

УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

16.11.2022

г.Тамбов

№ 129-7

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 2023-2027 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 16.11.2022 № 47 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2023 – 2027 гг. год 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 2023 – 2027 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения акционерного общества «ГТ Энерго», расположенного в городе Тамбове согласно приложению № 3.

4. Установить с 01.01.2023 по 31.12.2027 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 на 2023 год, установленные пунктом 4 настоящего приказа, вводятся в действие с 01.12.2022.

6. Признать утратившим силу пункты 4 и 5 приказа управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 15.12.2017 № 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 редакции от 08.12.2021) с 01.12.2022.

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

8. Приказ вступает в силу с 01.12.2022.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 16.11.2022 № 129-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 2023 – 2027 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»	2023	газ	138,13
		2024	газ	138,13
		2025	газ	138,13
		2026	газ	138,13
		2027	газ	138,13

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области
от 16.11.2022 № 129-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «ГТ Энерго», источник тепловой энергии которого расположен в городе Тамбове, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2023 – 2027 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	Уровень надежности теплоснабжения*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*					Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						7	8	9	10	11		
1.	АО «ГТ Энерго»	2023	13891,66	1	*	*	*	*	0	0	0	
		2024	x	1	*	*	*	*	0	0	0	
		2025	x	1	*	*	*	*	0	0	0	
		2026	x	1	*	*	*	*	0	0	0	
		2027	x	1	*	*	*	*	0	0	0	
		2027	x	1	*	*	*	*	0	0	0	

* утверждены приложением № 3 к настоящему приказу.



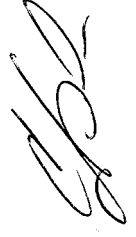
Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 16.11.2022 № 129-Т

**Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
АО «ГТ Энерго» на 2023 - 2027 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	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 величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь
							при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м.	при передаче теплоносителя, тонн/кв.м.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Фактические показатели									
1.	АО «ГТ Энерго»	2021	0	0	138,13	-	-	-	-
Плановые показатели									
2.	АО «ГТ Энерго»	2023	0	0	138,13	-	-	-	-
		2024	0	0	138,13	-	-	-	-
		2025	0	0	138,13	-	-	-	-
		2026	0	0	138,13	-	-	-	-
		2027	0	0	138,13	-	-	-	-



Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области

С.А.Баркова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 16.11.2022 № 129-Т

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника
тепловой энергии акционерного общества «ГТ Энерго», расположенного в
городе Тамбове, на 2023-2027 гг.

Таблица 1

№ п/п	Местонахождение источника тепловой энергии	Вид тарифа	Год	Вода
1	АО «ГТ Энерго»	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023-31.12.2023	923,78*
2.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	923,78
3.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	964,85
4.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	964,85
5.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	967,73
6.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	967,73
7.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2026-31.12.2026	1022,90
8.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2027-30.06.2027	1022,90
9.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2027-31.12.2027	1010,60

Примечание:

*Тарифы на тепловую энергию на 2023 год вводятся в действие с 01.12.2022.

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				
		2023	2024	2025	2026	2027
1.	АО «ГТ Энерго»	672,13	692,29	713,06	734,45	756,48

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова