



**Управление по государственному регулированию цен (тарифов)  
Ненецкого автономного округа**

**ПРИКАЗ**

от 18 ноября 2022 г. № 58  
г. Нарьян-Мар

**Об установлении долгосрочных параметров  
регулирования и тарифов на электрическую  
энергию (мощность) для потребителей  
Энергоцентра-125 МВт «Южное Хыльчую»  
общества с ограниченной ответственностью  
«ЛУКОЙЛ-Коми» на территории  
Ненецкого автономного округа  
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 Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФАС России от 10.03.2022 № 196/22 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», Положением об Управлении по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа, утвержденным постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 17.08.2012 № 233-п, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2023-2027 годы в отношении деятельности по производству и передаче электрической энергии (мощности) Энергоцентра-125 МВт «Южное Хыльчую» общества с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Коми» на территории Ненецкого автономного округа согласно Приложению 1.

2. Установить тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям Энергоцентром-125 МВт «Южное Хыльчую» общества с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Коми» на территории Ненецкого автономного округа, согласно Приложению 2.

3. Тарифы на 2023 год ввести в действие с 1 декабря 2022 года.

4. Признать утратившими силу приказы Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа:

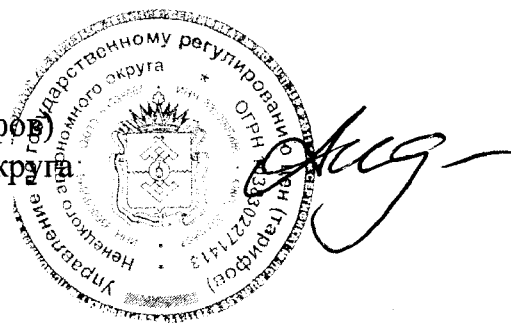
от 25.12.2019 № 93 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям Энергоцентром-125 МВт «Южное Хыльчую» общества с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Коми» на территории Ненецкого автономного округа, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов»;

от 24.12.2020 № 78 «О внесении изменений в приказ Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 25.12.2019 № 93»;

от 16.12.2021 № 50 «О внесении изменения в Приложение 1 приказа Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 25.12.2019 № 93».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Начальник Управления  
по государственному  
регулированию цен (тарифов)  
Ненецкого автономного округа



С.А. Андриянов

Приложение 1  
к приказу Управления  
по государственному регулированию цен  
(тарифов) Ненецкого автономного округа  
от 18.11.2022 № 58  
«Об установлении долгосрочных  
параметров регулирования и тарифов  
на электрическую энергию (мощность)  
для потребителей Энергоцентра-125 МВт  
«Южное Хыльчую» общества  
с ограниченной ответственностью  
«ЛУКОЙЛ-Коми» на территории  
Ненецкого автономного округа  
на 2023-2027 годы»

**Долгосрочные параметры регулирования  
для формирования тарифов с использованием  
метода долгосрочной индексации необходимой  
валовой выручки на 2023-2027 годы в отношении  
деятельности по производству и передаче  
электрической энергии (мощности)  
Энергоцентра-125 МВт «Южное Хыльчую»  
общества с ограниченной ответственностью  
«ЛУКОЙЛ-Коми»  
на территории Ненецкого автономного округа**

Наименование организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход топлива на производство электрической энергии
		тыс. руб.	%	г у.т./кВт*ч
Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Коми»	2023	148 235,70	X	394
	2024	X	1	390
	2025	X	1	387
	2026	X	1	387
	2027	X	1	387

Приложение 2  
к приказу Управления  
по государственному регулированию цен  
(тарифов) Ненецкого автономного округа  
от 18.11.2022 № 58  
«Об установлении долгосрочных  
параметров регулирования и тарифов  
на электрическую энергию (мощность)  
для потребителей Энергоцентра-125 МВт  
«Южное Хыльчюю» общества  
с ограниченной ответственностью  
«ЛУКОЙЛ-Коми» на территории  
Ненецкого автономного округа,  
на 2023-2027 годы»

**Тарифы на электрическую энергию (мощность),  
поставляемую потребителям  
Энергоцентром-125 МВт «Южное Хыльчюю»  
общества с ограниченной ответственностью  
«ЛУКОЙЛ-Коми» на 2023-2027 годы**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Тариф	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям			
2023 год*				
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	9,74	
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1.2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	7,17	
1.2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	9,74	
1.2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	12,66	
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1.3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,78	
1.3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	11,69	
2024 год				
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	9,28	9,28
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1.2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,83	6,83
1.2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	9,28	9,28
1.2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	12,06	12,06

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Тариф	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1.3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,51	5,51
1.3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	11,13	11,13
2025 год				
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	9,28	9,86
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1.2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,83	7,26
1.2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	9,28	9,86
1.2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	12,06	12,81
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1.3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,51	5,85
1.3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	11,13	11,83
2026 год				
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	9,84	8,58
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1.2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	7,26	6,32
1.2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	9,86	8,58
1.2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	12,81	11,15
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1.3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,85	5,09
1.3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	11,83	10,29
2027 год				
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	8,58	10,70
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1.2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	6,32	7,88
1.2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	8,58	10,70
1.2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	11,15	13,91
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1.3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	5,09	6,36
1.3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	10,29	12,84

\* В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки и вводятся в действие с 1 декабря 2022 года.

Примечание:

1. Тарифы указаны без учета НДС.

2. Интервалы тарифных зон суток устанавливаются решением Федеральной антимонопольной службы.

3. На период с 01.01.2023 по 31.12.2023:

средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности), производимой энергосбытовой организацией, составляет 5,11 руб./кВт·ч;

стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности) составляет 4,63 руб./кВт·ч.

---