

**Пояснительная записка
к инвестиционной программе ПАО «Ставропольэнергосбыт»
на 2020– 2022 гг.**

Инвестиционная программа ПАО «Ставропольэнергосбыт» на 2020-2022 гг. разработана в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 01.12.2009 N 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики».

В рамках инвестиционной программы ПАО «Ставропольэнергосбыт» на 2020-2022 гг. предусмотрены капитальные вложения на сумму 38,7 млн. руб. без НДС, в том числе по годам:

- в 2020 году на сумму 12,6 млн. руб. без НДС;
- в 2021 году на сумму 12,9 млн. руб. без НДС;
- в 2022 году на сумму 13,2 млн. руб. без НДС.

Целью реализации проекта является обеспечение эффективного и корректного коммерческого учета электрической энергии путем создания и развития автоматизированных информационно-измерительных систем учета ресурсов и передачи показаний приборов учета в многоквартирных домах, находящихся в зоне обслуживания ПАО «Ставропольэнергосбыт».

Ввиду вступления в силу с 01.07.2020 г. абз.1 п.5 статьи 37 Федерального закона от 26.03.2003 года N 35-ФЗ «Об электроэнергетике», в редакции Федерального закона N 522-ФЗ от 27.12.2018 г.:

Коммерческий учет электрической энергии (мощности) на розничных рынках и в целях оказания коммунальных услуг по электроснабжению обеспечивают гарантирующие поставщики и сетевые организации, с применением приборов учета электрической энергии в соответствии с правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, установленными в соответствии с жилищным законодательством, правилами организации учета электрической энергии на розничных рынках, в том числе посредством интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

Гарантирующие поставщики в ходе обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках и для оказания коммунальных услуг по электроснабжению обязаны осуществлять приобретение, установку, замену, допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), в отношении многоквартирного дома и помещений в многоквартирных домах, электроснабжение которых осуществляется с использованием общего имущества, при отсутствии, выходе из строя, истечении срока эксплуатации или истечении интервала между поверками приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе не принадлежащих гарантирующему поставщику, а также последующую их эксплуатацию.

В связи с выше сказанным, в рамках программы ПАО «Ставропольэнергосбыт» планируется установка и ввод в эксплуатацию

современных автоматизированных информационно-измерительных систем учета ресурсов и передачи показаний приборов учета в 85 многоквартирных домах. Выбор конкретных домов и необходимость установки АИИС КУЭ именно в них обусловлена несвоевременным предоставлением данных о показаниях приборов учета, по ряду причин:

- потребители не добросовестно исполняют свои обязанности по предоставлению показаний приборов учета,
- снятие показаний приборов учета (контрольные обходы) сотрудниками РСО и ТСО затруднены, в связи с регулярным отсутствием жильцов в квартирах во время обхода,
- в некоторых из указанных многоквартирных домов вовсе отсутствуют приборы учета, как индивидуальные, так и общедомовые.

В результате не достоверного и несвоевременного снятия показаний приборов учета возникают сверхнормативные расходы на ОДН и СОИ разногласия с сетевыми организациями по сверхнормативу и, как следствие, некорректные расчеты за поставленную электроэнергию.

В автоматизированную систему, для оснащения 1 многоквартирного дома, входят индивидуальные для каждой квартиры приборы учета, с определёнными техническими характеристиками, общедомовое оборудование, считывающее и передающее считаную информацию, специализированное программное обеспечение.

Согласно п. 6.3. статьи 23.1 Федерального закона от 26.03.2003 года N 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (в редакции Федерального закона N 522-ФЗ от 27.12.2018 г.) расходы гарантирующего поставщика, понесенные им для исполнения обязательств, предусмотренных пунктом 5 статьи 37 настоящего Федерального закона, подлежат включению в состав сбытовой надбавки гарантирующего поставщика.

Расчет расходов на реализацию проекта произведен исходя количества квартир, в составе домов, с учетом действующей стоимости оборудования (счетчиков, ретрансляторы и модули), а так же стоимости работ по установке и вводу в эксплуатацию указанного оборудования. В качестве базового предложения при формировании проекта было выбрано предложение фирмы «Новатек Инжиниринг», которая работает как одно из подразделений Холдинга «Миртек». Сводный сметный расчет составлен на основании договора подряда № 01-15/250/2014, с применением расценок на оборудование ООО «Новатек Инжиниринг» в уровне цен 2018г. (счетчиков, ретрансляторы и модули).

В качестве источника финансирования инвестиционной программы предполагается прибыль, направляемая на инвестиции, включенная в НВВ ПАО «Ставропольэнергосбыт» при установлении РТК СК решений на соответствующие периоды. В качестве источника финансирования проекта не предполагаются к использованию амортизационные отчисления, так как имеющиеся в распоряжении Общества отчисления ежегодно направляются на замену и обновление имеющихся основных средств (а именно: автотранспорта, срок эксплуатации которого превышает 7 лет, а износ равен и приближается к 100% первоначальной стоимости, морально и физически устаревшей оргтехники, иного оборудования), а так же на поддержание имущества в исправном состоянии.

Выполнение инвестиционной программы ПАО «Ставропольэнергосбыт» на 2020-2022 гг. позволит повысить точность учета поставленной электроэнергии, обеспечит соблюдение требований, установленных Федеральным законом от 26.03.2003 года N 35-ФЗ «Об электроэнергетике», а так же снизит издержки сетевых компаний на снятие показаний. Кроме того, при оборудовании автоматизированной системой учета электроэнергии, возможно проводить удалённое отключение каждого помещения, тем самым наладить платёжную дисциплину в данных МКД.

Генеральный директор
ПАО «Ставропольэнергосбыт»

Заместитель генерального директора -
директор по экономике и финансам
ПАО «Ставропольэнергосбыт»



Б.В. Остапченко

О.М. Грива