

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 26.12.2019 № 452 «Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», 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 26.12.2019 № 452 «Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», 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 26.12.2019 № 452

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», 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 «Вест» (по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч») | 2020 год | 63,263 | - | - | - |
| 2021 год | Х | 1 % | - | - |
| 2022 год | Х | 1 % | - | - |

».

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

|  |
| --- |
| «Приложение 2  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от 26.12.2019 № 452 |

**Цены (тарифы)**

**на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», 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**

**на 2021 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 полугодие  01.07.2021г.-31.12.2021г. |
| Цена (тариф) | Цена (тариф) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Прочие потребители |  |  |  |
| 1. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 23,913 | 25,524 |
| 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 | 19,130 | 20,419 |
| 3.2. | - полупиковая зона | руб./кВт·ч | 23,913 | 25,524 |
| 3.3. | - пиковая зона | руб./кВт·ч | 28,696 | 30,629 |
| 4. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток3 | | |  |
| 4.1. | - ночная зона | руб./кВт·ч | 19,130 | 20,419 |
| 4.2. | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | 27,500 | 29,353 |

Примечание:

<1> В данном приложении указаны цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «Вест» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», 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.

».