

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запада"
полное наименование субъекта электроэнергетики

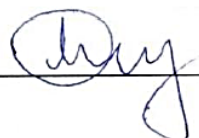
Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ВЛ-35 кВ ЛК-33/34 с заменой двухцепной опоры (предварительно № 16 в габаритах 110кВ) г. Кировск (договор ТП № 43-021142/18 от 26.11.2018 г. с Администрацией города Кировска) (оп. 110 кВ - 1 шт)

Идентификатор инвестиционного проекта: K_009-42-1-01.21-0525

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	Л1-04-2 ВЛ 0,4-750 кВ, строительно-монтажные работы без опор и провода	110 кВ	двухцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,29	1 км
2	Л3-04-2 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	110 кВ	двухцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,29	1 км
3	Л5-02 Провод ВЛ 0,4-750 кВ сталеалюминиевого типа		Сечение фазного провода до 95 мм ²	0,58	1 км
4	П6-06 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 1,1 до 5,9 млн. руб.	1	1 объект

Составил: Инженер 1 категории отдела технологического развития и инноваций

 А. Дзюба