

**ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

11.06.2026

№ 9-7

г. Тамбов

О внесении изменений в приказ департамента цен и тарифов Тамбовской области от 16.12.2024 № 114-т «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2025–2029 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», во исполнение предписания ФАС России от 08.04.2026 № СП/32520/26, на основании Положения о департаменте цен и тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением Главы Тамбовской области от 13.12.2022 № 57 и решения правления департамента цен и тарифов Тамбовской области (протокол от 11.06.2026 № 23) **п р и к а з ы в а ю**:

1. Пересмотреть тарифы для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» на 2026 год и внести в приказ департамента цен и тарифов Тамбовской области от 16.12.2024 № 114-т «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2025–2029 гг.» (далее – приказ) (в редакции от 18.12.2025) следующие изменения:

приложение № 5 к приказу изложить в редакции согласно приложению.

2. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

3. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его первого официального опубликования.

И.о. директора департамента



Е.В. Трофимова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу департамента цен и тарифов Тамбовской области
от 11.06.2026 № 9-7

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу департамента цен и тарифов Тамбовской области
от 16.12.2024 № 114-т

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
АО «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей
Тамбовской области на 2025–2029 гг. с календарной разбивкой**

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	Вид тарифа	Год	Вода
1	2	3	4	5
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.	г. Мичуринск	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	2 712,83
1.2.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	2 819,72
1.3.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	2 819,72
1.4.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2026-30.09.2026	2819,55
1.5.		одноставочный, руб./Гкал	01.10.2026-31.12.2026	3287,62
1.6.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2027-30.06.2027	3 017,88
1.7.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2027-31.12.2027	3 044,79
1.8.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2028-30.06.2028	3 044,79
1.9.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2028-31.12.2028	3 267,64
1.10.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2029-30.06.2029	3 267,64
1.11.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2029-31.12.2029	3 225,22
2.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
2.1.	г. Моршанск	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	2 862,91
2.2.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	2 936,83
2.3.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	2 936,83
2.4.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2026-30.09.2026	2936,65
2.5.		одноставочный, руб./Гкал	01.10.2026-31.12.2026	3439,11
2.6.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2027-30.06.2027	2 950,30
2.7.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2027-31.12.2027	3 203,75
2.8.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2028-30.06.2028	3 203,75
2.9.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2028-31.12.2028	3 106,40
2.10.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2029-30.06.2029	3 106,40
2.11.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2029-31.12.2029	3 521,02
3.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
3.1.	г. Мичуринск	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	3 255,40
3.2.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	3 383,66
3.3.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	3440,06
3.4.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2026-30.09.2026	3439,85
		одноставочный, руб./Гкал	01.10.2026-31.12.2026	4010,90

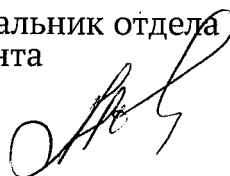
1	2	3	4	5
3.5.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2027-30.06.2027	3 621,46
3.6.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2027-31.12.2027	3 653,74
3.7.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2028-30.06.2028	3 653,74
3.8.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2028-31.12.2028	3 921,17
3.9.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2029-30.06.2029	3 921,17
3.10.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2029-31.12.2029	3 870,26
.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
4.1.	г. Моршанск	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	3 435,49
4.2.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	3 524,20
4.3.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	3582,93
4.4.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2026-30.09.2026	3582,71
		одноставочный, руб./Гкал	01.10.2026-31.12.2026	4195,71
4.5.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2027-30.06.2027	3 540,36
4.6.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2027-31.12.2027	3 844,50
4.7.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2028-30.06.2028	3 844,50
4.8.		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2028-31.12.2028	3 727,68
4.9.		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2029-30.06.2029	3 727,68
4.10	одноставочный, руб./Гкал	01.07.2029-31.12.2029	3 865,22	

Примечание

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

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Заместитель директора департамента-начальник отдела тарифов на тепловую энергию департамента цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова