

**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

10.12.2019

г. Тамбов

№ 149-7

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям г. Мичуринска, на 2020 – 2024 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 нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, представленные акционерным обществом «Тамбовская сетевая 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 10.12.2019 № 71 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2020 – 2024 гг. акционерному обществу «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативы удельного расхода топлива

при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии согласно приложениям №№ 1,2.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска согласно приложению № 3.

3. Утвердить на 2020 – 2024 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска согласно приложению № 4.

4. Установить на 2020 – 2024 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям г. Мичуринска, согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 г. по 31 декабря 2024 г.

6. Признать утратившими силу пункт 1 в приложениях №№ 1, 2, 3, 4 и пункты 1 и 3 приложения № 5 к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 14.12.2018 № 150-т «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2019 – 2023 гг.» (в редакции от 03.12.2019) с 01.01.2020.

7. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (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 10.12.2019 № 149-т

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в
целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска на 2020 – 2024 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	2	3	4	5	6	7	8
1.	АО «Тамбовская сетевая компания»	2020	11525,63	-	-	18919,40	-
		2021	11525,63	-	-	18919,40	-
		2022	11525,63	-	-	18919,40	-
		2023	11525,63	-	-	18919,40	-
		2024	11525,63	-	-	18919,40	-

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 10.12.2019 № *149-Т*

Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска на 2020 – 2024 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии кг у.т./Гкал	
			4	5
1		2020	газ	161,51
		2021	газ	161,51
		2022	газ	161,51
		2023	газ	161,51
		2024	газ	161,51

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

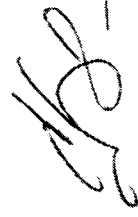
ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 10.12.2019 № 119-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Тамбовская сетевая компания», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2020 – 2024 гг., для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска

№ п/п	Наименование теплоснабжающей 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
							8	9	10		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2020	54083,29	1	2,60	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	3,61	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	4,54	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	5,47	*	*	*	*	0	0
		2024	x	1	6,26	*	*	*	*	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 10.12.2019 № 149-7

**Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов
теплоснабжения акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей**
г. Мичуринска 2020 – 2024 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей 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	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	Отношение величин технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м	при передаче теплоносителя, Гкал/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		2018	0,077	0,08	170,34	2,71	1,83	20531,84	13877,68
			Фактические показатели						
			Плановые показатели						
1.	АО «Тамбовская сетевая компания»	2020	0,072	0,08	157,64	2,45	1,25	18919,40	9658,53
		2021	0,072	0,00	157,64	2,45	1,25	18919,40	9658,53
		2022	0,072	0,00	157,64	2,45	1,25	18919,40	9658,53
		2023	0,072	0,00	157,64	2,45	1,25	18919,40	9658,53
		2024	0,072	0,00	157,64	2,45	1,25	18919,40	9658,53

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 10.12.2019 № 149-Т

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом
«Тамбовская сетевая компания» потребителям г. Мичуринска
на 2020 – 2024 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 «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2286,94
1.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2286,94
1.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2286,94
1.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2432,46
1.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2432,46
1.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2386,28
1.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2386,28
1.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2650,96
1.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2024 - 30.06.2024	2650,96
1.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2024 - 31.12.2024	2409,62
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
2.1	АО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2744,33
2.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2744,33
2.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2744,33
2.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2918,95
2.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2918,95
2.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2863,54
2.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2863,54
2.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	3181,15
2.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2024 - 30.06.2024	3181,15
2.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2024 - 31.12.2024	2891,54

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

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова