



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.12.2024 № 240-Н

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Восточная генерирующая компания» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Усть-Камчатском муниципальном округе Камчатского края, месторождение «Кумроч», на 2025 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», приказом ФАС России от 13.06.2024 № 400/24 «О согласовании уменьшения цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) для покупателей (потребителей) электрической энергии, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территории Камчатского края», 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 10.12.2024 № 112

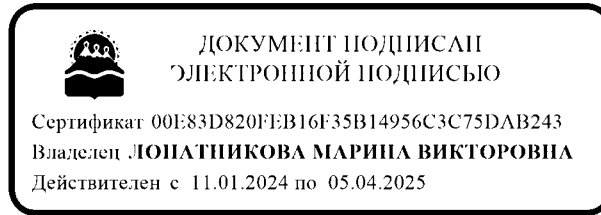
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Восточная генерирующая компания» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Усть-Камчатском муниципальном округе Камчатского края, месторождение «Кумроч», 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) на 2025 год, с учетом календарной разбивки,

согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

Руководитель



М.В. Лопатникова

3.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч							
3.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ¹								
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 суток ¹								
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 суток ¹								
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 суток ¹								
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 суток ¹								
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 суток ¹								
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 суток ¹								
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 суток ¹								
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 суток ¹								
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 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 «Восточная генерирующая компания» по объектам электроснабжения горнодобывающих предприятий, осуществляющих деятельность в Усть-Камчатском муниципальном округе Камчатского края, месторождение «Кумроч», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке.