

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

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция КЛ-10 кВ РП4 - ТП246 в г.Архангельске Архангельской области в объеме освобождения земельного участка от объектов электроэнергетики (Общество с ограниченной ответственностью специализированный застройщик «ГорСтрой», 07-205/21 от 26.04.2021) (КЛ-10 кВ 0,1 км)

Идентификатор инвестиционного проекта: М_000-11-1-02.32-2598

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	К1-05-2 УНЦ КЛ 6-500 кВ (с алюминиевой жилой)		120 мм ²	0,2	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	0,1	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

Составил:

Ведущий инженер ПТО

ПО «АЭС» Архангельского филиала

ПАО "Россети Северо-Запад"



Р.С.Мещеряков