



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

ПРИКАЗ

от 12 декабря 2019 г. № 75
г. Нарьян-Мар

**Об установлении тарифов на электрическую
энергию (мощность), поставляемую потребителям
государственным унитарным предприятием
Ненецкого автономного округа
«Нарьян-Марская электростанция»,
на долгосрочный период регулирования
2020-2022 годов**

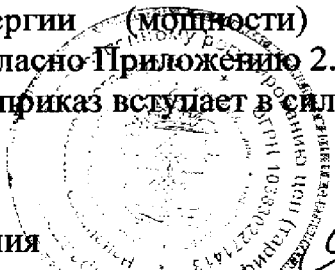
В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФАС России от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента 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 и ввести в действие на период с 01 января 2020 года по 31 декабря 2022 года с календарной разбивкой тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям государственным унитарным предприятием Ненецкого автономного округа «Нарьян-Марская электростанция» (далее – ГУП НАО «Нарьян-Марская электростанция»), согласно Приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы в отношении деятельности по производству и передаче электрической энергии (мощности) для ГУП НАО «Нарьян-Марская электростанция» согласно Приложению 2.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2020 года.

Начальник Управления



С.А. Андриянов

Приложение 1
к приказу Управления
по государственному регулированию цен
(тарифов) Ненецкого автономного округа
от 12.12.2019 № 75
«Об установлении тарифов
на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям
государственным унитарным
предприятием Ненецкого автономного
округа «Нарьян-Марская
электростанция», на долгосрочный
период регулирования
2020-2022 годов»

**Тарифы на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям
государственным унитарным предприятием
Ненецкого автономного округа
«Нарьян-Марская электростанция»
на долгосрочный период регулирования
2020-2022 годов**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Тариф	
			с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
	2020 год			
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	5,26	5,30
2.	Трехставочный тариф *			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	1,77	3,28
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	5,26	5,30
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	6,83	6,89
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	1,77	2,28
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	6,31	6,36

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Тариф	
			с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5
2021 год				
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	5,26	5,31
2.	Трехставочный тариф *			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	3,26	3,29
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	5,26	5,31
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	6,83	6,91
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	2,26	2,29
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	6,31	6,37
2022 год				
1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	5,29	5,60
2.	Трехставочный тариф *			
2.1.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-
2.2.	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-
2.3.	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-
3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	3,28	3,47
3.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	5,29	5,60
3.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	6,88	7,27
4.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
4.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	2,28	2,41
4.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	6,35	6,72

* Государственное унитарное предприятие Ненецкого автономного округа «Нарьян-Марская электростанция» – энергосбытовая организация, функционирующая на территории, технологически не связанной с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, трехставочная цена

(тариф) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, не устанавливается.

Примечание:

1. Тарифы указаны без учета НДС.
 2. Интервалы тарифных зон суток устанавливаются решением Федеральной антимонопольной службы.
-

Приложение 2
к приказу Управления
по государственному регулированию цен
(тарифов) Ненецкого автономного округа
от 12.12.2019 № 75 «Об установлении
тарифов на электрическую энергию
(мощность), поставляемую потребителям
государственным унитарным
предприятием Ненецкого автономного
округа «Нарьян-Марская
электростанция», на долгосрочный
период регулирования
2020-2022 годов»

**Долгосрочные параметры регулирования
для формирования тарифов с использованием
метода долгосрочной индексации необходимой
валовой выручки на 2020-2022 годы в отношении
деятельности по производству и передаче
электрической энергии (мощности)
для государственного унитарного предприятия
Ненецкого автономного округа
«Нарьян-Марская электростанция»**

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
ГУП НАО «Нарьян- Марская электростанция»	2020	172 760,5	X	X
	2021	X	1	X
	2022	X	1	X