

## Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

**Наименование инвестиционного проекта: Строительство ЛЭП-6,10 кВ от Л-24-67 (ВЛ-6 кВ ориентировочно 0,02 км), Л-13С-05 (ВЛ-10 кВ ориентировочно 1,18 км) с переводом питания части ЛЭП-6 кВ Л-24-72 на Л-24-67, монтажом ТП-6/0,4, 10/0,4 кВ (400 кВА) (2 шт), строительством КЛ-0,4 кВ (ориентировочно 0,44 км) Республика Карелия, г. Суоярви (технологическое присоединение АО "Специализированный Застройщик "Карелстроймеханизация" № ТП КАР-00101-Э-С/23 от 10.02.2023г.)**

Идентификатор инвестиционного проекта: N\_009-31-2-01.32-0258

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


№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжени е, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	ВЛ				
1	Л1-02-1 УНЦ ВЛ 0,4-750 кВ на строительно-монтажные работы без опор и провода	6/10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	1,2	1 км
2	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	6/10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	1,2	1 км
3	Л7-04-3 УНЦ провода СИП ВЛ 0,4-35 кВ	6/10 кВ	СИП-3; фазный провод - 1; 70 мм <sup>2</sup>	3,6	1 км
4	Б7-02 УНЦ на вырубку (расширение, расчистка) просеки ВЛ (для всех субъектов Российской	6/10 кВ	Расчистка кустарников и мелколесья, вырубка деревьев с диаметром ствола до 11 см, 12 см и более	1,6	1 га
5	ПЗ-02(10кВ) Затраты на проектно- изыскательские работы по ВЛ	6/10 кВ	Протяженность, до 2 км	1	1 ед.
II	КЛ				
1	КЗ-08-1 УНЦ КЛ 0,4 кВ		150 мм <sup>2</sup> , алюминий, 4 жилы	0,44	1 км

2	Б2-01-1 УНЦ на устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе		одна цепь КЛ, благоустройство по трассе без учета восстановления газонов	0,44	1 км по трассе
3	П5-01 Затраты на проектно-изыскательские работы для КЛ		Проектно-изыскательские работы для КЛ напряжением 0,4-20 кВ	1	1 км по трассе
III ПС					
1	Э1-07-2 УНЦ КТП киоскового типа 6-20 кВ		2 трансформатора; 400 кВА	2	1 ед.
2	П6-06 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	1	1 объект

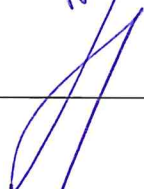
Составил:

 С.А. Редькин

Согласовал:

 Д.Е. Константинов

Утвердил:

 Р.В. Бурдуков