



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.12.2024 № 245-Н

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории п. Оссора Карагинского муниципального района Камчатского края, 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», 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 и ввести в действие на 2025 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории п.Оссора Карагинского муниципального района Камчатского края 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 с 1 января 2025 года.

Руководитель



М.В. Лопатникова

3.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ¹									
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 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	-	-	-	8,75				9,92
6.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ¹									
6.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,13				6,94
6.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	8,75				9,92
6.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	10,94				12,40
6.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ¹									
6.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,13				6,94
6.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	10,06				11,41
6.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	4 899				48 706
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

<2> Величина необходимой валовой выручки гарантирующего поставщика от реализации электрической энергии (мощности) покупателям розничного рынка на 2025 год – 64 476 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 2025 год – 53 604,746 тыс. руб.