

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики

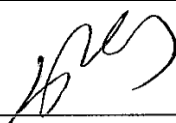
Наименование инвестиционного проекта: Модернизация ПС 110/35/10кВ Харовск районная в части замены трансформаторов тока в ячейке №13 Маяк Зс.ш. в г.Харовск (ТТ - 3шт.) и установки ПКУ 10 кВ (1 т.у.) (Харовский Лес, ООО Дог. № СПб80-17563В/21 от 30.09.21)

Идентификатор инвестиционного проекта: М_009-21-1-03.13-3667

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 |
| 1 | ПС | | | | |
| 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 | И10-01-1 Элементы ПС без устройства фундаментов | | ТТ на три фазы | 1 | 1 ед. |
| 4 | 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