

**Технические и количественные показатели технологических решений  
капитального строительства**

ПАО "Россети Северо-Запад"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство ВЛЗ-10 кВ от ВЛ-10-РП1-07,  
ВЛЗ-10 кВ от КЛ-10-РП1-04 до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, КТП-10/0,4 кВ в д.Дюковская  
Вельского района Архангельской области (Администрация Вельского муниципального  
Идентификатор инвестиционного проекта: N\_009-12-2-03.31-2023

Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный  
проект: Архангельская область

№ 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	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,1	1 км
2	ЛЗ-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,1	1 км
3	Л7-04-3 УНЦ провода СИП ВЛ 0,4-35 кВ	10 кВ	СИП-3; фазный провод - 1; 70 мм <sup>2</sup>	0,1	1 км
4	П6-04 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	10 кВ	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	1	1 объект
II	ПС				
1	Э1-08-2 УНЦ КТП киоскового типа 6-20 кВ	10 кВ	2 трансформатора; 630 кВА	1	1 ед.
2	А1-03 УНЦ ИИК		Прибор учета трехфазный с ТТ	2	1 точка учета
3	Т5-17-1 УНЦ ячейки трансформатора 6-35 кВ	10/0,4 кВ	масляный Т 6(10,15)/НН кВ; 630кВА	2	1 ячейка
4	П6-07 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	10 кВ	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	1	1 объект

Составил: Инженер отдела капитального строительства

 А.И.Пахтусов