



## УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

15.12.2021

г.Тамбов

№ 161-Т

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Тамбовская тепловая компания» потребителям системы теплоснабжения: г.Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, на 2022 – 2026 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» и от 30.12.2008 № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», рассмотрев заявления об установлении тарифов на тепловую энергию и материалы по экономическому обоснованию тарифов, по определению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии общества с ограниченной ответственностью «Тамбовская тепловая компания» (далее – ООО «Тамбовская тепловая компания»), 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 15.12.2021 № 64 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2022 – 2026 гг. ООО «Тамбовская тепловая компания» в целях теплоснабжения потребителей от котельной, расположенной по адресу: г.Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и

норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии согласно приложениям №№ 1, 2.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Тамбовская тепловая компания» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей от котельной, расположенной по адресу: г.Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, согласно приложению № 3.

3. Утвердить на 2022 – 2026 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «Тамбовская тепловая компания» согласно приложению № 4.

4. Установить на 2022 – 2026 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Тамбовская тепловая компания» потребителям от котельной, расположенной по адресу: г.Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2022 г. по 31 декабря 2026 г.

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

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 15.12.2021 № 161-Т

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя для ООО «Тамбовская тепловая компания» в целях теплоснабжения потребителей от котельной, расположенной по адресу: г.Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, на 2022 – 2026 гг.**

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии				
			потери и затраты теплоносителя, куб. м (т)			потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал	затраты электрической энергии на передачу тепловой энергии, тыс. кВт ч
			вода	пар	конденсат		
1.	ООО «Тамбовская тепловая компания»	2022	3647,16	х	х	2418,80	х
		2023	3647,16	х	х	2418,80	х
		2024	3647,16	х	х	2418,80	х
		2025	3647,16	х	х	2418,80	х
		2026	3647,16	х	х	2418,80	х

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 13.12.2021 № 161-Т

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии ООО «Тамбовская тепловая компания», расположенным по адресу: г.Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, на 2022 – 2026 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию источниками тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
			Топливо	Норматив
1.	ООО «Тамбовская тепловая компания»	2022	газ	155,21
		2023	газ	155,21
		2024	газ	155,21
		2025	газ	155,21
		2026	газ	155,21

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
**к приказу управления по регулированию**  
**тарифов Тамбовской области**  
**от 15.12.2021 № 161-Т**

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения**  
**ООО «Тамбовская тепловая компания» на 2022 – 2026 гг.**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг. у.т./Гкал	Показатели энергоэффективности				
			Количество прекашений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений	на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год /Гкал/час		Отопление величинны технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м.	при передаче теплоносителей, д, 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	
<b>Плановые показатели</b>										
1.	ООО «Тамбовская тепловая компания»	2022	0	0	151,66	1,73	2,17	2418,80	3027,53	
		2023	0	0	151,66	1,73	2,17	2418,80	3027,53	
		2024	0	0	151,66	1,73	2,17	2418,80	3027,53	
		2025	0	0	151,66	1,73	2,17	2418,80	3027,53	
		2026	0	0	151,66	1,73	2,17	2418,80	3027,53	

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 15.12.2021 № 161-Т

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Тамбовская тепловая компания», устанавливаемые на  
долгосрочный период регулирования 2022 – 2026 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		
1.	ООО «Тамбовская тепловая компания»	2022	4916,90	1	*	*	*	*	0	0
		2023	X	1	*	*	*	*	0	0
		2024	X	1	*	*	*	*	0	0
		2025	X	1	*	*	*	*	0	0
		2026	X	1	*	*	*	*	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

\* утверждены приложением № 4 к настоящему приказу.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 15.12.2021 № 161-Т

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Тамбовская тепловая компания» потребителям от котельной, расположенной по адресу:  
г.Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, на 2022 – 2026 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1	ООО «Тамбовская тепловая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	2039,56
1.2		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022-31.12.2022	2110,91
1.3		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023-30.06.2023	2110,91
1.4		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023-31.12.2023	2174,34
1.5		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	2174,34
1.6		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	2259,61
1.7		одноставочный руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	2259,61
1.8		одноставочный руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	2358,80
1.9		одноставочный руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	2358,80
1.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2026-31.12.2026	2242,36
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.1	ООО «Тамбовская тепловая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	2447,47
2.2		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022-31.12.2022	2533,09
2.3		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023-30.06.2023	2533,09
2.4		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023-31.12.2023	2609,21
2.5		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	2609,21
2.6		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	2711,53
2.7		одноставочный руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	2711,53
2.8		одноставочный руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	2830,56
2.9		одноставочный руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	2830,56
2.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2026-31.12.2026	2690,83

Примечание:

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации часть вторая.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова