

ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

07.12.2023

№ 119-7

г. Тамбов

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 «Мичуринский завод «Прогресс» потребителям, на 2024–2028 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, представленные акционерным обществом «Мичуринский завод «Прогресс» (далее - АО «Мичуринский завод «Прогресс»)), 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 07.12.2023 № 63) **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям для АО «Мичуринский завод «Прогресс» на 2024–2028 гг. согласно приложению № 1.

2. Утвердить норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии для АО «Мичуринский завод «Прогресс» на 2024–2028 гг. согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «Мичуринский завод «Прогресс» на долгосрочный период регулирования 2024–2028 гг. для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 3.

4. Определить плановые и фактические показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения АО «Мичуринский завод «Прогресс» на 2024–2028 гг. согласно приложению № 4.

5. Установить тарифы на тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, поставляемую АО «Мичуринский завод «Прогресс» на 2024–2028 гг. с календарной разбивкой согласно приложению № 5.

6. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «Мичуринский завод «Прогресс» потребителям, на 2024–2028 гг. с календарной разбивкой согласно приложению № 6.

7. Тарифы, установленные пунктами 5 и 6 настоящего приказа, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

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

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

Директор департамента



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 07.12.2023 № *119-Т*

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя для АО «Мичуринский завод «Прогресс»
на 2024–2028 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 электри- ческой энергии на передачу тепловой энергии, тыс. кВт ч
			вода	пар	конденсат		
1.	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	2024	5914,68	х	х	2334,11	х
		2025	5914,68	х	х	2334,11	х
		2026	5914,68	х	х	2334,11	х
		2027	5914,68	х	х	2334,11	х
		2028	5914,68	х	х	2334,11	х

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



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
УТВЕРЖДЕН
приказом департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 07.12.2023 № 119-7

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой
энергии источником тепловой энергии для
АО «Мичуринский завод «Прогресс» на 2024–2028 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
1.	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	2024	газ	161,13
		2025	газ	161,13
		2026	газ	161,13
		2027	газ	161,13
		2028	газ	161,13

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 07.12.2023 № 119-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «Мичуринский завод «Прогресс»
на долгосрочный период регулирования 2024–2028 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	2024	23818,05	1	*	*	*	*	0	0
		2025	х	1	*	*	*	*	0	0
		2026	х	1	*	*	*	*	0	0
		2027	х	1	*	*	*	*	0	0
		2028	х	1	*	*	*	*	0	0

*утверждены приложением № 4 к настоящему приказу.

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 07.12.2023 № 119-7

Плановые и фактические показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
АО «Мичуринский завод «Прогресс» на 2024-2028 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/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	Фактические показатели							
		2022	0	0	155,59	1,28	2,75	2334,11	5031,69
		Плановые показатели							
		2024	0	0	155,59	1,28	2,75	2334,11	5031,69
		2025	0	0	155,59	1,28	2,75	2334,11	5031,69
		2026	0	0	155,59	1,28	2,75	2334,11	5031,69
		2027	0	0	155,59	1,28	2,75	2334,11	5031,69
		2028	0	0	155,59	1,28	2,75	2334,11	5031,69

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



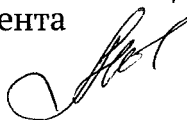
Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 07.12.2023 № 119-Т

Тарифы на тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой
энергии, поставляемую АО «Мичуринский завод «Прогресс»
на 2024–2028 гг. с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	2	3	4	5
1.	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	одноставочный руб./ Гкал	01.01.2024-30.06.2024	1627,60
2.		одноставочный руб./ Гкал	01.07.2024-31.12.2024	1793,13
3.		одноставочный руб./ Гкал	01.01.2025-30.06.2025	1793,13
4.		одноставочный руб./ Гкал	01.07.2025-31.12.2025	1677,21
5.		одноставочный руб./ Гкал	01.01.2026-30.06.2026	1677,21
6.		одноставочный руб./ Гкал	01.07.2026-31.12.2026	2002,31
7.		одноставочный руб./ Гкал	01.01.2027-30.06.2027	2002,31
8.		одноставочный руб./ Гкал	01.07.2027-31.12.2027	1724,49
9.		одноставочный руб./ Гкал	01.01.2028-30.06.2028	1724,49
10.		одноставочный руб./ Гкал	01.07.2028-31.12.2028	2286,35

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



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 07.12.2023 № 119-7

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
АО «Мичуринский завод «Прогресс» потребителям,
на 2024–2028 гг. с календарной разбивкой**

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	2	3	4	5
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	1909,49
1.2.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	2100,76
1.3.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	2100,76
1.4.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	2118,02
1.5.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	2118,02
1.6.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2026-31.12.2026	2307,48
1.7.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2027-30.06.2027	2307,48
1.8.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2027-31.12.2027	2295,04
1.9.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2028-30.06.2028	2295,04
1.10.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2028-31.12.2028	2491,58
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
2.1.	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	2291,39
2.2.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	2520,91
2.3.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	2520,91
2.4.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	2541,63
2.5.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	2541,63
2.6.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2026-31.12.2026	2768,97
2.7.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2027-30.06.2027	2768,97
2.8.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2027-31.12.2027	2754,05
2.9.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2028-30.06.2028	2754,05
2.10.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2028-31.12.2028	2989,90

* 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