



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

30.11.2018

г. Казань

**КАРАР**

№ 5-58/мэ

Об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый Обществом с ограниченной ответственностью «Нижнекамская ТЭЦ» потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2019 – 2023 годы

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ЮСТИЦИЯ МИНИСТРЛИҖЫ  
ТЕРКӨЛДЕ  
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО  
"12" 12. 2018  
ТЕРЧ №  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ  
3166

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на теплоноситель, поставляемый Обществом с ограниченной ответственностью «Нижнекамская ТЭЦ» (далее – ООО «Нижнекамская ТЭЦ») потребителям, другим теплоснабжающим организациям, с календарной разбивкой согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

4. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

И.о. председателя



А.Л.Штром

Приложение 1 к постановлению  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по тарифам  
от 30.11.2018 № 5-58/тэ

Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «Нижнекамская ТЭЦ»  
потребителям, другим теплоснабжающим организациям,  
на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				вода	пар
Нижнекамский муниципальный район					
1	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель				
1.1	ООО «Нижнекамская ТЭЦ»	Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2019 по 30.06.2019	28,08	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	38,71	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	33,71	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	34,39	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	34,39	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	35,81	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	35,81	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	36,53	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	36,53	-
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	38,07	-
2	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям				
2.1	ООО «Нижнекамская ТЭЦ»	Одноставочный, руб./куб.м	с 01.01.2019 по 30.06.2019	28,08	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	38,71	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	33,71	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	34,39	-

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				вода	пар
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	34,39	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	35,81	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	35,81	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	36,53	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	36,53	-
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	38,07	-

Отдел организации, контроля и сопровождения  
принятия тарифных решений Государственного  
комитета Республики Татарстан по тарифам





Приложение 2 к постановлению  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по тарифам  
от 30.11.2018 № 5-58/тэ

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые  
на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации  
установленных тарифов, на 2019 – 2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Вид теплоносителя	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
				тыс.руб.	%	%			
1	ООО «Нижнекамская ТЭЦ»	2019	вода	9 969,12	X	0	X	X	X
			пар	X	X	0	X	X	X
		2020	вода	X	1	0	X	X	X
			пар	X	1	0	X	X	X
		2021	вода	X	1	0	X	X	X
			пар	X	1	0	X	X	X
		2022	вода	X	1	0	X	X	X
			пар	X	1	0	X	X	X
		2023	вода	X	1	0	X	X	X
			пар	X	1	0	X	X	X

Отдел организации, контроля и сопровождения  
принятия тарифных решений Государственного  
комитета Республики Татарстан по тарифам

