

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запада"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2 019

**Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ВЛ 150 кВ Л-201 с заменой
опор на участке оп.№97-оп.№138 в г. Апатиты (15,32 км)**

Идентификатор инвестиционного проекта: I 000-42-1-01.11-0649

Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный
проект: Мурманская область

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение , кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	ВЛ				
1	Л1-05-1 ВЛ 0,4-750 кВ, строительно-монтажные работы без опор и провода	220	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	15,32	1 км
2	Л3-05-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	220	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	15,32	1 км
3	Л5-07 Провод ВЛ 0,4-750 кВ сталеалюминиевого типа		Сечение фазного провода до 300 мм ²	15,32	1 км
4	П6-10 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных		от 51 до 150,9 млн. руб.	1	1 объект

Составил:



А.Дзюба