

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

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

**Наименование инвестиционного проекта: Строительство КЛ-10 кВ от ТП-10/0,4 кВ ТП-241 до проектируемой ТП-10/0,4 кВ в г.Архангельск с монтажом узла учета (Общество с ограниченной ответственностью "Росводоканал Архангельск" договор № АРХ-03822-Э-А/22 от 30.01.2023) (0,15км, 1т.у)**

Идентификатор инвестиционного проекта: \_009-11-2-02.32-2596

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	К1-04-2 УНЦ КЛ 6-500 кВ (с алюминиевой жилой)		95 мм2	0,15	1 км
2	Б2-02-1 УНЦ на устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе		одна цепь КЛ, благоустройство по трассе без учета восстановления газонов	0,08	1 км по трассе
3	Н1-01 УНЦ выполнения специального перехода кабельной линии методом ГНБ		1 труба, диаметром 90-140 мм	0,07	1 км

4	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