

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

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

**Наименование инвестиционного проекта: Строительство БКТП-6/0,4 кВ и КЛ-6 кВ в
г.Архангельске Архангельской области с монтажом узла учета (Общество с
ограниченной ответственностью "Бореал Даймондс", №АРХ-00572-Э-А/22 от 29.09.2022)
(2 МВА, 0,82 км, 2 т.у.)**

Идентификатор инвестиционного проекта: N_009-11-2-03.32-2605

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

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение , кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	КЛ				
1	К1-05-1 УНЦ КЛ 6-500 кВ (с алюминиевой жилой)		120 мм ²	1,64	1 км
2	Б2-02-2 УНЦ на устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе		две цепи КЛ, благоустройство по трассе без учета восстановления газонов	0,68	1 км по трассе
3	Н1-03 УНЦ выполнения специального перехода кабельной линии методом ГНБ		2 трубы, диаметром 90-140 мм	0,14	1 км

4	Б4-02 УНЦ на восстановление дорожного покрытия при прокладке кабельной линии (для всех субъектов Российской Федерации)		Восстановление дорожного покрытия при прокладке кабельной линии, проезжая часть	15	1 м2
5	П5-01 Затраты на проектно-изыскательские работы для КЛ		Проектно-изыскательские работы для КЛ напряжением 0,4-20 кВ	1	1 км по трассе
II ПС					
1	ЭЗ-09-2 УНЦ КТП блочного типа (бетонные, сэндвич-панели) 6-20 кВ		2 трансформатора; 1000 кВА	1	1 ед.
2	П6-07 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	1	1 объект

Составил:

Ведущий инженер ПТО

ПО «АЭС» Архангельского филиала

ПАО "Россети Северо-Запад"

Р.С.Мещеряков