

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"

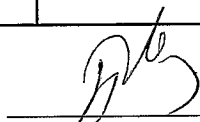
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью 0,057 км, КТП 10/0,4 кВ 1х400 кВА и узла коммерческого учета (1 т.у.) вблизи д.Кумбиссер Никольского района для тех. присоединения цеха д/о (Корепин Павел Петрович, ИП Дог. № СПб80-Идентификатор инвестиционного проекта: _009-22-2-01.32-3658

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

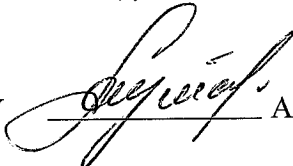
№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I ВЛ					
1	Л1-02-1 ВЛ 0,4-750 кВ, строительно-монтажные работы без опор и провода		одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,057	1 км
2	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)		одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,057	1 км
3	Л7-05-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ		СИП-3; фазный провод - 1; 95 мм2	0,057	1 км
II ПС					
1	ЭЗ-06-1 КТП блочного типа (бетонные, сэндвич-панели) 6-20 кВ		1 трансформатор; 250 кВА	1	1 ед.
2	А1-04 ИИК		Прибор учета трехфазный для РП (СП.	1	1 точка учета
3	П6-06 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 1,1 до 5,9 млн. руб.	1	1 объект

Инженер 1 кат ОПС УКС



В.Г. Парфёнов

Главный специалист СТПиРСУ



А.И. Шутов