

## Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью 0,03 км. от опоры №4 ВЛ 10 кВ Котельниково отв. к КТП-250 Падерино-4 и узла коммерческого учета (1 т.у.) 10 кВ в д.Падерино Кич-Городецкого района для тех.присоединения комплекса зданий (ВолЛесОпт, ООО Дог. № 26-00023ВУ/21 от 12.05.21)

Идентификатор инвестиционного проекта: \_009-22-2-01.32-3654

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
<b>I ВЛ</b>					
1	Л1-02-1 ВЛ 0,4-750 кВ, строительно-монтажные работы без опор и провода		одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,03	1 км
2	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)		одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,03	1 км
3	Л7-05-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ		СИП-3; фазный провод - 1; 95 мм <sup>2</sup>	0,07	1 км
<b>II ПС</b>					
1	П6-04 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 0,2 до 0,59 млн. руб.	1	1 объект
2	А1-06 ИИК		ПКУ с ТТ и ТН	1	1 точка учета
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