



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

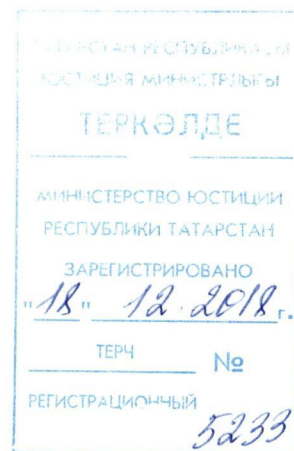
07.12.2018

г. Казань

КАРАР

№ 5-67/м7

Об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источником тепловой энергии Общества с ограниченной ответственностью «Нижекамская ТЭЦ» с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более на коллекторах источников тепловой энергии, на 2019 – 2023 годы



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 тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источником тепловой энергии Общества с ограниченной ответственностью «Нижекамская ТЭЦ» (далее – ООО «Нижекамская ТЭЦ») с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более на коллекторах источников тепловой энергии 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.

Председатель



А.С.Груничев

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 07.12.2018 № 5-67/тэ

Тарифы на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источником тепловой энергии ООО «Нижнекамская ТЭЦ» с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более на коллекторах источников тепловой энергии, на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Нижнекамский муниципальный район									
1	ООО «Нижнекамская ТЭЦ»	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	560,73	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	658,62	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	613,62	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	618,67	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	618,67	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	644,03	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	644,03	-	-	-	-	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	651,60	-	-	-	-	-
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	651,60	-	-	-	-	-
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	681,25	-	-	-	-	-

Примечание. Величины расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и воды от источника тепловой энергии ООО «Нижнекамская ТЭЦ»:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	ООО «Нижнекамская ТЭЦ»	с 01.01.2019 по 30.06.2019	434,05	-	-	-	-	-

руб./Гкал

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуци- рованный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	427,39	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	439,91	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	439,92	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	452,20	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	452,84	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	465,01	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	466,27	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	478,53	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	480,19	-	-	-	-	-

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 07.12.2018 № 5-67/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	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.	%	%	Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг/Гкал	
1	ООО «Нижнекамская ТЭЦ»	2019	256 578,34	X	X	0	X	X
		2020	X	1	X	0	X	X
		2021	X	1	X	0	X	X
		2022	X	1	X	0	X	X
		2023	X	1	X	0	X	X

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

