

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство ВЛ-10 кВ от опоры №43 ВЛ 10 кВ
Ермакова Гарь протяженностью 0,04 км. и установка ПКУ 10 кВ в д. Подгорка Кич-
Городецкого района для тех. присоединения ТП (Чекавинский Павел Николаевич, ИП Дог.
№ 26-00056ВУ/21 от 28.09.21)

Идентификатор инвестиционного проекта: _009-22-2-01.32-3662

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	0,04	1 км
2	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4- 750 кВ (тыс. руб.)		одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,04	1 км
3	Л7-05-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ		СИП-3; фазный провод - 1; 95 мм2	0,04	1 км
II ПС					
1	И10-06-1 Элементы ПС без устройства фундаментов		Разъединитель на три полюса	1	1 ед.
2	А1-06 ИИК		ПКУ с ТТ и ТН	1	1 точка учета
3	П6-04 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 0,2 до 0,59 млн. руб.	1	1 объект

Инженер 1 кат ОПС УКС

 В.Г. Парфёнов .

Главный специалист СТПиРСУ

 А.И. Шутов