

*Рекомендации к материалам,
предоставляемым организациями, осуществляющими регулируемую
деятельность в сфере электроснабжения*

1. Приказом ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки» (далее – Методические указания № 98-э) определен порядок расчета тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки.

Повторно информируем, что в соответствии с приказом Департамента от 10 декабря 2019 года № 143 «Об определении формы предоставления информации юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими регулируемые виды деятельности», предложения (заявления) об установлении (корректировке) тарифов на услуги по передаче электрической энергии, расчеты расходов, необходимой валовой выручки и индивидуальных тарифов на оказания услуг по передаче электрической энергии на 2022 год должны быть представлены через региональную информационную систему Магаданской области «Тариф» в формате электронного шаблона ENERGY.CALC.NVVV.TSO через Региональный сегмент не позднее 01 мая 2021 г.

Дополнительно на адрес приемной Департамента необходимо направить информационное письмо с указанием, что предложение (заявление) об установлении (корректировке) тарифов на услуги по передаче электрической энергии, в формате электронных документов (шаблонов) направлена по средствам региональной информационной системы Магаданской области «Тариф». К информационному письму необходимо приложить оригинал заявления на установление (корректировку) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2022 год подписанное руководителем или иным уполномоченным в соответствии с законодательством Российской Федерации лицом заявителя и заверенное печатью заявителя.

Заявление должно быть предоставлено по форме Приложения № 1 Постановления № 24 с обязательным указанием информации об объеме электрической энергии, передаваемой по электрическим сетям, размере необходимой валовой выручки и тарифов с календарной разбивкой (по

полугодиям).

Необходимо обратить особое внимание на следующее:

- электронный образ документа создается с помощью средств сканирования;

- сканирование документа на бумажном носителе должно производиться в масштабе 1:1 в черно-белом, либо сером цвете (качество не менее 300 точек на дюйм), обеспечивающем сохранение всех реквизитов и аутентичных признаков подлинности, а именно: графической подписи лица, печати и углового штампа бланка (при наличии), сканирование в режиме полной цветопередачи осуществляется при наличии в документе цветных графических изображений либо цветного текста при необходимости;

- файл электронного образа документа должен быть в формате PDF (рекомендуется создавать электронный образ документа с возможностью копирования текста);

- размер файла электронного образа не должен превышать 30 Мб;

- электронный образ документа и электронный документ должен быть подписан усиленной квалифицированной электронной подписью.

2. В случае превышения фактических расходов над плановыми значениями, принятыми при установлении тарифов, необходимо представить подробную пояснительную записку (по каждой статье по которой произошло превышение), с информацией за счет каких источников производились выплаты.

Пояснительная записка, наряду с другими обосновывающими документами и дополнительными расчетными материалами предоставляются в шаблоне ENERGY.CALC.NVV.TSO во вкладке «Сопроводительные материалы» путем прикрепления ссылки.

3. При необходимости замены отдельных документов, ссылки на которые подгружены в шаблон ENERGY.CALC.NVV.TSO, необходимо обратиться в службу поддержки, одновременно уведомив Департамент о замене.

4. Пояснительная записка должна быть информативной, содержать информацию по каждой сводной таблице шаблон ENERGY.CALC.NVV.TSO. Допускается представление данной информации в виде отдельных пояснительных записок по каждой расчетной таблице со ссылками на вкладки (пункты) по каждой статье затрат и технических показателей.

5. Важно! Экономические и технические показатели, представленные

в шаблоне ENERGY.CALC.NVVV.TSO, должны соответствовать друг другу.

6. При выполнении расчетов на 2024 год рекомендуем руководствоваться показателями инфляции и индексами-дефляторами изменения цен на товары (услуги) отраслей экономики согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации, на 2023 год и на плановый период 2024 – 2025 годов, разработанному Минэкономразвития России. **В случае превышения предусмотренных Прогнозом ограничений, необходимо наличие документов (в том числе в электронном виде обязательно), подтверждающих размер заявленных экономически обоснованных расходов.**

7. Фактические расходы должны быть обоснованы бухгалтерскими документами, а также документами, подтверждающими основание предоставления товаров, работ и услуг, их фактическое предоставление и оплату.