

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ

 КАМЧАТСКОГО КРАЯ

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

 г. Петропавловск-Камчатский

|  |
| --- |
| О внесении изменений в приложения 1 – 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 421 «Об утверждении тарифов на электрическую энергию, поставляемую ООО «Энергопрогноз» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд», 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 антимонопольной службы 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 технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах», от 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», 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 предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», 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.11.2020 № ХХ

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1 – 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 421 «Об утверждении тарифов на электрическую энергию, поставляемую ООО «Энергопрогноз» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд», на 2020-2022 годы» изменения, изложив их в редакции, согласно приложениям 1 – 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со 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.11.2020 № ХХХ

«Приложение 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 19.12.2019 № 421

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ООО «Энергопрогноз» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| удельный расход условного топлива | иные показатели |
| млн. руб. | % | % | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | ООО «Энергопрогноз» (по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд») | 2020 год | 502,706 | - | - | - |
| 2021 год | Х | 1 % | - | - |
| 2022 год | Х | 1 % | - | - |

».

|  |
| --- |
| Приложение 2к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от ХХ.11.2020 № ХХ |

|  |
| --- |
| «Приложение 2к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2019 № 421 |

**Цены (тарифы)**

**на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Энергопрогноз» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд», покупателям на розничных рынках в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения (тарифы указываются без НДС)1**

**с 01 января 2021 года по 31 декабря 2021 года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица  измерения | 1 полугодие 01.01.2021 г.-30.06.2021 г. | 2 полугодие01.07.2021г.-31.12.2021г. |
| Цена (тариф) | Цена (тариф) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Прочие потребители  |  |  |  |
|  1.  | Одноставочный тариф  | руб./кВт·ч  | 24,628 | 25,398 |
|  2.  | Трехставочный тариф2  |  |  |  |
| 2.1.  | ставка стоимости единицы электрической мощности  | руб./кВт·мес.  |  |  |
| 2.2.  | ставка стоимости единицы электрической мощности  | руб./кВт·мес.  |  |  |
| 2.3.  | ставка стоимости единицы электрической энергии  | руб./кВт·ч  |  |  |
|  3.  | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток3  |  |
| 3.1.  | - ночная зона  | руб./кВт·ч  | 19,702 | 20,318 |
| 3.2.  | - полупиковая зона  | руб./кВт·ч  | 24,628 | 25,398 |
| 3.3.  | - пиковая зона  | руб./кВт·ч  | 29,554 | 30,478 |
|  4.  | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток3  |  |
| 4.1.  | - ночная зона  | руб./кВт·ч  | 19,702 | 20,318 |
| 4.2.  | - дневная зона (пиковая и полупиковая)  | руб./кВт·ч  | 28,322 | 29,208 |

Примечание:

<1> В данном приложении указаны цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «Энергопрогноз» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Пенжинском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Аметистовое», Быстринском муниципальном районе Камчатского края, группа месторождений «Камчатское золото», «Камголд», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке;

<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, не устанавливается;

<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

».