**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Министр конкурентной политики**

**Калужской области**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Владимиров**

**П Р О Т О К О Л № 8**

**заседания комиссии по тарифам и ценам**

**министерства конкурентной политики Калужской области**

**г. Калуга, ул. Плеханова, д. 45** **«07» мая 2018 года**

(место проведения)

**Председательствовал:** Н.В. Владимиров.

**Члены комиссии:** В.П. Богданов, С.И. Гаврикова, С.И. Ландухова,

А.А. Магер, М.Н. Ненашев.

**Приглашённые:** представитель регулируемой организации согласно явочному листу

от 07.05.2018 г.

**Эксперт: Н.А. Покотыло, Е.В. Жукова.**

**1. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями Калужской области на 2018 - 2019 годы.**

**------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**Доложил: Н.А. Покотыло.**

В соответствии с пунктами 11(1), 38 [Основ](file:///S:\Финакин%20А.О\КОМИССИЯ%20ПО%20ТАРИФАМ%20И%20ЦЕНАМ%20МИНИСТЕРСТВА-2018\07.05.2018\электрики\07.05.2018%20ПАО%20КЗАЭ\07.05%20ПЗ%20ИТ-2018%20КЗАЭ.doc#Par103) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 (далее Основы ценообразования), приказом ФСТ России от 06.08.2004 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке» (далее – Методические указания № 20-э/2), пунктом 13 Методических [указаний](consultantplus://offline/ref=9AEE2B5914A6FAD38732020D2E85188D91A818CF8980E6CAC16A788F67060889B74D2D7319D33D79v0JDH) по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 17.02.2012 № 98-э (далее - Методические указаниями № 98-э), постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 «Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг» (далее - Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче), приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 26.09.2017 № 887 «Об утверждении нормативов потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям территориальных сетевых организаций» эксперты произвели расчет индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями Калужской области.

Согласно пункту 52 Методических указаний № 20-э/2 индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются одновременно в двух вариантах:

- двухставочный;

- одноставочный.

Индивидуальные тарифы устанавливаются с календарной разбивкой по форме, утвержденной приказом ФСТ России от 28.03.2013 № 313-э.

В соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче местом исполнения обязательств по договору об оказании услуг по передаче электрической энергии, используемым для определения объема взаимных обязательств сторон по договору, является точка поставки, расположенная на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств, определенная в документах о технологическом присоединении, а до составления в установленном порядке документов о технологическом присоединении - в точке присоединения энергопринимающего устройства (объекта электроэнергетики).

Расчет индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии выполняется на объем услуг, то есть на объем полезного отпуска электрической энергии из сетей ТСО.

В соответствии с пунктом 43 Методических указаний № 20-э/2 расчет тарифа на услуги по передаче электрической энергии по региональным электрическим сетям определяется исходя из стоимости работ, выполняемых организацией, эксплуатирующей на правах собственности или на иных законных основаниях электрические сети и/или устройства преобразования электрической энергии, в результате которых обеспечиваются передача электрической энергии (мощности) как потребителям, присоединенным к данной сети, так и отпускаемой в электрические сети других организаций (собственников).

Для расчета индивидуальных тарифов применяются базовые показатели: отпуск из сети (полезный отпуск) сторонним потребителям (субабонентам), в соответствии с приложением № 1 к договорам энергоснабжения «Объемы продаж электрической энергии (мощности) на 2018 год» и заявленная мощность сторонних потребителей (субабонентов) согласно представленной ТСО по системе ФГИС ЕИАС форме FORM3.1.2019 «Предложения сетевой компании по технологическому расходу электрической энергии и мощности (потерям) в электрических» на 2018 год.

Необходимая валовая выручка на осуществление деятельности по передаче электрической энергии на периоды 2018-2019 годы определена экспертами в рамках экспертного заключения. В результате проведенного анализа эксперты определили, что ПАО «КЗАЭ» соответствует критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям

По предложению сетевой организации необходимая валовая выручка на содержание сетей в 2018 году – 14 237,04 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка на содержание сетей ТСО на 2018 год по расчету экспертной группы составляет 3 367,38 тыс. руб., в том числе:

- расходы, относимые на себестоимость – 3 213,20 тыс. руб.;

- прибыль – 154,18 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка на содержание сетей ТСО на 2019 год определена экспертами путем индексации расходов 2018 года и индекса потребительских цен на 2019 год, определенный в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов в размере 104,0 процента.

В результате необходимая валовая выручка на содержание сетей ТСО на 2019 год по расчету экспертной группы составляет 3 483,99 тыс. руб., в том числе:

- расходы, относимые на себестоимость – 3 328,37 тыс. руб.;

- прибыль – 155,62 тыс. руб.

Расчетный объем потерь электрической энергии в сети ТСО на 2018 год составляет 0,4072 млн. кВт ч.

Расчетная прогнозная цена потерь на 2018 год:

- на первое полугодие 2,3994794 руб. за кВт.ч,

- на второе полугодие 2,4442618 руб. за кВт.ч.

Расчетная прогнозная цена потерь на 2019 год с календарной разбивкой устанавливается с индексом потребительских цен 104 процента.

Расчет индивидуальных тарифов для взаиморасчетов между парой сетевых организаций с календарной разбивкой выполнен исходя из размера необходимой валовой выручки, установленной для ПАО «Калужский завод автомобильного электрооборудования», условия соблюдения равенства полугодовых величин необходимой валовой выручки сетевой организации, плановых базовых величин для расчета индивидуальных тарифов, определенных на 2018 и 2019 годы.

Плановые базовые показатели для расчета и индивидуальные тарифы сетевых организаций на 2018-2019 годы представлены в Приложении.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период регули-рования | Полезный отпуск из сети э/э, млн. кВт,ч | Потери ЭЭ, млн. кВт,ч | Полезный отпуск мощности из сети МВт | НВВ (содержание),  тыс. руб. | Расходы на покупку потерь, тыс. руб. | Ставка за содержание электриче-ских сетей, руб./МВт мес. | Ставка на оплату технологи-ческого расхода (потерь) руб./МВт.ч | Одноставочн. тариф, руб./кВт.ч. |
| 1пг 2018 | 2,6881 | 0,2036 | 0,8547 | 1683,6894 | 488,4969 | 328 319,8 | 181,7 | 0,8081 |
| 2пг 2018 | 2,6881 | 0,2036 | 0,8547 | 1683,6894 | 497,6139 | 328 319,8 | 185,1 | 0,8115 |
| год 2018 | 5,3761 | 0,4072 | 0,8547 | 3 367,3788 | 986,1108 | - | - | - |
| 1пг 2019 | 2,6881 | 0,2036 | 0,8547 | 1741,9949 | 508,0368 | 339 689,3 | 189,0 | 0,8370 |
| 2пг 2019 | 2,6881 | 0,2036 | 0,8547 | 1741,9949 | 517,5184 | 339 689,3 | 192,5 | 0,8406 |
| год 2019 | 5,3761 | 0,4072 | 0,8547 | 3 483,9898 | 1 025,5552 | - | - | - |

Индивидуальные тарифы для Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья» (филиал «Калугаэнерго» ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья») - ПАО «Калужский завод автомобильного электрооборудования» представлены в Приложении.

Комиссии предлагается утвердить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевой организацией и котлодержателем ПАО «МРСК Центра и Приволжья» на территории Калужской области на 2018-2019 годы согласно проекту приказа.

Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:

Установить предложенные индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями Калужской области на 2018 - 2019 годы с календарной разбивкой.

**Решение принято в соответствии с экспертным заключением от 28.04.2018 по делу № 271/Эл-03/3900-17 и пояснительной запиской от 28.04.2018 по делу № 271/Эл-03/3900-17 в форме приказа (прилагается), голосовали: В.П. Богданов – ПРОТИВ, по основаниям, изложенным в директиве на 07.05.2018 г.;**

**Н.В. Владимиров, С.И. Гаврикова, С.И. Ландухова, М.Н. Ненашев - ЗА.**

**Члены комиссии по тарифам и ценам: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.П. Богданов**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.И. Гаврикова**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.А. Кузина**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.Ю. Лаврентьев**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.И. Ландухова**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.Н. Ненашев**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.В. Петрова**

**Ответственный секретарь комиссии по тарифам и ценам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Н. Акимова**