



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

24.12.2025 № 345-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 поселка Оссора
Карагинского муниципального района Камчатского края, на 2026 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», распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.10.2025 № 3081-р, постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом заседания Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.12.2025 № 134

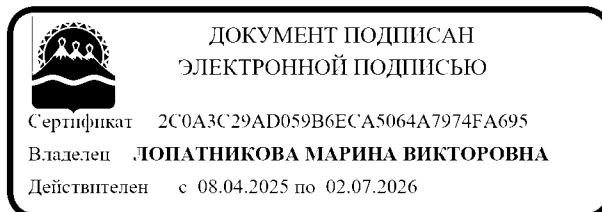
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить и ввести в действие на 2026 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих предприятий, осуществляющих деятельность на территории поселка 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 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года.

Руководитель



М.В. Лопатникова

Приложение к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 24.12.2025 № 345-Н

Таблица

Цены (тарифы)
на электрическую энергию (мощность), поставляемую
АО «Южные электрические сети Камчатки» по объектам электроснабжения
рыбоперерабатывающих предприятий, осуществляющих деятельность на
территории поселка 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, на 2026 год (тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	01.01.2026 г.-30.09.2026 г.				01.10.2026 г.-31.12.2026 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				59,118				51,305
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ¹									
1.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч				41,383				35,914
1.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч				59,118				51,305
1.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч				73,898				64,131
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ¹									
1.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч				41,383				35,914
1.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч				67,986				59,001
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 суток ¹									
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 ¹									
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 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	-	-	-	10,71				10,71
6.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ¹									
6.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	7,50				7,50
6.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	10,71				10,71
6.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	13,39				13,39
6.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ¹									
6.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	7,50				7,50
6.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	12,32				12,32
6.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	53 734				0
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 2026 год – 65 621 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 2026 год – 53 734,300 тыс. руб.