

## 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-13С-04 (ПС-13С Питтсики- Вегарус) с заменой провода на СИП на участке 37,8 км в Суоярвском районе**

Идентификатор инвестиционного проекта: J\_000-31-1-01.32-2210

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	П6-10 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных	10 кВ	от 51 до 150,9 млн. руб.	1	1 объект
2	Л7-03-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ	10 кВ	СИП-3; фазный провод - 1; 50 мм <sup>2</sup>	113,4	1 км
3	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	11	1 км
4	Б7-02-1 Вырубка (расширение, расчистка) просеки ВЛ (для всех субъектов Российской Федерации)	10 кВ	Расчистка кустарников и мелкокося, вырубка деревьев с диаметром ствола до 11 см, 12 см и более	28	1 га
5	М4-01 Трелевка хлыстов древесины при вырубке (расширении) просеки ВЛ	10 кВ		10	100 м

Составил: Инженер



Н.М. Селютина