

## Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

**Наименование инвестиционного проекта: Техническое перевооружение ВЛ 10 кВ Л-35-18  
"ПС-35 Найстенъярви- Суойоки" в Суоярвском районе с заменой провода на СИП,  
длина участка реконструкции 14,356 км**

Идентификатор инвестиционного проекта: I\_000-31-1-01.32-2143

Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект: Республика Карелия

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение , кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	ВЛ				
1	Л7-03-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ	10 кВ	СИП-3; фазный провод - 1; 50 мм <sup>2</sup>	43,068	1 км
2	П6-08 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных	10 кВ	от 11 до 20,9 млн. руб.	1	1 объект
3	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	14,356	1 км
4	Л1-02-1 ВЛ 0,4-750 кВ, строительно-монтажные работы без опор и провода	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	14,356	1 км

Составил: Инженер



Н.М. Селютина