

Заключение

Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий в Республике Марий Эл на проект корректировки инвестиционной программы АО «Энергия» на 2020-2024 гг.

Межотраслевым советом потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий в Республике Марий Эл (далее - Межотраслевой совет) рассмотрен проект корректировки инвестиционной программы АО «Энергия» на 2020-2024 гг.

АО «Энергия» вносит ряд предложений по корректировке инвестиционных проектов по реконструкции.

В связи с участвовавшими обращениями граждан, а также необходимостью повышения надежности электроснабжения и качества передаваемой электрической энергии потребителям

на 2022 г. запланирована реконструкция ВЛ-0,4кВ в пгт. Морки. Проектом планируется проведение реконструкции 3,2 км сетей, расположенных по ул. Механизаторов, ул. Пушкина, ул. Кошевого, ул. Маяковского, ул. Октябрьская, ул. Чавайна, бульвар Калинина.

Перенос реконструкции сетей ВЛ-0,4кВ с 2023 года на 2022 год в п. Красный Стекловар. Проектом планируется проведение реконструкции 4,2 км сетей, расположенных по ул. Дзержинского, ул. Первомайская, ул. Крупская, ул. Пограничная, ул. Набережная. Значительно повысился риск возникновения аварийных ситуаций, связанных с техническим состоянием электрических сетей. В 2020 году было проведено техническое освидетельствование, по результатам которого выявлено, что они находятся в технически неудовлетворительном состоянии.

Внесены изменения в объемы реконструкции сетей ВЛ-0,4кВ в Медведевском, Оршанском, Куженерском районах. Предлагаемые изменения не повлияют на ухудшение качества электроснабжения потребителей.

Корректировка инвестиционных проектов по организации автоматизированного технического учета электрической энергии предусматривает включение проектов по построению системы АИИС КУЭ в сетях 0,4 кВ в п. Куяр, в пгт. Морки.

Исключаются проекты по построению системы АИИС КУЭ в сетях 0,4 кВ в пгт. Медведево по причине снижения потерь электрической энергии на данном участке электрических сетей до 9,83 % по итогу 2020 года; в п. Пемба - реализация указанных мероприятий выполнена в рамках проведения капитального ремонта в 2020 году.

Вносится изменение в построение системы АИИС КУЭ в сетях 0,4 кВ, в п. Красный Стекловар. Проект корректировки предусматривает установку 522 (вместо 327) приборов учета электрической энергии у потребителей. Указанный проект на 2022 год предлагается расширить за счет дополнительного включения мероприятий, ранее запланированных в инвестиционной программе на 2023 года. При существующей системе учета

электрической энергии потери электроэнергии в 2019 г. составили 40%, за 2020 г. – 36,27 %.

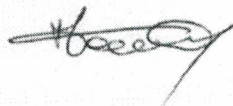
На основании обращений граждан пгт. Морки в 2022 г планируется строительство ГКТП 205/10/0,4кВ и КЛ-10кВ протяженностью 0,207 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 0,040 км.

В пгт. Сernур в 2022 году планируется новое строительство ТП 10/0,4 кВ, увеличение ВЛ-10 кВ на 0,1 км.

Корректировкой предусмотрено изменение способа выполнения работ (предусмотрено выполнение работ хозяйственным способом) с исключением сметной прибыли с целью уменьшения стоимости проектов. Кроме того, произведен пересчет сметной стоимости объектов ввиду роста стоимости материалов и электротехнического оборудования.

На основании вышеизложенного, Межотраслевой совет считает целесообразным согласование проекта корректировки инвестиционной программы АО «Энергия» на 2020-2024 гг. в представленном варианте.

Председатель
Межотраслевого совета



Г.А.Дементьев