



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ**

от 25 декабря 2019 года № 24-э/1  
г. Анадырь

**Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность),  
поставляемую ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз» покупателям на розничном  
рынке Чукотского автономного округа, на 2020 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной антимонопольной службы от 11 октября 2019 года № 1337/19 «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 объединённых в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», на основании Положения о Комитете государственного регулирования цен и тарифов Чукотского автономного округа, утвержденного постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 7 июня 2007 г. № 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 2020 года по 31 декабря 2020 года тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз» покупателям на розничном рынке Чукотского автономного округа, согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на электрическую энергию (мощность) ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз» на 2020-2024 годы с использованием метода индексации необходимой валовой выручки согласно приложению 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

И.о. председателя Правления



М.Г. Демещенко

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз» покупателям на розничном рынке Чукотского автономного округа**

(без НДС)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	2020 год	
			I полугодие	II полугодие
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
<b>Участок Канчалап</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	46,50	46,50
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	22,23	34,72
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	46,50	46,50
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	55,80	55,80
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч		22,16
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	55,80	55,80
<b>Участок Красноено</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	120,56	120,56
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	25,71	78,64
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	120,56	120,56
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	144,67	144,67
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	25,71	24,89
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	136,12	144,67
<b>Участок Угольные Копи</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	15,18	16,90
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,04	10,93
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	15,18	16,90
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	17,47	20,27
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,04	3,22
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	16,06	20,27
<b>Участок Алыктаваам</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	61,51	63,97
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	25,81	45,88
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	61,51	63,97
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	73,81	76,76
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	25,81	25,08
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	67,04	76,76
<b>Участок Беринговский</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	32,28	32,73
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	13,45	25,62
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	32,28	32,73
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	36,51	39,28
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	13,45	18,95
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	33,92	39,28
<b>Участок Мейныпильгыно</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	47,94	47,94
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	22,83	35,57
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	47,94	47,94
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	62,32	57,53
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	22,83	22,18
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	57,14	57,53

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	2020 год	
			I полугодие	II полугодие
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
<b>Участок Хатырка</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	63,95	63,95
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	21,28	44,45
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	63,95	63,95
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	76,74	76,74
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	21,28	21,04
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	76,74	76,74
<b>Участок Ваеги</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	63,02	66,42
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	26,45	47,56
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	63,02	66,42
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	75,63	79,71
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	26,45	25,82
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	68,77	79,71
<b>Участок Ламутское</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	118,14	143,94
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	45,23	98,60
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	118,14	143,94
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	141,77	172,73
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	45,23	43,18
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	129,91	172,73
<b>Участок Марково</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	43,50	52,58
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	14,14	39,14
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	43,50	52,58
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	50,05	63,10
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	14,14	24,69
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	46,05	63,10
<b>Участок Чуванское</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	102,17	116,64
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	19,54	86,73
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	102,17	116,64
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	120,52	139,97
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	19,54	54,51
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	109,35	139,97
<b>Участок Снежное</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	50,05	50,05
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	27,07	38,24
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	50,05	50,05
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	60,06	60,06
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	27,07	26,32
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	58,35	60,06
<b>Участок Усть-Белая</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	45,82	45,82
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	26,29	35,45
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	45,82	45,82
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	54,99	54,99
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	26,29	25,35
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	51,56	54,99

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	2020 год	
			I полугодие	II полугодие
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
<b>Участок Новое Чаплино</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	50,48	53,46
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	23,40	39,91
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	50,48	53,46
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	60,58	64,16
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	23,40	25,43
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	36,29	64,16
<b>Участок Нулигран</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	49,25	63,08
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	20,61	43,61
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	49,25	63,08
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	59,10	75,69
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	20,61	20,09
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	59,10	75,69
<b>Участок Провидения</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	35,42	35,42
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	20,37	28,05
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	35,42	35,42
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	42,08	42,51
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	20,37	21,43
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	29,94	42,51
<b>Участок Сиреники</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	51,88	64,00
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	22,52	43,72
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	51,88	64,00
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	62,26	76,80
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	22,52	18,87
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	45,32	76,80
<b>Участок Эмзлен</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	50,81	78,57
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	24,93	53,68
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	50,81	78,57
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	60,20	94,29
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	24,93	23,17
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	60,97	94,29
<b>Участок Янракинот</b>				
	Прочие потребители			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	54,22	54,22
2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	25,25	40,20
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	54,22	54,22
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	65,07	65,07
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	25,25	25,00
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	64,98	65,07

Примечания:

- Интервалы тарифных зон суток (ночь, полупик, пик) для энергозона (ОЭС ) России устанавливаются Федеральной антимонопольной службой.
- Тарифы, дифференцированные по зонам суток, применяются при наличии многотарифных приборов учета.

Приложение 2  
к постановлению Правления Комитета  
государственного регулирования цен  
и тарифов Чукотского автономного округа  
от 25 декабря 2019 года № 24-э/1

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на электрическую энергию (мощность)  
ГП ЧАО «Чукоткоммунхоз» на 2020-2024 годы с использованием метода индексации необходимой валовой  
выручки**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			тыс.руб.	%	удельный расход условного топлива на отпущенную электрическую энергию  г у.т./кВт·ч
1	2	3	4	5	6
1.	Участок Канчалан	2020	26 114	-	380,00
2.		2021	-	1,0	380,00
3.		2022	-	1,0	380,00
4.		2023	-	1,0	380,00
5.		2024	-	1,0	380,00
6.	Участок Краснено	2020	14 308	-	472,90
7.		2021	-	1,0	472,90
8.		2022	-	1,0	472,90
9.		2023	-	1,0	472,90
10.		2024	-	1,0	472,90
11.	Участок Угольные Копи	2020	124 035	-	0,00
12.		2021	-	1,0	0,00
13.		2022	-	1,0	0,00
14.		2023	-	1,0	0,00
15.		2024	-	1,0	0,00
16.	Участок Алякватваам	2020	22 450	-	411,20
17.		2021	-	1,0	411,20
18.		2022	-	1,0	411,20
19.		2023	-	1,0	411,20
20.		2024	-	1,0	411,20
21.	Участок Беринговский	2020	71 838	-	378,90
22.		2021	-	1,0	378,90
23.		2022	-	1,0	378,90
24.		2023	-	1,0	378,90
25.		2024	-	1,0	378,90
26.	Участок Мейныпильгыно	2020	26 517	-	391,30
27.		2021	-	1,0	391,30
28.		2022	-	1,0	391,30
29.		2023	-	1,0	391,30
30.		2024	-	1,0	391,30
31.	Участок Хатырка	2020	33 946	-	402,40
32.		2021	-	1,0	402,40
33.		2022	-	1,0	402,40
34.		2023	-	1,0	402,40
35.		2024	-	1,0	402,40

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности
					удельный расход условного топлива на отпущенную электрическую энергию
			тыс.руб.	%	г у.т./кВт·ч
1	2	3	4	5	6
36.	Участок Ваеги	2020	31 566	-	364,40
37.		2021	-	1,0	364,40
38.		2022	-	1,0	364,40
39.		2023	-	1,0	364,40
40.		2024	-	1,0	364,40
41.	Участок Ламутское	2020	15 543	-	490,40
42.		2021	-	1,0	490,40
43.		2022	-	1,0	490,40
44.		2023	-	1,0	490,40
45.		2024	-	1,0	490,40
46.	Участок Марково	2020	59 696	-	346,80
47.		2021	-	1,0	346,80
48.		2022	-	1,0	346,80
49.		2023	-	1,0	346,80
50.		2024	-	1,0	346,80
51.	Участок Чуванское	2020	11 992	-	443,90
52.		2021	-	1,0	443,90
53.		2022	-	1,0	443,90
54.		2023	-	1,0	443,90
55.		2024	-	1,0	443,90
56.	Участок Снежное	2020	11 657	-	413,70
57.		2021	-	1,0	413,70
58.		2022	-	1,0	413,70
59.		2023	-	1,0	413,70
60.		2024	-	1,0	413,70
61.	Участок Усть -Белая	2020	36 776	-	383,40
62.		2021	-	1,0	383,40
63.		2022	-	1,0	383,40
64.		2023	-	1,0	383,40
65.		2024	-	1,0	383,40
66.	Участок Новое Чаплино	2020	27 504	-	404,60
67.		2021	-	1,0	404,60
68.		2022	-	1,0	404,60
69.		2023	-	1,0	404,60
70.		2024	-	1,0	404,60
71.	Участок Нунлигран	2020	26 836	-	363,40
72.		2021	-	1,0	363,40
73.		2022	-	1,0	363,40
74.		2023	-	1,0	363,40
75.		2024	-	1,0	363,40
76.	Участок Провидения	2020	74 256	-	340,80
77.		2021	-	1,0	340,80
78.		2022	-	1,0	340,80
79.		2023	-	1,0	340,80
80.		2024	-	1,0	340,80

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности
					удельный расход условного топлива на отпущенную электрическую энергию
			тыс.руб.	%	г у.т./кВт·ч
1	2	3	4	5	6
81.	Участок Сиреники	2020	27 649	-	367,40
82.		2021	-	1,0	367,40
83.		2022	-	1,0	367,40
84.		2023	-	1,0	367,40
85.		2024	-	1,0	367,40
86.	Участок Эмелен	2020	33 795	-	384,50
87.		2021	-	1,0	384,50
88.		2022	-	1,0	384,50
89.		2023	-	1,0	384,50
90.		2024	-	1,0	384,50
91.	Участок Янракыннот	2020	29 374	-	411,10
92.		2021	-	1,0	411,10
93.		2022	-	1,0	411,10
94.		2023	-	1,0	411,10
95.		2024	-	1,0	411,10