

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: Реконструкция распределительной сети ВЛ-0,4 кВ от ТП-1061 заменой провода на СИП-2 протяжённостью 0,477 км, ВЛ-0,4 кВ от ТП-75 с заменой провода на СИП-2 протяжённостью 0,281 км и монтажом СИП-2  
Идентификатор инвестиционного проекта: J\_000-33-1-01.41-3043

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	Л7-25-2 УНЦ провода СИП ВЛ 0,4-35 кВ	0,4 кВ	СИП-2; фазный провод - 3; 70 мм <sup>2</sup> / 95 мм <sup>2</sup>	1,56	1 км
2	Л3-01-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	0,4	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	1,56	1 км
3	Л1-01-1 УНЦ ВЛ 0,4-750 кВ на строительно-монтажные работы без опор и провода	0,4	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	1,56	1 км
4	ПЗ-01 Затраты на проектно-изыскательские работы по ВЛ	0,4 кВ	Протяженность, до 1 км	1,56	1 ед.

Составил: Начальник ОКС ПО ЮКЭС

М.С. Манойлова