



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.11.2015

г. Казань

КАРАР

№ 5-47/м7

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Генерирующая компания» потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2016 - 2018 годы

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЮСТИЦИЯ МИНИСТРЛЫҒЫ
ТЕРКӨЛДЕ
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО "11" 12. 2015 г.
ТЕРЧ №
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ 3029

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», приказами Министерства энергетики Российской Федерации от 24 сентября 2014 г. № 636 «Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения города Набережные Челны до 2030 года» и от 13 марта 2015 г. № 130 «Об утверждении схемы теплоснабжения города Казани по 2029 год», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, постановлением Руководителя Исполнительного комитета города Заинска от 24.10.2014 № 32 «Об утверждении схемы теплоснабжения города Заинска до 2028 года», постановлением Руководителя Исполнительного комитета города Нижнекамска от 18.03.2013 № 36 «О деятельности единой теплоснабжающей организации» Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Генерирующая компания» 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 Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам



М.Р.Зарипов

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.11.2015 № 5-47/тэ

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом
«Генерирующая компания» потребителям, другим теплоснабжающим
организациям, на 2016 - 2018 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование регулируемой организации, муниципального образования, 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	
1	Открытое акционерное общество «Генерирующая компания»							
1.1	Город Казань							
1.1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 274,80					
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 325,64					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 324,76					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 351,64					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 351,64					
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 409,95					
1.1.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 504,26					
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 564,25					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 563,22					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 594,94					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 594,94					
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 663,74					
1.2	Город Набережные Челны, для потребителей, подключенных к сетям открытого акционерного общества «Генерирующая компания»							
1.2.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 254,24					

		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 285,98					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 285,98					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 331,80					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 331,80					
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 382,02					
1.2.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 480,00					
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 517,46					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 517,46					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 571,52					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 571,52					
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 630,79					
1.3	Город Набережные Челны, для потребителей, подключенных к сетям общества с ограниченной ответственностью «КАМАЗ-Энерго»							
1.3.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 591,50					
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 612,04					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 612,04					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 659,59					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 659,59					
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 730,53					
1.4	Город Нижнекамск, Афанасовское сельское поселение и Красноключинское сельское поселение Нижнекамского муниципального района							
1.4.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 218,64					
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 260,96					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 260,96					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 306,15					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 306,15					

		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 361,23					
1.4.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 438,00					
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 487,93					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 487,93					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 541,26					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 541,26					
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 606,25					
1.5	Город Заинск Заинского муниципального района							
1.5.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 313,00					
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 365,52					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 365,22					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 420,14					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 420,14					
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 476,94					
1.5.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 549,34					
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 611,31					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 611,31					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 675,77					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 675,77					
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 742,79					
1.6	Елабужский муниципальный район							
1.6.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 345,99					
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 406,56					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 406,56					

		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 478,29					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 478,29					
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 547,77					

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 30.11.2015 № 5-47/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.руб.	%	%	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 технологических потерь при передаче тепловой энергии, Гкал	
1	Открытое акционерное общество «Генерирующая компания»								
1.1	Город Казань	2016	898 339,48	X	0,95	1,0671	3,4194	1 290 692	X
		2017	X	1	0,94	1,0659	3,2964	1 290 692	X
		2018	X	1	0,91	1,0892	3,1919	1 290 692	X
1.2	Город Набережные Челны	2016	595 188,06	X	1,16	0,5310	2,5381	577 276	X
		2017	X	1	1,13	0,5318	2,5249	577 276	X
		2018	X	1	1,09	0,5318	2,5119	577 276	X
1.3	Город Нижнекамск	2016	239 535,40	X	0,07	0,0142	2,4000	226 648	X
		2017	X	1	0,07	0,0142	2,4000	226 648	X
		2018	X	1	0,07	0,0142	2,4000	226 648	X

1.5	Город Заинск	2016	31 560,58	X	0	0,1224	2,8680	77 457	X
		2017	X	1	0	0,1191	2,8994	77 457	X
		2018	X	1	0	0,1223	2,8920	77 457	X
1.6	Елабужский муниципальный район	2016	9 423,94	X	0	0	X	X	X
		2017	X	1	0	0	X	X	X
		2018	X	1	0	0	X	X	X

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

