



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2023 № 255-Н

г. Петропавловск-Камчатский

**О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.11.2022 № 416 «Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Электрические сети Ивашки» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих компаний, осуществляющих деятельность на территории, расположенной в районе Укинской губы Карагинского района Камчатского края на 2023-2027 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», 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:**

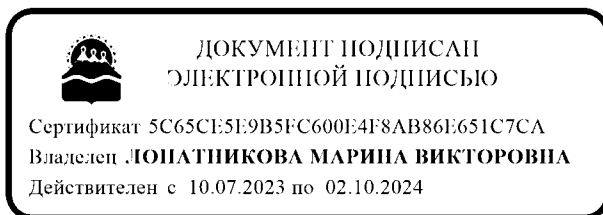
1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.11.2022 № 416 «Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую ООО «Электрические сети Ивашки» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих компаний, осуществляющих деятельность на территории, расположенной в районе Укинской губы Карагинского района Камчатского края на 2023-2027 годы» следующие изменения:

1) 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»;

2) приложение 2 изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Руководитель



М.В. Лопатникова



3.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>									
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 <sup>1</sup>								
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 <sup>1</sup>								
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 <sup>1</sup>								
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 <sup>1</sup>								
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 <sup>1</sup>								
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 <sup>1</sup>								
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 <sup>1</sup>								
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 «Электрические сети Ивашки» по объектам электроснабжения рыбоперерабатывающих компаний, осуществляющих деятельность на территории, расположенной в районе Укинской губы Карагинского района Камчатского края, с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке.

».