



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

24.12.2025 № 336-Н

г. Петропавловск-Камчатский

Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «ПРОМ-41» потребителям, осуществляющим рекреационную деятельность на территории Пенжинского 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 2026-2030 годы

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 долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки, в отношении деятельности ООО «ПРОМ-41» потребителям, осуществляющим рекреационную деятельность на территории Пенжинского муниципального района Камчатского края, на 2026–2030 годы согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Установить с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) поставляемую ООО «ПРОМ-41»

потребителям, осуществляющим рекреационную деятельность на территории Пенжинского 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, с учетом календарной разбивки, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

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

Руководитель



М.В. Лопатникова

Приложение 1 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 24.12.2025 № 336-Н

Долгосрочные параметры регулирования для производителя электрической энергии (мощности) для производителя электрической энергии (мощности) ООО «ПРОМ-41» потребителям, осуществляющим рекреационную деятельность на территории Пенжинского 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 2026–2030 годы

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			млн. руб.	%	удельный расход условного топлива	иные показатели
					%	%
1	2	3	4	5	6	7
1	ООО «ПРОМ-41» потребителям, осуществляющим рекреационную деятельность на территории Пенжинского муниципального района Камчатского края	2026 год	17,914	1 %	1	-
		2027 год	X	1 %	1	-
		2028 год	X	1 %	1	-
		2029 год	X	1 %	-	-
		2030 год	X	1 %	-	-

Приложение 2 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 24.12.2025 № 336-Н

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую
ООО «ПРОМ-41» потребителям, осуществляющим рекреационную
деятельность на территории Пенжинского 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	Цена (тариф).				Цена (тариф)				
			01.01.2026 -30.09.2026				01.10.2026 -31.12.2026				
			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				29,161					29,161
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ¹										
1.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч				20,413					20,413
1.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч				29,161					29,161
1.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч				36,451					36,451
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ¹										
1.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч				20,413					20,413
1.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч				33,535					33,535
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	-	-	-	-	-	-	-	-
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