

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

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

**Наименование инвестиционного проекта: Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-10/0,4 ТП-1027
в г.Архангельске Архангельской области (Общество с ограниченной ответственностью
"Специализированный застройщик "АрктикИнвестРесурс", СПБ80-23185А/21 от 01.11.21)
(КЛ-0,4 кВ 0,15 км)**

Идентификатор инвестиционного проекта: M_009-11-2-02.41-2677

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

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напря- жение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	КЛ				
1	Б2-01-4 УНЦ на устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе	0,4	две цепи КЛ, благоустройство по трассе с учетом восстановления газонов	0,091	1 км по трассе
2	КЗ-10-1 УНЦ КЛ 0,4 кВ	0, 4	240 мм ² , алюминий, 4 жилы	0,33	1 км
3	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	73	1 м ²

4	Н1-03 УНЦ выполнения специального перехода кабельной линии методом ГНБ		2 трубы, диаметром 90-140 мм	0,065	1 км
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

Составил:

Ведущий инженер ПТО

ПО «АЭС» Архангельского филиала

ПАО "Россети Северо-Запад"



Р.С.Мешеряков