

**ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

17.12.2025

№ 180-7

г. Тамбов

О внесении изменений в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 15.12.2021 № 176-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 муниципальным унитарным предприятием «Тамбовтеплосервис», 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Законом Тамбовской области от 16.01.2017 № 60-3 «О льготных тарифах в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения на территории Тамбовской области», рассмотрев заявление муниципального унитарного предприятия «Тамбовтеплосервис» об осуществлении корректировки долгосрочных тарифов на тепловую энергию на 2026 год, в связи с отклонением индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов, 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 17.12.2025 № 47) **п р и к а з ы в а ю**:

1. Внести в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 15.12.2021 № 176-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 муниципальным унитарным предприятием «Тамбовтеплосервис», на 2022–2026 гг.» (в редакции от 25.12.2024) (далее- приказ), следующие изменения:

пункт 5 изложить в следующей редакции:

«5. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Тамбовтеплосервис» населению и потребителям, приравненным к населению Законом Тамбовской области от 16.01.2017 № 60-З «О льготных тарифах в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения на территории Тамбовской области» на 2022–2026 гг. с календарной разбивкой, согласно приложению № 6»;

приложение № 1 изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

приложение № 2 изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

приложение № 3 изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

приложение № 4 изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

в приложении № 5 к приказу подпункты 1.8, 1.9, 2.8, 2.9 изложить в следующей редакции:

1.8	МУП «Тамбовтеплосервис»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2026-30.09.2026	2 916,58
1.9		одноставочный руб./Гкал	01.10.2026-31.12.2026	3 426,98
2.8	МУП «Тамбовтеплосервис»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2026-30.09.2026	3 558,23
2.9		одноставочный руб./Гкал	01.10.2026-31.12.2026	4 180,92

приложение № 6 к приказу изложить в редакции согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

2. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 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.

Директор департамента



С.А. Варкова



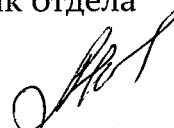
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 17.12.2025 № 180-т

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
УТВЕРЖДЕНЫ
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2021 № 176-т

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя для МУП «Тамбовтеплосервис» 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	2	3	4	5	6	7	8
1.	МУП «Тамбовтеплосервис»	2022	75 587,00	х	х	70 331,53	х
2.		2023	75 587,00	х	х	70 331,53	х
3.		2024	75 587,00	х	х	70 331,53	х
4.		2025	74 513,15	х	х	69 332,35	х
5.		2026	74 498,25	х	х	69 138,27	х

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



Л.Н. Овсянникова

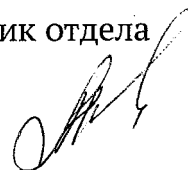
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 17.12.2025 № 180-Т

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
УТВЕРЖДЕН
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2021 № 176-Т

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой
энергии источниками тепловой энергии МУП «Тамбовтеплосервис»
на 2022–2026 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
1.	МУП «Тамбовтеплосервис»	2022	газ	172,85
2.		2023	газ	172,85
3.		2024	газ	172,85
4.		2025	газ	172,28
5.		2026	газ	172,23

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



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 17.12.2025 № 180-Т

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2021 № 176-Т

Долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Тамбовтеплосервис» 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	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
								9	10	11	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	МУП «Тамбовтеплосервис»	2022	251 887,42	2,5	0	<*>	<*>	<*>	<*>	0	0
		2023	х	2,5	0	<*>	<*>	<*>	<*>	0	0
		2024	х	2,5	0	<*>	<*>	<*>	<*>	0	0
		2025	287 336,83 <***>	0 <***>	0	<*>	<*>	<*>	<*>	0	0

		2026	349 695,33	0 <***>	0	<*>	<*>	<*>	<*>	0	0
--	--	------	------------	---------	---	-----	-----	-----	-----	---	---

<*> определены приложением № 4 к настоящему приказу;

<***> в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.12.2024 № 1810 «О внесении изменений в некоторые акты правительства Российской Федерации».

<****> в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2025 № 1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

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



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 17.12.2025 № 180-1

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2021 № 176-т

Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
МУП «Тамбовтеплосервис», 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 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/гол	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	МУП «Тамбовтеплосервис»	Фактические показатели								
		2020	-	-	187,72	2,930	-	102 184,91	-	
		Плановые показатели								
		2022	0	0	169,05	2,017	2,135	70 331,53	74 468,31	
		2023	0	0	169,05	2,017	2,135	70 331,53	74 468,31	
		2024	0	0	169,05	2,017	2,135	70 331,53	74 468,31	
		2025	0	0	168,49	1,988	2,105	69 332,35	73 410,36	
		2026	0	0	168,44	1,982	2,104	69 138,27	73 395,68	

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



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу департамента цен и тарифов Тамбовской области
от 17.12.2025 № 130-Т

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области
от 15.12.2021 № 176-Т

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Тамбовтеплосервис» населению и потребителям, приравненным к населению Законом Тамбовской области от 16.01.2017 № 60-З «О льготных тарифах в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения на территории Тамбовской области» на 2022–2026 гг.
с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	2	3	4	5
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.1.	МУП «Тамбовтеплосервис»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	2 088,63
1.2.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022-31.12.2022	2 182,62**
1.3.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023-31.12.2023	2 379,06***
1.4.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	2 379,06
1.5.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	2 616,97
1.6.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	2 616,97
1.7.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	2 917,92
1.8.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2026-30.09.2026	2 966,55
1.9.		одноставочный руб./Гкал	01.10.2026-31.12.2026	3 485,70

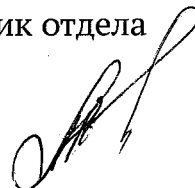
Примечание:

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

**Тарифы на тепловую энергию на 2022 год действуют до 30.11.2022 включительно;

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

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



Л.Н. Овсянникова