



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

ПРИКАЗ

от 25 ноября 2022 г. № 60
г. Нарьян-Мар

**Об установлении долгосрочных параметров
регулирования и тарифов на электрическую
энергию (мощность), вырабатываемую
дизельными электростанциями,
для потребителей муниципального предприятия
Заполярного района «Севержилкомсервис»
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, передаче и сбыту электрической энергии (мощности) муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» согласно Приложению 1.

2. Установить тарифы на электрическую энергию (мощность), вырабатываемую дизельными электростанциями, для потребителей муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» согласно Приложению 2.

3. Установить льготные тарифы на электрическую энергию (мощность), вырабатываемую дизельными электростанциями, отпускаемую муниципальным предприятием Заполярного района «Севержилкомсервис»:

сельхозтоваропроизводителям Ненецкого автономного округа;

юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, относящимся к субъектам малого и среднего предпринимательства в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2007 года № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», осуществляющих деятельность на территории сельских поселений Ненецкого автономного округа, за исключением потребителей, указанных в подпункте «а» пункта 3 статьи 3 закона Ненецкого автономного округа от 08.02.2018 № 368-оз «О льготах по оплате электрической энергии (мощности) на территории Ненецкого автономного округа»:

с 01.01.2023 по 31.12.2023 в размере 6,67 руб. за 1 кВт·ч.

Тарифы установлены без учета налога на добавленную стоимость.

Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) на период с 01.01.2023 по 31.12.2023 составляют 60,18 руб./кВт·ч (без учета НДС).

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

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

от 19.12.2019 № 84 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), вырабатываемую дизельными электростанциями, для потребителей муниципального предприятия Заполярного района «Севержилкомсервис» на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов»;

от 24.12.2020 № 77 «О внесении изменений в приказ Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 19.12.2019 № 84»;

от 27.12.2021 № 67 «О внесении изменений в приказ Управления по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа от 19.12.2019 № 84».

6. 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 25.11.2022 № 60
«Об установлении долгосрочных
параметров регулирования и тарифов
на электрическую энергию (мощность),
вырабатываемую дизельными
электростанциями, для потребителей
муниципального предприятия
Заполярного района Севержилкомсервис»
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, передаче и сбыту
электрической энергии (мощности)
муниципального предприятия
Заполярного района «Севержилкомсервис»**

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
Муниципальное предприятие Заполярного района «Севержилкомсервис»	2023	398 820,11	X	391
	2024	X	3	387
	2025	X	3	383
	2026	X	3	383
	2027	X	3	383

Приложение 2
к приказу Управления
по государственному регулированию
цен (тарифов) Ненецкого автономного
округа от 25.11.2022 № 60
«Об установлении долгосрочных
параметров регулирования и тарифов
на электрическую энергию (мощность),
вырабатываемую дизельными
электростанциями, для потребителей
муниципального предприятия
Заполярного района
Севержилкомсервис»
на 2023-2027 годы»

**Тарифы на электрическую энергию (мощность),
вырабатываемую дизельными электростанциями,
для потребителей муниципального предприятия
Заполярного района «Севержилкомсервис»
на 2023-2027 годы**

№ 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
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	60,18	
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1.2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	37,26	
1.2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	60,18	
1.2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	78,23	
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1.3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	25,92	
1.3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	72,21	
2024 год				
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	59,67	68,41
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1.2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	36,95	42,36
1.2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	59,67	68,41
1.2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	77,57	88,94

№ 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
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1.3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	25,70	29,47
1.3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	71,60	82,10
2025 год				
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	66,05	68,30
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1.2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	40,90	42,29
1.2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	66,05	68,30
1.2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	85,87	88,79
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1.3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	28,45	29,42
1.3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	79,26	81,96
2026 год				
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	68,28	70,03
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1.2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	42,28	43,36
1.2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	68,28	70,03
1.2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	88,76	91,04
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1.3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	29,41	30,17
1.3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	81,93	84,03
2027 год				
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	70,02	72,53
1.2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1.2.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	43,36	44,91
1.2.2.	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	70,02	72,53
1.2.3.	- пиковая зона	руб./кВт·ч	91,02	94,29
1.3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1.3.1.	- ночная зона	руб./кВт·ч	30,16	31,24
1.3.2.	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	84,02	87,03

* В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации» тарифы на 2023 год устанавливаются без календарной разбивки.

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 гарантирующим поставщиком составляет 56,36 руб./кВт·ч;
сбытовая надбавка гарантирующего поставщика составляет 0,41 руб./кВт·ч;
стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности) составляет 3,41 руб./кВт·ч.
-