



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.11.2015

г. Казань

КАРАР

№ 5-32/МТ

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую Закрытым акционерным обществом «ТГК Урусинская ГРЭС» потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2016 – 2018 годы

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЮСТИЦИЯ МИНИСТРЛЫҒЫ
ТЕРКӨЛДЕ
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО "08" 12. 2015 г.
ТЕРЧ №
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ 3061

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, поставляемую Закрытым акционерным обществом «ТГК Урусинская ГРЭС» (далее – ЗАО «ТГК Урусинская ГРЭС») 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 2016 года по 31 декабря 2018 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2016 – 2018 годы согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

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

Председатель



М.Р.Зарипов

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 20.11.2015 № 5-32/тэ

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ЗАО «ТГК Урусинская ГРЭС»
потребителям, другим теплоснабжающим организациям,
на 2016 – 2018 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, 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	
Поселок городского типа Уруссу Ютазинского муниципального района								
1.	ЗАО «ТГК Урусинская ГРЭС»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 564,41	-	-	-	-	-
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 623,31	-	-	-	-	-
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 588,14	-	-	-	-	-
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 643,92	-	-	-	-	-
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 643,92	-	-	-	-	-
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 697,34	-	-	-	-	-
1.2	Население (тарифы указываются с учетом НДС)							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 846,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 915,51	-	-	-	-	-
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 874,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 939,82	-	-	-	-	-
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 939,82	-	-	-	-	-
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	2 002,86	-	-	-	-	-

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 20.11.2015 № 5-32/тэ

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые
на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации
установленных тарифов, на 2016 – 2018 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.рублей	процент	процент	Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Величины технологиче ских потерь при передаче тепловой энергии, Гкал	
1	ЗАО «ТГК Урусинская ГРЭС»	2016	7 981,78	X	0,02	1,067	6,08	15 884	X
		2017	X	1	0,02	1,067	6,08	15 884	X
		2018	X	1	0,03	1,067	6,08	15 884	X

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

