



Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

23 НОЯ 2022

№ в реестре

21634-516-044/33

РЕШЕНИЕ

22.11.2022 г.

№ 47/33

г. Нижний Новгород

Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ  
ОБЩЕСТВУ «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ»  
(ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород,  
тарифов на тепловую энергию (мощность),  
поставляемую потребителям г. Нижнего  
Новгорода

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» и на основании рассмотрения расчетных и обосновывающих материалов, представленных АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ» (ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-588 от 18 ноября 2022 г.:

1. При установлении тарифов в сфере теплоснабжения для АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ» (ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород, применять метод индексации установленных тарифов.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности в сфере теплоснабжения для АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ» (ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород, на период 2023 – 2027 годов согласно Приложению 1.

3. Установить АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ» (ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород, **тарифы на тепловую энергию (мощность)**, поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода, согласно Приложению 2.

4. АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ» (ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород, применяет общий режим налогообложения и является плательщиком НДС.

Расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

5. Тарифы на 2023 год, установленные пунктом 3 настоящего решения, вводятся в действие с 1 декабря 2022 г. и действуют до 31 декабря 2023 г. включительно.

Тарифы на 2024 – 2027 гг., установленные пунктом 3 настоящего решения, действуют с 1 января 2024 г. до 31 декабря 2027 г. включительно.

6. С 1 декабря 2022 г. признать утратившими силу:

- решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 3 декабря 2019 г. № 57/24 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ» (ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода»;

- решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 29 октября 2020 г. № 40/35 «О внесении изменения в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 3 декабря 2019 г. № 57/24 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ» (ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода»;

- решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 16 декабря 2021 г. № 56/31 «О внесении изменения в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 3 декабря 2019 г. № 57/24 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ» (ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода».

7. Настоящее решение вступает в силу с 1 декабря 2022 г.

Руководителя службы



Ю.Л. Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к решению региональной службы по  
тарифам Нижегородской области  
от 22 ноября 2022 г. № 47/33

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности в сфере теплоснабжения  
для АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ» (ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород,  
на период 2023 – 2027 годов**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
					Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	
	тыс. руб.	%	%	-	кг у.т./Гкал	Гкал	Гкал/м <sup>2</sup>	-
2023	38845,50	-	-	-	163,23	0	-	-
2024	38845,50	1	-	-	163,23	0	-	-
2025	38845,50	1	-	-	163,23	0	-	-
2026	38845,50	1	-	-	163,23	0	-	-
2027	38845,50	1	-	-	163,23	0	-	-

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 22 ноября 2022 г. № 47/33

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую  
АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ»  
(ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород, потребителям г. Нижнего  
Новгорода**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЗАВОД «ЭЛЕКТРОМАШ» (ИНН 5263125030), г. Нижний Новгород	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2023	1912,68	
1.2.			2024	1912,68	2030,29
1.3.			2025	2030,29	2132,37
1.4.			2026	2132,37	2232,80
1.5.			2027	2232,80	2374,42
			Население (тарифы указаны с учетом НДС)		
1.6.		одноставочный, руб./Гкал	2023	-	
1.7.			2024	-	-
1.8.			2025	-	-
1.9.	2026		-	-	
1.10.	2027		-	-	