



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

15.12.2017

г. Тамбов

№ 214-т

Об утверждении норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии акционерного общества «ГТ Энерго», расположенного в городе Тамбове, на 2018-2022 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Министерства энергетики Российской Федерации от 30.12.2008 № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии», рассмотрев заявления об установлении тарифов на тепловую энергию на долгосрочный период регулирования и материалы по экономическому обоснованию тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии, представленные акционерным обществом «ГТ Энерго» (далее АО «ГТ Энерго»), на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания правления управления по регулированию тарифов области от 15.12.2017 № 71 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2018-2022 гг. для Тамбовской ГТ ТЭЦ акционерного общества «ГТ Энерго» норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии менее 25 МВт согласно приложению №1.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «ГТ Энерго», источник тепловой энергии которого расположен в городе Тамбове, согласно приложению №2.

3. Утвердить на 2018-2022 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения акционерного общества «ГТ Энерго», расположенного в городе Тамбове согласно приложению № 3.

4. Установить на 2018 -2022 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии открытого акционерного общества «ГТ Энерго», расположенного в городе Тамбове, согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2018 г. по 31 декабря 2022 г.

6. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru) и в газете «Тамбовская жизнь».

7. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2017 № 214-т

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии менее 25 МВт для Тамбовской ГТ ТЭЦ акционерного общества «ГТ Энерго», на 2017-2021 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Вид топлива	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию источниками тепловой энергии, кг у.т./Гкал
1.	АО «ГТ Энерго»	2018	газ	138,13
		2019	газ	138,13
		2020	газ	138,13
		2021	газ	138,13
		2022	газ	138,13

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2017 № 214-т

Долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «ГТ Энерго», источник тепловой энергии которого расположен в городе Тамбове, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2018 – 2022 гг. для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
							8	9	10		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	АО «ГТ Энерго»	2018	7122,68	1	0	*	*	*	*	0	0
		2019	х	1	0	*	*	*	*	0	0
		2020	х	1	0	*	*	*	*	0	0
		2021	х	1	0	*	*	*	*	0	0
		2022	х	1	0	*	*	*	*	0	0

* утверждены приложением № 3 к настоящему приказу.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2017 № 214-т

Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
АО «ГТ Энерго» на 2018-2022 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.у.т/Гкал	Показатели энергоэффективности			
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений			Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь	
			на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км	на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год/Гкал/час		при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м.	при передаче теплоносителя, тонн/кв.м.	при передаче тепловой энергии, Гкал/год.	при передаче теплоносителя, по тепловым сетям, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	АО «ГТ Энерго»	Фактические показатели							
		2015	0	0	138,13	-	-	-	-
2.	АО «ГТ Энерго»	Плановые показатели							
		2018	0	0	138,13	-	-	-	-
		2019	0	0	138,13	-	-	-	-
		2020	0	0	138,13	-	-	-	-
		2021	0	0	138,13	-	-	-	-
		2022	0	0	138,13	-	-	-	-

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области
С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2017 № 214-т

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника
тепловой энергии акционерного общества «ГТ Энерго», расположенного в
городе Тамбове, на 2018-2022 гг.

Таблица 1

№ п/ п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и реду- циро- ванный 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.	АО «ГТ Энерго»	Одно- ста- воч- ный руб./ Гкал	01.01.2018 30.06.2018	758,68	-	-	-	-	-
			01.07.2018 31.12.2018	786,75	-	-	-	-	-
			01.01.2019 30.06.2019	786,75	-	-	-	-	-
			01.07.2019 31.12.2019	808,37	-	-	-	-	-
			01.01.2020 30.06.2020	808,37	-	-	-	-	-
			01.07.2020 31.12.2020	825,95	-	-	-	-	-
			01.01.2021 30.06.2021	825,95	-	-	-	-	-
			01.07.2021 31.12.2021	849,55	-	-	-	-	-
			01.01.2022 30.06.2022	849,55	-	-	-	-	-
			01.07.2022 31.12.2022	866,57	-	-	-	-	-

Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал
тепловой энергии, составляет:

Таблица 2

№ п/п	Источник тепловой энергии	Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, руб./Гкал				
		2018	2019	2020	2021	2022
1.	АО «ГТ Энерго»	542,43	560,16	577,28	594,59	612,43

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова