

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики

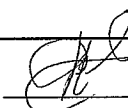
Наименование инвестиционного проекта: Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью 0,01 км. от
оп.№108 ВЛ 10 кВ СХТ и установка ПКУ 10 кВ по ул.Производственная в г.Никольск для
тех.присоединения производственного здания (ЗАО Агрофирма им. Павлова Дог. № СПб80-
22485ВУ/21 от 16.11.21)

Идентификатор инвестиционного проекта: _009-22-2-01.32-3665

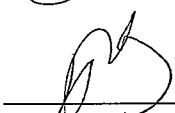
Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный
проект: Вологодская область

| № п/п | Наименование | Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта | | | |
|-------|---|--|---|------------|-------------------|
| | | Напряжение, кВ | Технические характеристики | Количество | Единицы измерения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| I | ВЛ | | | | |
| 1 | Л2-02-1 ВЛ 0,4-750 кВ на строительно-монтажные работы без опор и провода | | одноцепная, все типы опор за исключением многогранных | 2,4 | 1 тонна опор |
| 2 | Л4-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.) | | все типы опор за исключением многог | 2,4 | 1 тонна опор |
| 3 | Л7-04-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ | | СИП-3; фазный провод - 1; 70 мм2 | 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. |
| 4 | И10-04-1 Элементы ПС без устройства фундаментов | | ОПН на три фазы | 1 | 1 ед. |

Начальник ОЭиРСУ

 Н.П. Костыгин

Инженер ОПС УКС

 В.Г. Парфёнов