

ПРОЕКТ П О С Т А Н О В Л Е Н И Я

РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ

КАМЧАТСКОГО КРАЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [Дата регистрации] | № | [Номер документа] |

г. Петропавловск-Камчатский

|  |
| --- |
| О внесении изменений в приложения к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.10.2019 № 191 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Северо-Восточный ремонтный центр» на 2020 -2022 годы» |

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказами Федеральной службы по тарифам 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», от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», приказами ФАС России от 29.05.2019 № 686/19 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и техно-логически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их пре-дельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от ХХ.08.2020 № ХХ

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.10.2019 № 191 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Северо-Восточный ремонтный центр» на 2020 -2022 годы»» изменения, изложив их в редакции, согласно приложениям 1, 2, 3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель | [горизонтальный штамп подписи 1] | И.В. Лагуткина |

Приложение 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.08.2020 № ХХХ

«Приложение 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 10.10.2019 № 191

Долгосрочные параметры регулирования

для АО «Северо-Восточный ремонтный центр», устанавливаемые на 2020-2022 годы,

в отношении которой тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе

долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации | Год | Базовый уровень подконтрольных расходов | Индекс эффективности подконтрольных расходов | Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов | Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям | Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки | Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки | Показатель уровня качества оказываемых услуг |
| млн. руб. | % | % | % | час | шт |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | АО «Северо-Восточный ремонтный центр» | 2020 год | 2,704 | - | - | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2021 год | 2,773 | 1 | 0,75 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2022 год | Х | 1 | 0,75 | Х | 0 | 0 | 1 |

».

Приложение 2

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.08.2020 № ХХХ

«Приложение 2

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 10.10.2019 № 191

НВВ АО «Северо-Восточный ремонтный центр»

на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020 – 2022 годы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации | Год | НВВ АО «СВРЦ» без учета оплаты потерь |
| тыс. руб. |
| 1. | АО «Северо-Восточный ремонтный центр» | 2020 год | 2 919 |
| 2021 год | 3 230 |
| 2022 год | <\*> |

<\*> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2022 год устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

».

Приложение 3

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.08.2020 № ХХХ

«Приложение 3

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 10.10.2019 № 191

Индивидуальные тарифы

на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между

ПАО «Камчатскэнерго» и АО «Северо-Восточный ремонтный центр»

на 2020 - 2022 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование сетевых  организаций | 1 полугодие | | | 2 полугодие | | | | |
| Двухставочный тариф | | Односта-  вочный  тариф | Двухставочный тариф | | | | Одноставочный тариф |
| ставка за  содержание  электрических  сетей | ставка на  оплату  технологического  расхода  (потерь) | ставка за  содержание  электрических  сетей | | ставка  на оплату  технологического  расхода  (потерь) | |
| руб./МВт·мес | руб./МВт·ч | руб./кВт·ч | руб./МВт·мес | | руб./МВт·ч | | руб./кВт·ч |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | 7 |
| ПАО «Камчатскэнерго» и АО «Северо-Восточный ремонтный центр» | 01.01.2020 г. - 30.06.2020 г. | | | 01.07.2020 г. - 31.12.2020 г. | | | | |
| 663 699 | 0 | 1,385 | 664 923 | 0 | | 1,388 | |
| 01.01.2021 г. - 30.06.2021 г. | | | 01.07.2021 г. - 31.12.2021 г. | | | | |
| 271 739 | 0 | 1,134 | 425 227 | 0 | | 1,775 | |
| 01.01.2022 г. - 30.06.2022 г. | | | 01.07.2022 г. - 31.12.2022 г. | | | | |
| <\*> | <\*> | <\*> | <\*> | <\*> | | <\*> | |

<\*> значения на период 2022 год устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

».