации	Мурманская область
Муниципальное образование	г. Апатиты с подведомственной территорией
Категория земель	земли лесного фонда
Лесничество	Кировское лесничество
Участковое лесничество	Апатитское участковое лесничество
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	защитные леса (леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов)
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	Квартал 22 /выделы 15
Площадь участка, га	0,0100

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взаи. инв. №							174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист 218
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата					

**2. Целевое назначение лесов**  
**Таблица 1. Целевое назначение лесов**

Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Перечень лесных кварталов	Перечень лесотаксационных выделов	Площадь, га
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Защитные леса	В том числе:			
	1) леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях;	-	-	-
	2) леса, расположенные в водоохраных зонах;	-	-	-
	3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	22	15	0,0100
	Из них:			
	а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;	-	-	-
	б) леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог)	22	15	00100
	в) леса, расположенные в зеленых зонах	-	-	-
	г) леса, расположенные в лесопарковых зонах	-	-	-
	д) горно-санитарные леса (леса, расположенные в границах зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	-	-	-
	4) ценные леса, итого	-	-	-
	Из них:			
	а) государственные защитные лесные полосы;	-	-	-
	б) противоэрозионные леса;	-	-	-
	в) пустынные, полупустынные леса	-	-	-
	г) лесостепные леса	-	-	-
	д) лесотундровые леса	-	-	-
	е) горные леса	-	-	-
	ж) леса, имеющие научное или историко-культурное значение;	-	-	-
	з) леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;	-	-	-
	и) лесные плодовые насаждения;	-	-	-
	к) ленточные боры	-	-	-
	л) запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	-	-	-
	м) нерестоохраняемые полосы лесов	-	-	-
	5) городские леса, итого	-	-	-
Эксплуатационные леса, всего		-	-	-
Резервные леса, всего		-	-	-
Всего лесов		-	-	0,0100

### 3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Кировского лесничества и необходимости натурного обследования.

**Таблица 2. Распределение земель**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесным и насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	Другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,0100	0,0100	-	-	-	0,0100	-	-	-	-	-

**Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал / выдел (часть)	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
защитные леса	Кировское	Апатитское	22/выд.15	7Б2Олс1Е	мягколист. /береза	0,0100/1	-	0,0100/1		
Итого						0,0100/1	-	0,0100/1		

**Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнота древостоев	Средний запас древесины (куб. м/га)			
						молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10



защитные леса	мягколист./ береза	7Б2Олс1Е	60	5	0,7	-	51	-	-
---------------	--------------------	----------	----	---	-----	---	----	---	---

**Таблица 5. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Цель предоставления лесного участка - реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314 (с изъятием земель для государственных и муниципальных нужд)				
защитные леса	мягколиственное	0,0100	га	-
Итого		0,0100	-	-

#### 4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Кировского лесничества (лесопарка) в кварталах \_\_\_\_\_  
(наименование)

22 \_\_\_\_\_ Кировского участкового лесничества, и, соответственно, в \_\_\_\_\_  
(номер) \_\_\_\_\_ (наименование)

проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных, плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений
- создание лесных питомников и их эксплуатация
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности;

#### 5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

По данным государственного лесного реестра квартал 22 выделы/часть \_\_\_\_\_  
(номер)  
выделов 15 \_\_\_\_\_ Апатитского участкового лесничества \_\_\_\_\_ Кировского лесничества  
на \_\_\_\_\_ (номер) \_\_\_\_\_ (наименование) \_\_\_\_\_ (наименование)  
испрашиваемой площади 0,0100 га имеет обременения:

- лесной участок с номером в ГЛР 1095-2014-06 - аренда от 06.11.2015 (Местная Религиозная Организация Буддийская Община Ики-Бурульский Хурул "Оргъен Самье Линг").

Также примечание об обременении проектируемого лесного участка содержится в

разделе 2.2. Перечень образуемых земельных участков (стр.9 Пояснительной записки).

## **6. Сведения об ограничениях использования лесов**

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом \_\_\_\_\_ Кировского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании (наименование) лесов:

- режим защитных лесов установлен в соответствии со ст.111 Лесного кодекса РФ;
- режим лесов, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, установлен в соответствии со ст.114 Лесного кодекса РФ;
- режим придорожных полос автомобильных дорог в соответствии с №257 ФЗ от 08.11.2007 (в действующей редакции);
- пребывание граждан в лесу установлено в соответствии со ст.11 Лесного кодекса РФ;
- соблюдение иных видов законодательства.

## **7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке**

**Таблица 6.1. Объекты лесной инфраструктуры**

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

**Таблица 6.2. Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры**

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

## **8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке выделены особо защитные участки лесов (ОЗУ); особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.

### **Таблица 7.1. Особо защитные участки лесов**

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Назначение	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7
6	Кировское	Апатитское	22	15	ОЗУ: Опушки леса вдоль дорог	0,0100

## 9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

Согласно лесохозяйственному регламенту Апатитского участкового лесничества Кировского лесничества, квартал 22 выделы/часть выделов 15, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

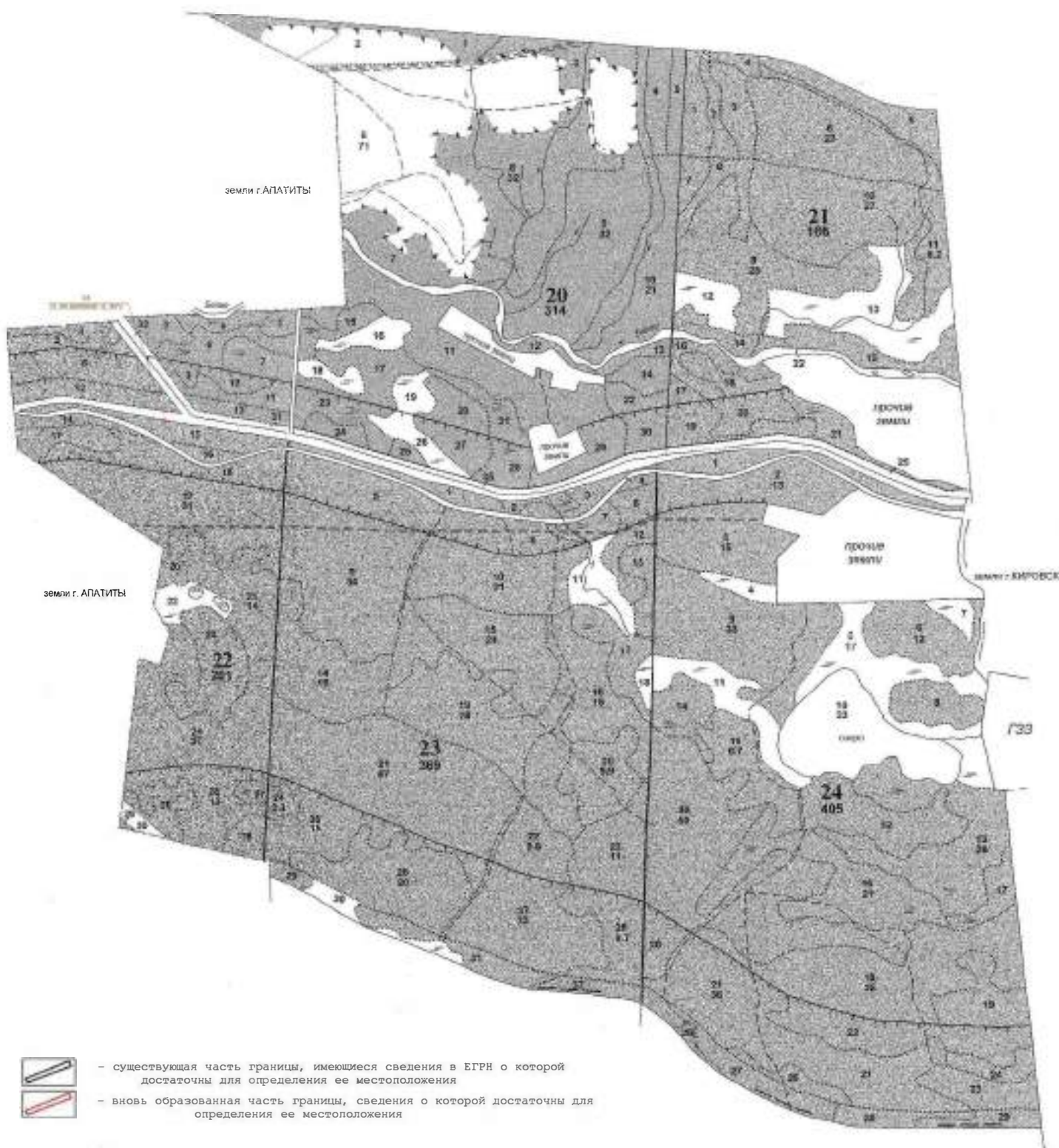
# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Субъект Российской Федерации  
Муниципальное образование  
Категория земель  
Лесничество (лесопарк)  
Участковое лесничество  
Квартал  
Выдел/часть выдела  
Площадь, га  
Цель предоставления лесного участка

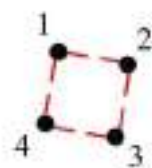
Мурманская область  
г. Апатиты с подведомственной территорией  
земли лесного фонда  
Кировское лесничество  
Апатитское участковое лесничество  
22  
15  
0,0100  
реконструкции автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 - км 14+314 (с изъятием земель для государственных и муниципальных нужд)

Особые отметки:

МАСШТАБ 1:25000



МАСШТАБ 1:1000



- Граница лесного участка



= Угловая точка и ее номер

Участок №14 (51:00:0000000:11:ЗУЗ)					
S=0,0100 га					
Каталог координат МСК-51			ГЕОДААННЫЕ		
Номера характер- ных точек	X	Y	Номера характер- ных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	489530.6700	1461171.2900	1-2	100°15'50"	10,0
2	489528.8900	1461181.1200	2-3	190°14'36"	10,0
3	489519.0400	1461179.3400	3-4	280°18'36"	10,0
4	489520.8300	1461169.5000	4-1	10°18'36"	10,0
1	489530.6700	1461171.2900			

**2.8 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости**

Границы территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории – совпадают с границей зоны размещения линейного объекта регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314» и относятся к территории, занятой линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта (пункт 8 приложения к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 № 738/пр «Об утверждении видов элементов планировочной структуры»).

Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определены в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных законодательством Российской Федерации в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Система координат:

1. Мурманская область – МСК - 51 зона 1.

## 2.9 Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утверждён проект межевания территории

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории, представлен в таблице 10.

**Таблица 10** Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории

Номер точки	МСК - 51 зона 1	
	X	Y
1	489127,21	1464813,28
2	489106,4	1464704,06
3	489124,4	1464645,36
4	489131,51	1464593,15
5	489143,08	1464545,06
6	489176,58	1464455,26
7	489210,81	1464380,57
8	489285,21	1464230,28
9	489327,32	1464143,63
10	489333,13	1464126,18
11	489323,88	1464122,7
12	489337,87	1464085,24

13	489341,16	1464086,47
14	489370,61	1463962,78
15	489370,63	1463955,74
16	489367,39	1463869,47
17	489356,19	1463778,33
18	489337,68	1463647,16
19	489328,86	1463637,25
20	489310,43	1463491,63
21	489313,31	1463450,15
22	489304,14	1463383,42
23	489294,77	1463317,97
24	489264,49	1463214,58
25	489204,5	1463059,25
26	489163,48	1462954,3

Взаим. инв. №	Подп. и дата	<table><tr><th>Номер точки</th><th colspan="2">МСК - 51 зона 1</th></tr><tr><th>Х</th><th>У</th></tr><tr><td>1</td><td>489127,21</td><td>1464813,28</td></tr><tr><td>2</td><td>489106,4</td><td>1464704,06</td></tr><tr><td>3</td><td>489124,4</td><td>1464645,36</td></tr><tr><td>4</td><td>489131,51</td><td>1464593,15</td></tr><tr><td>5</td><td>489143,08</td><td>1464545,06</td></tr><tr><td>6</td><td>489176,58</td><td>1464455,26</td></tr><tr><td>7</td><td>489210,81</td><td>1464380,57</td></tr><tr><td>8</td><td>489285,21</td><td>1464230,28</td></tr><tr><td>9</td><td>489327,32</td><td>1464143,63</td></tr><tr><td>10</td><td>489333,13</td><td>1464126,18</td></tr><tr><td>11</td><td>489323,88</td><td>1464122,7</td></tr><tr><td>12</td><td>489337,87</td><td>1464085,24</td></tr></table>	Номер точки	МСК - 51 зона 1		Х	У	1	489127,21	1464813,28	2	489106,4	1464704,06	3	489124,4	1464645,36	4	489131,51	1464593,15	5	489143,08	1464545,06	6	489176,58	1464455,26	7	489210,81	1464380,57	8	489285,21	1464230,28	9	489327,32	1464143,63	10	489333,13	1464126,18	11	489323,88	1464122,7	12	489337,87	1464085,24	<table><tr><td>13</td><td>489341,16</td><td>1464086,47</td></tr><tr><td>14</td><td>489370,61</td><td>1463962,78</td></tr><tr><td>15</td><td>489370,63</td><td>1463955,74</td></tr><tr><td>16</td><td>489367,39</td><td>1463869,47</td></tr><tr><td>17</td><td>489356,19</td><td>1463778,33</td></tr><tr><td>18</td><td>489337,68</td><td>1463647,16</td></tr><tr><td>19</td><td>489328,86</td><td>1463637,25</td></tr><tr><td>20</td><td>489310,43</td><td>1463491,63</td></tr><tr><td>21</td><td>489313,31</td><td>1463450,15</td></tr><tr><td>22</td><td>489304,14</td><td>1463383,42</td></tr><tr><td>23</td><td>489294,77</td><td>1463317,97</td></tr><tr><td>24</td><td>489264,49</td><td>1463214,58</td></tr><tr><td>25</td><td>489204,5</td><td>1463059,25</td></tr><tr><td>26</td><td>489163,48</td><td>1462954,3</td></tr></table>	13	489341,16	1464086,47	14	489370,61	1463962,78	15	489370,63	1463955,74	16	489367,39	1463869,47	17	489356,19	1463778,33	18	489337,68	1463647,16	19	489328,86	1463637,25	20	489310,43	1463491,63	21	489313,31	1463450,15	22	489304,14	1463383,42	23	489294,77	1463317,97	24	489264,49	1463214,58	25	489204,5	1463059,25	26	489163,48	1462954,3
			Номер точки	МСК - 51 зона 1																																																																																		
			Х	У																																																																																		
			1	489127,21	1464813,28																																																																																	
			2	489106,4	1464704,06																																																																																	
			3	489124,4	1464645,36																																																																																	
			4	489131,51	1464593,15																																																																																	
			5	489143,08	1464545,06																																																																																	
			6	489176,58	1464455,26																																																																																	
			7	489210,81	1464380,57																																																																																	
			8	489285,21	1464230,28																																																																																	
			9	489327,32	1464143,63																																																																																	
			10	489333,13	1464126,18																																																																																	
			11	489323,88	1464122,7																																																																																	
12	489337,87	1464085,24																																																																																				
13	489341,16	1464086,47																																																																																				
14	489370,61	1463962,78																																																																																				
15	489370,63	1463955,74																																																																																				
16	489367,39	1463869,47																																																																																				
17	489356,19	1463778,33																																																																																				
18	489337,68	1463647,16																																																																																				
19	489328,86	1463637,25																																																																																				
20	489310,43	1463491,63																																																																																				
21	489313,31	1463450,15																																																																																				
22	489304,14	1463383,42																																																																																				
23	489294,77	1463317,97																																																																																				
24	489264,49	1463214,58																																																																																				
25	489204,5	1463059,25																																																																																				
26	489163,48	1462954,3																																																																																				
Инв. № подл.						174-2021-ПМТ-3-ОЧ-ПЗ	Лист																																																																															
							227																																																																															
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.		Дата																																																																															

27	489153,61	1462923,34
28	489141,87	1462870,84
29	489131,39	1462795,83
30	489137,72	1462728,22
31	489134,5	1462727,97
32	489137,11	1462688,16
33	489142,23	1462688,42
34	489152,37	1462619,69
35	489181,94	1462517,18
36	489237,11	1462334,48
37	489299,09	1462115,43
38	489300,18	1462097,48
39	489310,48	1462061,67
40	489316,08	1462062,91
41	489338	1461989,02
42	489370,95	1461873,8
43	489381,11	1461836,17
44	489398,91	1461751,06
45	489398,5	1461696,42
46	489369,49	1461626,98
47	489361,2	1461587,73
48	489367,2	1461530,37
49	489378,91	1461456,24
50	489407,28	1461387,44
51	489472,94	1461303,98
52	489510,81	1461118,43
53	489547,72	1460944,94
54	489566,31	1460842,37
55	489570,1	1460797,91
56	489566,29	1460716,94
57	489556,47	1460642,66
58	489552,3	1460642,93
59	489550,05	1460602,93
60	489553,28	1460602,77
61	489548,14	1460530,16
62	489543,85	1460468,37
63	489542,57	1460415,13
64	489546,06	1460361,44
65	489555,15	1460300,2
66	489566,47	1460235,45
67	489570,76	1460213,43
68	489547,65	1460185,08
69	489557,56	1460177,55
70	489573,76	1460199,15
71	489579,2	1460156,39
72	489584,61	1460113,38
73	489597,52	1460018,35
74	489604,23	1459981,65
75	489611,25	1459938,17
76	489606,22	1459902,95
77	489622,02	1459844,73
78	489625,66	1459814,72
79	489640,23	1459737,63
80	489648,44	1459714,35
81	489669,7	1459603,58

82	489663,98	1459581,45
83	489689,63	1459437,1
84	489706,03	1459397,76
85	489712,93	1459369,11
86	489739,94	1459210,69
87	489676,97	1459196,63
87a	489679,59	1459157,79
88	489697,68	1459130,87
89	489740,3	1459120,31
90	489756,19	1459109,53
91	489761,83	1459001,64
92	489708,97	1458927,86
93	489792,83	1458939,59
94	489853,52	1458941,17
95	489851,97	1459079,78
96	489843,77	1459092,13
97	489842,08	1459130,37
98	489834,26	1459180,51
99	489803,44	1459365,16
100	489832,83	1459411,08
101	489800,4	1459435,56
102	489801,51	1459439,5
103	489789,63	1459508,65
104	489782,19	1459551,93
105	489779,67	1459580,81
106	489771,35	1459602,43
107	489767,96	1459607,42
108	489743,67	1459715,92
109	489713,7	1459875,84
110	489715,36	1459900,55
111	489712,85	1459919,27
112	489703,38	1459943,77
113	489696,8	1459990,9
114	489697,59	1460009,12
115	489702,62	1460009,52
116	489695,88	1460053,32
117	489686,43	1460074,93
118	489669,71	1460147,31
119	489656,38	1460226,34
120	489679,81	1460224,69
121	489680,7	1460234,65
122	489655,16	1460236,93
123	489653,38	1460252,33
124	489731,38	1460259,8
125	489752,22	1460282,6
126	489738,75	1460414,55
127	489697,45	1460470,13
128	489639,42	1460493,05
129	489648,04	1460540,46
130	489680,25	1460633,76
131	489680,98	1460774,73
132	489675,99	1460860,93
133	489663,64	1460962,17
134	489645,9	1461079,36
135	489649,65	1461112,02

136	489658,2	1461122,43
137	489669,89	1461127,13
138	489691,6	1461119,07
139	489756,87	1461066,51
140	489919,24	1460934,79
141	489948	1460971,08
142	489967,47	1460956,42
143	489979,3	1460970,3
144	489782,2	1461136,35
145	489748,1	1461169,88
146	489737,87	1461195,26
147	489663,34	1461287,12
148	489613,01	1461354,63
149	489586,74	1461418,84
150	489563,15	1461478,54
151	489532,34	1461588,38
152	489516,05	1461686,74
153	489499,37	1461787,37
154	489482,46	1461806,62
155	489466,36	1461871,51
156	489439,5	1461966,87
157	489430,32	1461996,87
158	489426,23	1462005,73
159	489385,55	1462148,8
160	489357,94	1462234,56
161	489323,44	1462349,82
162	489280,46	1462495,44
163	489250,96	1462602,36
164	489231,15	1462681,17
165	489228	1462707,8
166	489226,26	1462775,37
167	489230,05	1462801,45
168	489236,54	1462813,82
169	489267,07	1462963,87
170	489290,08	1463013,53
171	489323,49	1462992,12
172	489351,76	1463039,9
173	489310,78	1463065,13
174	489309,09	1463086,8
175	489368,94	1463235,4
176	489389,51	1463313,11
177	489400,01	1463381,24
178	489402,91	1463425,37
179	489417,52	1463452,43
180	489440,46	1463645,03
181	489477,89	1463942,91
182	489439,27	1464142,17
183	489379,7	1464282,04
184	489308,64	1464411,62
185	489257,89	1464550,12
186	489239,03	1464598,59
187	489235,16	1464627,26
188	489235,16	1464627,26
189	489221,71	1464726,96
190	489222,86	1464748,34

191	489241,43	1464722,29
192	489289,93	1464755,52
193	489244,46	1464818,71
194	489230,07	1464829,4
195	489227,46	1464834,03
196	489229,32	1464889,51
197	489232,04	1464892
198	489234,14	1464919,35
199	489232,19	1464922,35
200	489240,96	1465028,37
201	489244,2	1465036,34
202	489255,94	1465123,76
203	489273,32	1465574,06
204	489271,41	1465678,32
205	489268,46	1465782,99
206	489264,37	1465834,27
207	489266,63	1465942,24
208	489266,6	1466032,34
209	489268,49	1466057,49
210	489279,59	1466071,83
211	489277,55	1466082,1
212	489322,32	1466095
213	489314,07	1466166,77
214	489260,47	1466155,38
215	489256,7	1466200,46
216	489247,44	1466269,96
217	489234,22	1466333,96
218	489221,78	1466417,47
219	489194,51	1466609,6
220	489204,29	1466630,88
221	489200,57	1466661,47
222	489192,45	1466672,72
223	489188,68	1466694,87
224	489184,06	1466700,55
225	489183,79	1466724,34
226	489168,07	1466834,66
227	489158,65	1466898,19
228	489163,96	1466920,79
229	489154,02	1467016,64
230	489172,85	1467039,67
231	489166,47	1467052,12
232	489149,81	1467043,35
233	489141,05	1467105,36
234	489128,41	1467103,93
235	489123,9	1467130,3
236	489105,48	1467260,14
237	489093,07	1467336,92
238	489088,64	1467377
239	489073,71	1467512,97
240	489060,41	1467631,76
241	489052,67	1467683,55
242	489061,31	1467722,33
243	489044,78	1467827,37
244	489035,37	1467871,47
245	489026,22	1467876,23



246	489023,07	1467979
247	489025,3	1468018,56
248	489026,5	1468023,16
249	489038,27	1468076,5
250	489062,05	1468146,78
251	489076,44	1468195,68
252	489078,89	1468194,67
253	489089,93	1468219,89
254	489086,72	1468222,93
255	489097,64	1468251,66
256	489097,65	1468252,31
257	489115,42	1468294,79
258	489152,45	1468390,26
259	489158,88	1468427,99
260	489207,64	1468565,88
261	489242,82	1468633,13
262	489267,48	1468664,26
263	489297,69	1468705,63
264	489477,26	1468893,74
265	489540,91	1468955,52
266	489558,82	1468963,58
267	489587,12	1468991,2
268	489638,36	1469054,95
269	489672,04	1469086,84
270	489809,24	1469230,23
271	489810,99	1469252,21
272	489830,8	1469272,34
273	489887,7	1469334,88
274	489922,98	1469363,64
275	489959,98	1469393,78
276	489977,96	1469408,44
277	490033,86	1469440,69
278	490075,97	1469472,01
279	490187,44	1469511,25
280	490489,32	1469564,67
281	490636,27	1469592,3
282	490626,88	1469666,98
283	490572,48	1469661,62
284	490539,63	1469659,59
285	490380,79	1469632,16
286	490325,07	1469621,43
287	490312,27	1469619,63
288	490181,23	1469620
289	490091,25	1469613,69
290	490020,75	1469601,94
291	489953,61	1469583,47
292	489908,75	1469553,77
293	489867,35	1469492,75
294	489852,8	1469457,49
295	489816,44	1469392,26
296	489812,38	1469394,05
297	489782,35	1469343,28
298	489683,68	1469250,63
299	489604,14	1469151,92
300	489556,2	1469101,72

301	489508,86	1469049,59
302	489412,02	1468935,51
303	489298,78	1468817,13
304	489290,34	1468808,3
305	489197,73	1468711,49
306	489167,79	1468722,6
307	489143,76	1468686,1
308	489155,18	1468662,19
309	489132,94	1468636,47
310	489123,56	1468635,13
311	489083,85	1468567,53
312	489038,9	1468463,44
313	489013,54	1468460,34
314	488905,05	1468495,93
315	488872,76	1468512,78
316	488855,42	1468531,33
317	488837,3	1468554,29
318	488825,61	1468570,75
319	488794,71	1468619,36
320	488720,86	1468592,01
321	488736,48	1468549
322	488766,26	1468482,87
323	488817,59	1468431,45
324	488847,33	1468416
325	488981,56	1468361,77
326	488981,84	1468361,45
327	488972,47	1468333,3
328	488980,99	1468285,36
329	488955,14	1468186,42
330	488932,11	1468107,43
331	488924,93	1468065,35
332	488922,31	1468023,09
333	488920,81	1467977,8
334	488929,54	1467922,88
335	488932,02	1467883,8
336	488925,94	1467856
337	488932,59	1467761,13
338	488944,26	1467689,36
339	488958,08	1467671,92
340	488970,59	1467583,91
341	488971,48	1467530,28
342	488965,85	1467509,25
343	488969,34	1467480,25
344	488982,83	1467448,61
345	488984,55	1467435,27
346	488990,84	1467418,93
347	488999,98	1467355,37
348	489020,69	1467237,34
349	489020,48	1467199
350	489028,12	1467180,89
351	489035,42	1467099,41
352	489037,27	1467085,39
353	489027,79	1467078,12
354	489052,66	1466906,47
355	489061,89	1466891,01

356	489068,09	1466860,41
357	489081,75	1466773,36
358	489090,19	1466728,37
359	489096,33	1466644,33
360	489108,61	1466594,18
361	489127,16	1466457,56
362	489133,1	1466422,8
363	489141,61	1466316,41
364	489160,72	1466160,05
365	489154,75	1466135,7
366	489155,44	1466128,4
367	489130,09	1466120,9
368	489133,97	1466070,02
369	489147,86	1466067,08
370	489147,74	1466038,37
371	489168,56	1466039,41

372	489169,76	1465983,28
373	489172,07	1465878,62
374	489168,29	1465775,05
375	489162,32	1465702,38
376	489163,8	1465680,45
377	489160,05	1465675,25
378	489156,48	1465625,85
379	489144,1	1465239,78
380	489138,64	1465229,5
381	489131,02	1465096,35
382	489132,07	1465046,02
383	489128,71	1464925,49
384	489119,38	1464926,24
385	489114,85	1464871,44
386	489129,24	1464870,24
387	489127,21	1464813,28

### 3. ГРАФИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Чертеж проекта межевания территории подготовлен на топографической подоснове в масштабе 1:2000, на котором отображены:

- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;
- границы образуемых земельных участков под линейный объект регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги Апатиты-Кировск, км 2+688 – км 14+314»;
- границы планируемых элементов планировочной структуры;
- линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;
- границы изменяемых земельных участков.

Действие градостроительных регламентов не распространяется на земельные участки предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятых линейными объектами.

Картографический материал выполнен в географических системах координат местности – система координат МСК - 51 зона 1. Инженерно-геодезические изыскания выполнены ООО «Дорводпроект» в 2021 году.