



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2023 № 251-Н

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 247 «Об утверждении тарифов на электрическую энергию, поставляемую ООО «Энергопрогноз - Камчатка» 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», Усть-Камчатском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Кумроч», на 2023-2027 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями 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 18.12.2023 № 151

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 247 «Об утверждении тарифов на электрическую энергию, поставляемую ООО «Энергопрогноз-Камчатка» 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»,

Усть-Камчатском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Кумроч», на 2023-2027 годы» следующие изменения:

1) в наименовании, части 1 и приложении 1 после слов «месторождение «Кумроч»,» дополнить словами «Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское»,»;

2) в преамбуле слова «постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П» заменить словами «постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-П»;

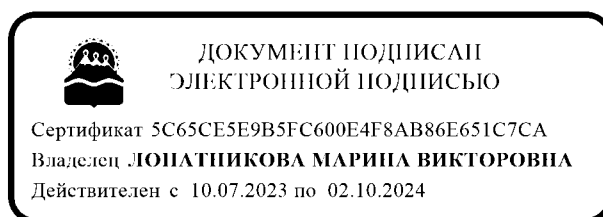
3) дополнить частью 2² следующего содержания:

«2². Утвердить на 2024 год тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую ООО «Энергопрогноз-Камчатка» 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», Усть-Камчатском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Кумроч», «Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», 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 по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи), с учетом календарной разбивки, согласно приложению 3.»;

4) дополнить приложением 3, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу 1 января 2024 года.

Руководитель



М.В. Лопатникова

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 суток ¹									
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 суток ¹									
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 суток ¹									
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 суток ¹									
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 суток ¹									
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 суток ¹									
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 суток ¹									
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 суток ¹									
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.».

В данном приложении указаны цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «Энергопрогноз-Камчатка» 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», Усть-Камчатском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Кумроч», «Елизовском муниципальном районе Камчатского края, месторождение «Асачинское», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке.

».