

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА

ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |
| --- |
| [Дата регистрации] № [Номер документа] |
| г. Петропавловск-Камчатский |
|  |

|  |
| --- |
| **Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч», на 2024 год** |

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», постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-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.ХХ.2023 № ХХ

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. 1. Утвердить и ввести в действие на 2024 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч» покупателям на розничных рынках, расположенных на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей, согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель | [горизонтальный штамп подписи 1] | М.В. Лопатникова |

Приложение

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.ХХ.2023 № ХХ-Н

Цены (тарифы)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Камчатскэнерго» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории Быстринского муниципального района Камчатского края, месторождение «Шануч» покупателям на розничных рынках, расположенных на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей, на 2024 год

(тарифы указываются без НДС)1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой  тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | I полугодие  01.01.2024 г.-30.06.2024 г. | | | | II полугодие  01.07.2024 г.-31.12.2024 г. | | | |
| Цена (тариф) | | | | Цена (тариф) | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН | ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей | | | | | | | | | |
| 1.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч |  |  |  | 9,061 |  |  |  | 10,531 |
| 1.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | |  |  |  |  |
| 1.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  | 6,343 |  |  |  | 7,372 |
| 1.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  | 9,061 |  |  |  | 10,531 |
| 1.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  | 11,326 |  |  |  | 13,164 |
| 1.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | |  |  |  |  |
| 1.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  | 6,343 |  |  |  | 7,372 |
| 1.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч |  |  |  | 10,420 |  |  |  | 12,111 |
| 2 | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 1 Критериев определения потребителей электрической энергии (мощности), не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, в отношении которых на территориях Дальневосточного федерального округа осуществляется доведение цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до планируемых на следующий период регулирования базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2021 г. № 2062 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250) (далее – Критерии) | | | | | | | | | |
| 2.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток 2 | | | | | | | | | |
| 2.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4 | Сумма субсидий | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 2 Критериев | | | | | | | | | |
| 3.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 3.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 3.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.4 | Сумма субсидий | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 3 Критериев | | | | | | | | | |
| 4.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч |  |  |  | - |  |  |  |  |
| 4.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | |  |  |  |  |
| 4.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  | - |  |  |  |  |
| 4.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  | - |  |  |  |  |
| 4.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  | - |  |  |  |  |
| 4.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 4.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  | - |  |  |  |  |
| 4.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч |  |  |  | - |  |  |  |  |
| 4.4 | Сумма субсидий | тыс.руб. |  |  |  | - |  |  |  |  |
| 5 | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 4 Критериев | | | | | | | | | |
| 5.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | - |  |  | - |  |  |  |  |
| 5.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | |  |  |  |  |
| 5.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч | - |  |  | - |  |  |  |  |
| 5.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч | - |  |  | - |  |  |  |  |
| 5.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч | - |  |  | - |  |  |  |  |
| 5.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 5.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч | - |  |  | - |  |  |  |  |
| 5.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | - |  |  | - |  |  |  |  |
| 5.4 | Сумма субсидий | тыс.руб. | - |  |  | - |  |  |  |  |
| 6 | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев | | | | | | | | | |
| 6.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | - | - | - |  |  |  |  |  |
| 6.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | |  |  |  |  |
| 6.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч | - | - | - |  |  |  |  |  |
| 6.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч | - | - | - |  |  |  |  |  |
| 6.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч | - | - | - |  |  |  |  |  |
| 6.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 6.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч | - | - | - |  |  |  |  |  |
| 6.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | - | - | - |  |  |  |  |  |
| 6.4 | Сумма субсидий | тыс.руб. | - | - | - |  |  |  |  |  |
| 7 | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 6 Критериев | | | | | | | | | |
| 7.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 7.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 7.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.4 | Сумма субсидий | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 7 Критериев | | | | | | | | | |
| 8.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 8.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 8.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8.4 | Сумма субсидий | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 8 Критериев | | | | | | | | | |
| 9.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 9.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 9.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9.4 | Сумма субсидий | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 9 Критериев | | | | | | | | | |
| 10.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 10.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 10.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.4 | Сумма субсидий | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных решением уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, принятым в соответствии с абзацем шестым пункта 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 № 1178 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 4, ст. 504; 2021, № 52, ст. 9143) | | | | | | | | | |
| 11.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 11.2.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.2.3 | - пиковая зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | | | | | |
| 11.3.1 | - ночная зона | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.4 | Сумма субсидий | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание:

<1> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой

<2> Величина необходимой валовой выручки гарантирующего поставщика от реализации электрической энергии (мощности) покупателям розничного рынка на 2024 год – 63 097 тыс. руб.

Величина недополученных доходов гарантирующего поставщика в связи с доведением цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) на 2024 год – 1 043 656 тыс. руб.

».