

Распоряжение филиала ПАО «Россети Северо-Запад» в Республике Коми «Об утверждении технических и количественных показателей технических решений капитального строительства объектов электротехнического хозяйства» №4-Р от 20.02.2023

(реквизиты документа об утверждении: номер документа и дата)

## Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

**Наименование инвестиционного проекта: Установка приборов учета электроэнергии на границе балансовой принадлежности электрических сетей филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» в Республике Коми в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2018 № 522-ФЗ при истечении межповерочного интервала или срока эксплуатации, при отсутствии прибора учета у потребителя, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Республика Коми (9376 шт.)**

Идентификатор инвестиционного проекта: K\_003-56-1-05.20-0004

Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект: Республика Коми

| № п/п | Наименование  | Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта |   |            |                   |
|-------|---|--|---|------------|-------------------|
|       |   | Напряжение, кВ   | Технические характеристики                  | Количество | Единицы измерения |
| 1     | 2   | 3  | 4   | 5          | 6                 |
| I     | ПС  |  |   |            |                   |
| 1     | A1-01 ИИК   | 0,23   | Прибор учета однофазный                     | 6898       | 1 точка учета     |
|       | A1-02 ИИК   | 0,4  | Прибор учета трехфазный                     | 1545       | 2 точка учета     |
| 2     | A1-03 ИИК   | 0,4  | Прибор учета трехфазный с ТТ                | 933        | 1 точка учета     |
| 3     | Л7-11-4 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ                                   | 0,23 кВ  | СИП-4; фазный провод - 2; 16 мм2            | 206,94     | 1 км              |
| 4     | Л7-32-4 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ                                   | 0,4 кВ   | СИП-4; фазный провод - 4; 16 мм2            | 42         | 1 км              |
| 5     | Л11-01 Арматура, крепления, защита от перенапряжений ВЛ 0,4-35 кВ | 0,4 кВ   | Арматура и устройство крепления провода СИП | 8298       | 1 ед.             |