



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

14.12.2018

г.Тамбов

№ 147-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 акционерным обществом «Мичуринский завод «Прогресс» потребителям, на 2019 – 2023 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 об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания коллегиального органа управления по регулированию тарифов области от 14.12.2018 № 62 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2019 – 2023 гг. акционерному обществу «Мичуринский завод «Прогресс» 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 акционерному обществу «Мичуринский завод «Прогресс» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 3.

3. Утвердить на 2019 – 2023 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения акционерному обществу «Мичуринский завод «Прогресс» согласно приложению № 4.

4. Установить на 2019 – 2023 гг. тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Мичуринский завод «Прогресс» с целью компенсации потерь тепловой энергии, согласно приложению № 5.

5. Установить на 2019-2023 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Мичуринский завод «Прогресс» потребителям, согласно приложению № 6.

6. Тарифы, установленные пунктами 4 и 5 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г.

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

8. 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 14.12.2018 № 147-Т

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,  
теплоносителя для акционерного общества «Мичуринский завод «Прогресс»  
на 2019 – 2023 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»	2019	5992,19	х	х	2368,14	х
		2020	5992,19	х	х	2368,14	х
		2021	5992,19	х	х	2368,14	х
		2022	5992,19	х	х	2368,14	х
		2023	5992,19	х	х	2368,14	х

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 14.12.2018 № 147-Т

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии для акционерного общества «Мичуринский завод «Прогресс» на 2019 – 2023 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
1.	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	2019	газ	163,21
		2020	газ	163,21
		2021	газ	163,21
		2022	газ	163,21
		2023	газ	163,21

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 14.12.2018 № 147-г

Долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Мичуринский завод «Прогресс»,  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов на тепловую энергию с  
использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операци- онных расходов, тыс.руб	Индекс эффектив- ности операцион- ных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабже- ния*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Реализация программ в области энергосбереже- ния и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
							8	9	10		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	2019	19803,80	1	0	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0	*	*	*	*	0	0

\* утверждены приложением № 4 к настоящему приказу.

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 14.12.2018 № 147-Т

**Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения  
акционерного общества «Мичуринский завод «Прогресс» на 2019 – 2023 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
			3	4		5	6	7	8
Фактические показатели									
2017			0	0	160,56	1,30	2,80	2368,14	5108,05
Плановые показатели									
2019			0	0	157,54	1,30	2,80	2368,14	5108,05
2020			0	0	157,54	1,30	2,80	2368,14	5108,05
2021			0	0	157,54	1,30	2,80	2368,14	5108,05
2022			0	0	157,54	1,30	2,80	2368,14	5108,05
2023			0	0	157,54	1,30	2,80	2368,14	5108,05

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 14.12.2018 № 147 - Т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую открытым  
акционерным обществом «Мичуринский завод «Прогресс» с целью  
компенсации потерь тепловой энергии на 2019 - 2023 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	2	3	4	5
1.	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	одноставочный руб./ Гкал	01.01.2019-30.06.2019	1294,90
2.		одноставочный руб./ Гкал	01.07.2019-31.12.2019	1357,64
3.		одноставочный руб./ Гкал	01.01.2020-30.06.2020	1357,64
4.		одноставочный руб./ Гкал	01.07.2020-31.12.2020	1337,50
5.		одноставочный руб./ Гкал	01.01.2021-30.06.2021	1337,50
6.		одноставочный руб./ Гкал	01.07.2021-31.12.2021	1445,56
7.		одноставочный руб./ Гкал	01.01.2022-30.06.2022	1445,56
8.		одноставочный руб./ Гкал	01.07.2022-31.12.2022	1440,50
9.		одноставочный руб./ Гкал	01.01.2023-30.06.2023	1440,50
10.		одноставочный руб./ Гкал	01.07.2023-31.12.2023	1553,05

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области

 С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 14.12.2018 № 147-Т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую акционерным  
обществом «Мичуринский завод «Прогресс» потребителям,  
на 2019 – 2023 гг.

№ 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	01.01.2019 30.06.2019	1514,27
1.2		одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	1561,90
1.3.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020 30.06.2020	1561,90
1.4		одноставочный руб./Гкал	01.07.2020 31.12.2020	1620,69
1.5		одноставочный руб./Гкал	01.01.2021 30.06.2021	1620,69
1.6.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2021 31.12.2021	1675,38
1.7		одноставочный руб./Гкал	01.01.2022 30.06.2022	1675,38
1.8		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022 31.12.2022	1711,11
1.9		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023 30.06.2023	1711,11
1.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023 31.12.2023	1769,17
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
2.1	АО «Мичуринский завод «Прогресс»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	1817,12
2.2		одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	1874,28
2.3		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020 30.06.2020	1874,28
2.4		одноставочный руб./Гкал	01.07.2020 31.12.2020	1944,83
2.5		одноставочный руб./Гкал	01.01.2021 30.06.2021	1944,83
2.6		одноставочный руб./Гкал	01.07.2021 31.12.2021	2010,46
2.7		одноставочный руб./Гкал	01.01.2022 30.06.2022	2010,46
2.8		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022 31.12.2022	2053,33
2.9		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023 30.06.2023	2053,33
2.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023 31.12.2023	2123,00

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

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова