

Утверждаю:
Главный инженер
АО «Чеченэнерго»


И.Р. Цуев

**Основные технические решения по объекту
«Установка приборов учета в соответствии с Федеральным законом от
27.12.2018 № 522-ФЗ при истечении МПИ или срока эксплуатации, при
отсутствии приборов учета у потребителей в многоквартирных домах в
зоне деятельности гарантирующего поставщика
АО «Чеченэнерго» на 2021-2022 годы**

1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ:

- 1.1. Программа развития интеллектуального учета электроэнергии АО «Чеченэнерго».
- 1.2. Исполнение Федерального закона от 27.12.2018 №522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности)»
- 1.3. Основные нормативно-технические документы (НТД), определяющие требования к проекту:
- 1.4. ГОСТ 34.601-90 Автоматизированные системы. Стадии создания;
 - Федеральный закон от 26.03.2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
 - Федеральный закон «Об обеспечении единства измерений» от 26.06.2008 N 102-ФЗ;
 - Положение о технической политике ПАО «Россети» утвержденное Советом Директоров ПАО «Россети» (протокол от 08.11.2019 № 378)
 - ПУЭ (действующее издание);
 - прочие документы по усмотрению Заказчика.

2. ВИД СТРОИТЕЛЬСТВА – реконструкция.

3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

Организация системы интеллектуального учета электроэнергии в многоквартирных домах с применением однофазных, трехфазных, трехфазных с трансформаторами тока приборов учета, УСПД на территории Чеченской Республики.

4. В СОСТАВЕ ПРОЕКТА ПРЕДУСМОТРЕТЬ:

Программа развития интеллектуального учета электроэнергии АО «Чеченэнерго» со следующими техническими характеристиками:

- Прибор интеллектуального учета однофазный 4 718 шт.;
- Прибор интеллектуального учета трехфазный: 85 шт.;
- Прибор интеллектуального учета трехфазный с ТТ 0,4 кВ: 100 шт.;

5. Выделение очередей и пусковых комплексов:

Определить при проектировании

6. Сроки выполнения работ:

- 6.1. В сроки, предусмотренные Программой.