



## УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

28.11.2018

г. Тамбов

№ 103-1

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 «Тамбовский завод «Революционный труд» 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 «Тамбовский завод «Революционный труд» (далее АО «Тамбовский завод «Революционный труд»)), 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 27.11.2018 № 53 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2019 – 2023 гг. акционерному обществу «Тамбовский завод «Революционный труд» 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 «Тамбовский завод «Революционный труд» 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 «Тамбовский завод «Революционный труд» согласно приложению № 4.

4. Установить на 2019 – 2023 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовский завод «Революционный труд» потребителям, согласно приложению № 5.

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

6. Направить приказ для официального опубликования в газету «Тамбовская жизнь» и для размещения на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)).

7. 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 28.11.2018 № 103-7

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,  
теплоносителя для акционерного общества «Тамбовский завод  
«Революционный труд» потребителям 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	конденс ат		
1.	АО «Тамбовский завод «Революционный труд»	2019	1255,33	х	х	1304,07	х
		2020	1255,33	х	х	1304,07	х
		2021	1255,33	х	х	1304,07	х
		2022	1255,33	х	х	1304,07	х
		2023	1255,33	х	х	1304,07	х

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 28.11.2018 № *103-Т*

**Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии для акционерного общества «Тамбовский завод «Революционный труд» на 2019 – 2023 гг.**

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
			Топливо	Норматив
1.	АО «Тамбовский завод «Революционный труд»	2019	газ	156,47
		2020	газ	156,47
		2021	газ	156,47
		2022	газ	156,47
		2023	газ	156,47

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 28.11.2018 № 103-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Тамбовский завод «Революционный труд»,  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 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
							8	9	10	11		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		2019	8684,97	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	
1	АО «Тамбовский завод «Революционный труд»											

\*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 28.11.2018 № 103-7

**Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения  
акционерного общества «Тамбовский завод «Революционный труд» 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, тонны/кв.м.		при передаче тепловой энергии, Гкал/год.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Фактические показатели</b>									
		2017	0	0	152,92	1,04	0,84	1304,07	1047,99
<b>Плановые показатели</b>									
1	АО «Тамбовский завод «Революционный труд»	2019	0	0	152,92	1,04	0,84	1304,07	1047,99
		2020	0	0	152,92	1,04	0,84	1304,07	1047,99
		2021	0	0	152,92	1,04	0,84	1304,07	1047,99
		2022	0	0	152,92	1,04	0,84	1304,07	1047,99
		2023	0	0	152,92	1,04	0,84	1304,07	1047,99



Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 28.11.2018 № 103-Т

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям  
акционерным обществом «Тамбовский завод «Революционный труд»,  
на 2019 – 2023 гг.**

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Год	Вола
1	2	3	4	5
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.	АО «Тамбовский завод «Революционный труд»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	1262,32
1.2.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	1287,78
1.3.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020 30.06.2020	1287,78
1.4.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2020 31.12.2020	1369,51
1.5.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2021 30.06.2021	1369,51
1.6.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2021 31.12.2021	1357,01
1.7.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2022 30.06.2022	1357,01
1.8.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022 31.12.2022	1528,06
1.9.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023 30.06.2023	1528,06
1.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023 31.12.2023	1345,47

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова