

**Технические и количественные показатели технологических решений
капитального строительства**

ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики

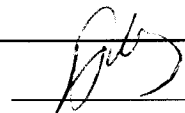
**Наименование инвестиционного проекта: Развитие системы технического учета
электроэнергии, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Вологодская область (1824 шт.)**

Идентификатор инвестиционного проекта: K_003-26-1-05.20-0022

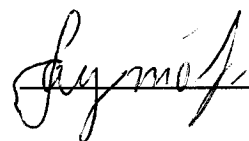
Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный
проект: Вологодская область

| № п/п | Наименование | Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта | | | |
|-------|---|--|---------------------------------|------------|----------------------|
| | | Напряжение , кВ | Технические характеристики | Количество | Единицы измерения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| I | ПС | | | | |
| 1 | A1-02 ИИК | 0,4 | Прибор учета трехфазный | 311 | 1 точка учета |
| 2 | A1-01 ИИК | 0,23 | Прибор учета однофазный | 170 | 1 точка учета |
| 3 | A1-03 ИИК | 0,4 | Прибор учета трехфазный с ТТ | 350 | 1 точка учета |
| 4 | П6-08 Затраты на проектно- изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей | | от 11 до 20,9 млн. руб. | 1 | 1 объект |

Составил: Инженер

 В.Г. Парфёнов

Гл. специалист СТП и РСУ

 А.И. Шутов