



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

05.06.2019

г. Тамбов

№ 41-7

Об определении долгосрочных параметров регулирования, установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии публичного акционерного общества «Квадра – Генерирующая компания», расположенного в г. Тамбове, на 2019 - 2024 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной антимонопольной службы от 13.11.2018 № 1547/18 «Об установлении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, на 2019 год», на основании решения ФАС России от 29.05.2019 № 678/19 и 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 05.06.2019 № 29 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности публичному акционерному обществу «Квадра – Генерирующая компания» для формирования тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии, расположенного в г. Тамбове, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Утвердить на 2019 - 2024 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения публичному акционерному обществу «Квадра – Генерирующая компания» согласно приложению № 2.

3. Установить на 2019 - 2024 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую публичным акционерным обществом «Квадра – Генерирующая компания» на коллекторах источника тепловой энергии, расположенного в г. Тамбове, согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные пунктом 3 настоящего приказа, действуют с 07 июня 2019 г. по 31 декабря 2024 г.

5. Признать утратившим силу приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 18.12.2018 № 162-т «Об определении долгосрочных параметров регулирования, установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии публичного акционерного общества «Квадра - Генерирующая компания», расположенного в г. Тамбове, на 2019 - 2024 гг.» с 07 июня 2019 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 05.06.2019 № 44-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ПАО «Квадра – Генерирующая компания», расположенного в г. Тамбове, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2019 – 2024 гг., для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) 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
		2019	124752,00	1	-	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	-	*	*	*	*	0	0
1	ПАО «Квадра – Генерирующая компания»	2021	x	1	-	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	-	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	-	*	*	*	*	0	0
		2024	x	1	-	*	*	*	*	0	0

*утверждены приложением № 2 к настоящему приказу

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 05.06.2019 № 44-Т

Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ПАО «Квадра – Генерирующая компания» (источник тепловой энергии расположен в г. Тамбове) на 2019 – 2024 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности		Удельный расход топлива на производство тепловой энергии, кг. у.т/Гкал	Показатели энергоэффективности			
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений			при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м.	при передаче теплоносителя, тонн/кв.м.	при передаче тепловой энергии, Гкал/год.	
			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					отношение величин технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						Фактические показатели			
		2017	-	-	148,03	-	-	-	-
						Плановые показатели			
1	ПАО «Квадра – Генерирующая компания»	2019	-	-	148,30	-	-	-	-
		2020	-	-	148,30	-	-	-	-
		2021	-	-	148,30	-	-	-	-
		2022	-	-	148,30	-	-	-	-
		2023	-	-	148,30	-	-	-	-
		2024	-	-	148,30	-	-	-	-

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкува

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 05.06.2019 № *41-Т*

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ПАО «Квадра –
Генерирующая компания» на коллекторах источника тепловой энергии
на 2019 – 2024 гг.**

Таблица №1

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Год	Вола
1	2	3	4	5
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.	ПАО «Квадра – Генерирующая компания»	одноставочный руб./Гкал	07.06.2019-30.06.2019	826,41
1.2.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2019-31.12.2019	839,03
1.3.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020-30.06.2020	839,03
1.4.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2020-31.12.2020	869,98
1.5.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2021-30.06.2021	869,98
1.6.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2021-31.12.2021	889,34
1.7.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	889,34
1.8.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022-31.12.2022	930,63
1.9.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023-30.06.2023	930,63
1.10.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023-31.12.2023	937,48
1.11.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	937,48
1.12.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	978,76

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

Таблица №2

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии руб./Гкал					
		2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ПАО «Квадра – Генерирующая компания»	686,88	707,49	728,71	750,57	773,09	796,28

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



S.A. Варкова