

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

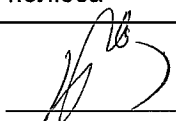
ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство участка ВЛ-10кВ Родионцево (0,01км),
монтаж прибора коммерческого учёта 10кВ (1 т.у.) в д.Родионцево Вологодского района
(Волочанинов Александр Владимирович Дог. № СПб80-18052В/21 от 30.09.21)
Идентификатор инвестиционного проекта: _009-21-2-01.32-4046

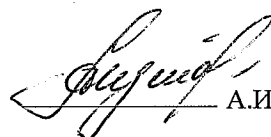
Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект: Вологодская область

№ 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	0,01	1 км
2	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)		одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,01	1 км
3	Л7-05-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ		СИП-3; фазный провод - 1; 95 мм ²	0,01	1 км
II	ПС				
1	А1-06 ИИК		ПКУ с ТТ и ТН	1	1 точка учета
2	П6-04 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 0,2 до 0,59 млн. руб.	1	1 объект
3	И10-06-1 Элементы ПС без устройства фундаментов		Разъединитель на три полюса	1	1 ед.

Инженер 1 кат ОПС УКС

 В.Г. Парфёнов

Главный специалист СТПиРСУ

 А.И. Шутов