



**КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 декабря 2024 года

№ 15-э/5

г. Анадырь

**Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность),
поставляемую МУП ЖКХ «Иультинское» покупателям
на розничных рынках Чукотского автономного округа, на 2025 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной антимонопольной службы от 11 октября 2024 года № 719/24 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые и неценовые зоны оптового рынка, на 2025 год в среднем по субъектам Российской Федерации и для гарантирующих поставщиков Республики Саха (Якутия), Забайкальского края и Магаданской области», на основании Положения о Комитете государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа, утвержденного постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 7 июня 2007 года № 75, Правление Комитета государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа

п о с т а н о в л я е т:

1. Установить с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую МУП ЖКХ «Иультинское» покупателям на розничных рынках Чукотского автономного округа, согласно приложениям 1-5 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для МУП ЖКХ «Иультинское», поставляющего электрическую энергию (мощность) в технологически изолированных территориальных

электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (в отношении объектов по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами) на 2025-2029 годы с использованием метода индексации необходимой валовой выручки согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

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

Председатель



Е.В. Ковальская

Приложение 1
к постановлению Комитета
государственного регулирования цен
и тарифов Чукотского автономного округа
от 5 декабря 2024 года № 15-э/5

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям
на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах,
за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей
МУП ЖКХ «Иультинское», на 2025 год**

участок Ванкарем

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие				II полугодие			
			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	121,15	121,15	121,15	121,15	131,94	131,94	131,94	131,94
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	45,71	45,71	45,71	45,71	99,01	99,01	99,01	99,01
1.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	121,15	121,15	121,15	121,15	131,94	131,94	131,94	131,94
1.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	145,38	145,38	145,38	145,38	158,33	158,33	158,33	158,33
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	45,71	45,71	45,71	45,71	48,58	48,58	48,58	48,58
1.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	145,38	145,38	145,38	145,38	158,33	158,33	158,33	158,33
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 (далее - Критерии)									
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
2.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
2.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,24	6,24	6,24	7,35	6,30	6,30	6,30	7,42
2.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
2.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
2.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
2.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,45	4,45	4,45	5,23	4,63	4,63	4,63	5,45
2.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
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	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
3.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
3.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,24	6,24	6,24	7,35	6,30	6,30	6,30	7,42

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие				II полугодие			
			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
3.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
3.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
3.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
3.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,45	4,45	4,45	5,23	4,63	4,63	4,63	5,45
3.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
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	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
4.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
4.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,24	6,24	6,24	x	6,30	6,30	6,30	x
4.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
4.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
4.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
4.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,45	4,45	4,45	x	4,63	4,63	4,63	x
4.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
4.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	x	-	-	-	x
5	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 4 Критериев									
5.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
5.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
5.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,24	6,24	6,24	x	6,30	6,30	6,30	x
5.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
5.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
5.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
5.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,45	4,45	4,45	x	4,63	4,63	4,63	x
5.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
5.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	x	-	-	-	x
6	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев									
6.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	x	9,04	x	x	x	9,04
6.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
6.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	x	x	x	7,35	x	x	x	7,42
6.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	x	x	x	9,04	x	x	x	9,04
6.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	x	x	x	10,85	x	x	x	10,85
6.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
6.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	x	x	x	5,23	x	x	x	5,45
6.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	x	x	x	10,85	x	x	x	10,85
6.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	x	x	x	1 304,51	x	x	x	1 328,30
7	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 6 Критериев									
7.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	78,03	78,03	78,03	78,55	84,72	84,72	84,72	85,24
7.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
7.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	59,72	59,72	59,72	60,12	65,32	65,32	65,32	65,71
7.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	78,03	78,03	78,03	78,55	84,72	84,72	84,72	85,24
7.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	93,64	93,64	93,64	94,26	101,66	101,66	101,66	102,29

Приложение 2
к постановлению Комитета
государственного регулирования цен
и тарифов Чукотского автономного округа
от 5 декабря 2024 года № 15-э/5

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям
на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах,
за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей
МУП ЖКХ «Иультинское», на 2025 год**

участок Конергино

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие				II полугодие				
			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	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
1.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	31,43	31,43	31,43	31,43	51,28	51,28	51,28	51,28	51,28
1.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07
1.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	78,08	78,08	78,08	78,08	78,08	78,08	78,08	78,08	78,08
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
1.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	31,43	31,43	31,43	31,43	32,12	32,12	32,12	32,12	32,12
1.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	78,08	78,08	78,08	78,08	78,08	78,08	78,08	78,08	78,08
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 (далее - Критерии)										
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04	9,04
2.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
2.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,66	5,66	5,66	6,66	5,71	5,71	5,71	6,72	6,72
2.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04	9,04
2.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85	10,85
2.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
2.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	2,49	2,49	2,49	2,91	2,66	2,66	2,66	3,11	3,11
2.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85	10,85
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	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04	9,04
3.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
3.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,66	5,66	5,66	6,66	5,71	5,71	5,71	6,72	6,72
3.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04	9,04

Приложение 3
к постановлению Комитета
государственного регулирования цен
и тарифов Чукотского автономного округа
от 5 декабря 2024 года № 15-э/5

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям
на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах,
за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей
МУП ЖКХ «Иультинское», на 2025 год**

участок Нутэпэльмен

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие				II полугодие			
			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	118,74	118,74	118,74	118,74	171,29	171,29	171,29	171,29
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	50,28	50,28	50,28	50,28	125,80	125,80	125,80	125,80
1.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	118,74	118,74	118,74	118,74	171,29	171,29	171,29	171,29
1.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	142,49	142,49	142,49	142,49	205,55	205,55	205,55	205,55
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	50,28	50,28	50,28	50,28	53,92	53,92	53,92	53,92
1.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	142,49	142,49	142,49	142,49	205,55	205,55	205,55	205,55
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 (далее - Критерии)									
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
2.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
2.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,59	5,59	5,59	6,58	5,78	5,78	5,78	6,81
2.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
2.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
2.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
2.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	2,26	2,26	2,26	2,64	2,91	2,91	2,91	3,41
2.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
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	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
3.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
3.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,59	5,59	5,59	6,58	5,78	5,78	5,78	6,81
3.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие				II полугодие			
			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
3.2.3	- пиковая зона	руб./кВт ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
3.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
3.3.1	- ночная зона	руб./кВт ч	2,26	2,26	2,26	2,64	2,91	2,91	2,91	3,41
3.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
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	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
4.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
4.2.1	- ночная зона	руб./кВт ч	5,59	5,59	5,59	x	5,78	5,78	5,78	x
4.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
4.2.3	- пиковая зона	руб./кВт ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
4.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
4.3.1	- ночная зона	руб./кВт ч	2,26	2,26	2,26	x	2,91	2,91	2,91	x
4.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
4.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	x	-	-	-	x
5	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 4 Критериев									
5.1	Одноставочный тариф	руб./кВт ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
5.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
5.2.1	- ночная зона	руб./кВт ч	5,59	5,59	5,59	x	5,78	5,78	5,78	x
5.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
5.2.3	- пиковая зона	руб./кВт ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
5.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
5.3.1	- ночная зона	руб./кВт ч	2,26	2,26	2,26	x	2,91	2,91	2,91	x
5.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
5.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	x	-	-	-	x
6	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев									
6.1	Одноставочный тариф	руб./кВт ч	x	x	x	9,04	x	x	x	9,04
6.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
6.2.1	- ночная зона	руб./кВт ч	x	x	x	6,58	x	x	x	6,81
6.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт ч	x	x	x	9,04	x	x	x	9,04
6.2.3	- пиковая зона	руб./кВт ч	x	x	x	10,85	x	x	x	10,85
6.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
6.3.1	- ночная зона	руб./кВт ч	x	x	x	2,64	x	x	x	3,41
6.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт ч	x	x	x	10,85	x	x	x	10,85
6.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	x	x	x	1 558,40	x	x	x	1 739,16
7	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 6 Критериев									
7.1	Одноставочный тариф	руб./кВт ч	76,53	76,53	76,53	77,05	109,11	109,11	109,11	109,64
7.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
7.2.1	- ночная зона	руб./кВт ч	58,95	58,95	58,95	59,36	85,83	85,83	85,83	86,25
7.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт ч	76,53	76,53	76,53	77,05	109,11	109,11	109,11	109,64

Приложение 4
к постановлению Комитета
государственного регулирования цен
и тарифов Чукотского автономного округа
от 5 декабря 2024 года № 15-э/5

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям
на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах,
за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей
МУП ЖКХ «Иультинское», на 2025 год**

участок Уэлькаль

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие				II полугодие			
			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	70,07	70,07	70,07	70,07	72,31	72,31	72,31	72,31
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	36,03	36,03	36,03	36,03	57,62	57,62	57,62	57,62
1.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	70,07	70,07	70,07	70,07	72,31	72,31	72,31	72,31
1.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	84,09	84,09	84,09	84,09	86,77	86,77	86,77	86,77
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	36,03	36,03	36,03	36,03	37,80	37,80	37,80	37,80
1.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	84,09	84,09	84,09	84,09	86,77	86,77	86,77	86,77
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 (далее - Критерии)									
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
2.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
2.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,87	5,87	5,87	6,91	6,07	6,07	6,07	7,15
2.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
2.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
2.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
2.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	3,19	3,19	3,19	3,74	3,86	3,86	3,86	4,54
2.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
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	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
3.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
3.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,87	5,87	5,87	6,91	6,07	6,07	6,07	7,15
3.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04
3.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
3.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
3.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	3,19	3,19	3,19	3,74	3,86	3,86	3,86	4,54

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие				II полугодие			
			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
3.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85
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	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
4.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
4.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,87	5,87	5,87	x	6,07	6,07	6,07	x
4.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
4.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
4.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
4.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	3,19	3,19	3,19	x	3,86	3,86	3,86	x
4.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
4.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	x	-	-	-	x
5	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 4 Критериев									
5.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
5.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
5.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,87	5,87	5,87	x	6,07	6,07	6,07	x
5.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x
5.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
5.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
5.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	3,19	3,19	3,19	x	3,86	3,86	3,86	x
5.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x
5.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	x	-	-	-	x
6	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев									
6.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	x	9,04	x	x	x	9,04
6.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
6.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	x	x	x	6,91	x	x	x	7,15
6.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	x	x	x	9,04	x	x	x	9,04
6.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	x	x	x	10,85	x	x	x	10,85
6.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
6.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	x	x	x	3,74	x	x	x	4,54
6.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	x	x	x	10,85	x	x	x	10,85
6.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	x	x	x	1 752,05	x	x	x	1 850,14
7	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 6 Критериев									
7.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	46,36	46,36	46,36	46,88	47,75	47,75	47,75	48,27
7.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
7.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	32,77	32,77	32,77	33,13	34,71	34,71	34,71	35,10
7.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	46,36	46,36	46,36	46,88	47,75	47,75	47,75	48,27
7.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	55,63	55,63	55,63	56,26	57,30	57,30	57,30	57,92
7.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
7.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	10,33	10,33	10,33	10,42	13,84	13,84	13,84	14,01
7.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	55,63	55,63	55,63	56,26	57,30	57,30	57,30	57,92
7.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	1 272,67	-	-	-	1 033,34
8	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 7 Критериев									

Приложение 5
к постановлению Комитета
государственного регулирования цен
и тарифов Чукотского автономного округа
от 5 декабря 2024 года № 15-э/5

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям
на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах,
за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей
МУП ЖКХ «Иультинское», на 2025 год**

участок Мыс Шмидта

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие				II полугодие				
			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	44,32	44,32	44,32	44,32	44,32	44,32	44,32	44,32	44,32
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
1.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	32,59	32,59	32,59	32,59	38,36	38,36	38,36	38,36	38,36
1.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	44,32	44,32	44,32	44,32	44,32	44,32	44,32	44,32	44,32
1.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	53,19	53,19	53,19	53,19	53,19	53,19	53,19	53,19	53,19
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
1.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	32,59	32,59	32,59	32,59	33,32	33,32	33,32	33,32	33,32
1.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	53,19	53,19	53,19	53,19	53,19	53,19	53,19	53,19	53,19
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 (далее - Критерии)										
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04	
2.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
2.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,29	6,29	6,29	7,40	6,36	6,36	6,36	7,48	
2.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04	
2.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85	
2.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
2.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,59	4,59	4,59	5,39	4,82	4,82	4,82	5,67	
2.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85	
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	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04	
3.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
3.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,29	6,29	6,29	7,40	6,36	6,36	6,36	7,48	
3.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	9,04	7,67	7,67	7,67	9,04	
3.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85	
3.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
3.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,59	4,59	4,59	5,39	4,82	4,82	4,82	5,67	
3.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	10,85	9,20	9,20	9,20	10,85	

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	I полугодие				II полугодие				
			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	
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	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x	
4.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
4.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,29	6,29	6,29	x	6,36	6,36	6,36	x	
4.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x	
4.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x	
4.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
4.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,59	4,59	4,59	x	4,82	4,82	4,82	x	
4.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x	
4.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	x	-	-	-	x	
5	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 4 Критериев										
5.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x	
5.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
5.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,29	6,29	6,29	x	6,36	6,36	6,36	x	
5.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	7,67	7,67	7,67	x	7,67	7,67	7,67	x	
5.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x	
5.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
5.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,59	4,59	4,59	x	4,82	4,82	4,82	x	
5.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	9,20	9,20	9,20	x	9,20	9,20	9,20	x	
5.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	x	-	-	-	x	
6	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев										
6.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	x	9,04	x	x	x	9,04	
6.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
6.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	x	x	x	7,40	x	x	x	7,48	
6.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	x	x	x	9,04	x	x	x	9,04	
6.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	x	x	x	10,85	x	x	x	10,85	
6.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
6.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	x	x	x	5,39	x	x	x	5,67	
6.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	x	x	x	10,85	x	x	x	10,85	
6.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	x	x	x	19 424,25	x	x	x	17 719,66	
7	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 6 Критериев										
7.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	30,39	30,39	30,39	30,91	30,39	30,39	30,39	30,91	
7.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
7.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	20,85	20,85	20,85	21,21	21,91	21,91	21,91	22,29	
7.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	30,39	30,39	30,39	30,91	30,39	30,39	30,39	30,91	
7.2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	36,47	36,47	36,47	37,09	36,47	36,47	36,47	37,09	
7.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
7.3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	4,66	4,66	4,66	4,75	8,20	8,20	8,20	8,35	
7.3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	36,47	36,47	36,47	37,09	36,47	36,47	36,47	37,09	
7.4	Сумма субсидий	тыс.руб.	-	-	-	3 262,26	-	-	-	2 061,65	
8	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 7 Критериев										
8.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	30,39	30,39	30,39	30,91	30,39	30,39	30,39	30,91	
8.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток										
8.2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	25,43	25,43	25,43	25,82	26,32	26,32	26,32	26,84	
8.2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	30,39	30,39	30,39	30,91	30,39	30,39	30,39	30,91	

Долгосрочные параметры регулирования для МУП ЖКХ «Иультинское», поставляющего электрическую энергию (мощность) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами (в отношении объектов по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами)

№	Наименование объекта	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			тыс.руб.	%	Удельный расход условного топлива (за исключением ядерного), г у.т./кВт·ч
1	2	3	4	5	6
1.	Участок Ванкарем	2025	26 407	-	403,80
2.		2026	-	1,0	403,80
3.		2027	-	1,0	403,80
4.		2028	-	1,0	403,80
5.		2029	-	1,0	403,80
6.	Участок Конергино	2025	29 103	-	379,80
7.		2026	-	1,0	379,80
8.		2027	-	1,0	379,80
9.		2028	-	1,0	379,80
10.		2029	-	1,0	379,80
11.	Участок Мыс Шмидта, Рыркайпий	2025	74 804	-	407,60
12.		2026	-	1,0	407,60
13.		2027	-	1,0	407,60
14.		2028	-	1,0	407,60
15.		2029	-	1,0	407,60
16.	Участок Нугэпэльмен	2025	25 814	-	429,80
17.		2026	-	1,0	429,80
18.		2027	-	1,0	429,80
19.		2028	-	1,0	429,80
20.		2029	-	1,0	429,80
21.	Участок Узькаль	2025	23 408	-	414,60
22.		2026	-	1,0	414,60
23.		2027	-	1,0	414,60
24.		2028	-	1,0	414,60
25.		2029	-	1,0	414,60