

Приказ 89 от 14.04.2023 г.

(реквизиты документа об утверждении: номер документа и дата)

## Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики


Наименование инвестиционного проекта: Техническое перевооружение ВЛ-10 кВ Л-64-18  
"Пряжа - об.699" Пряжинского района с заменой опор и провода на СИП, длина  
перевооружаемого участка 8,366 км.

Идентификатор инвестиционного проекта: J\_000-33-1-01.32-3135

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	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	8,366	1 км
2	Л7-03-3 УНЦ провода СИП ВЛ 0,4-35 кВ	10 кВ	СИП-3; фазный провод - 1; 50 мм <sup>2</sup>	25,098	1 км
3	ПЗ-04 Затраты на проектно-изыскательские		Протяженность, до 6 км	1	1 ед.
4	Л1-02-1 УНЦ ВЛ 0,4-750 кВ на строительно-монтажные работы без опор и провода	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	8,366	1 км

Составил: Начальник ОКС ПО ЮКЭС



М.С. Манойлова