



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

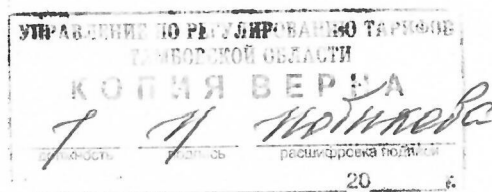
03.12.2019

г.Тамбов

№ 134-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 г. Моршанска, 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» (далее-АО «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 03.12.2019 № 65 ПРИКАЗЫВАЮ:



1. Утвердить на 2020 – 2024 гг. акционерному обществу «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г. Моршанска 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. Моршанска 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. Моршанска согласно приложению № 4.

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

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

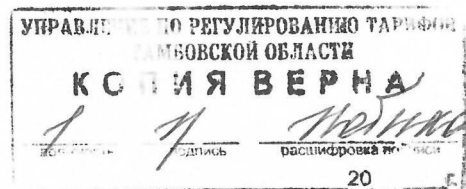
6. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)) и в газете «Тамбовская жизнь».

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 03.12.2019 № 134-Т

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,  
теплоносителя для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в  
целях теплоснабжения потребителей г.Моршанска 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	12314,36	-	-	16531,94	-
		2021	12314,36	-	-	16531,94	-
		2022	12314,36	-	-	16531,94	-
		2023	12314,36	-	-	16531,94	-
		2024	12314,36	-	-	16531,94	-

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 03.12.2019 № 134-Т

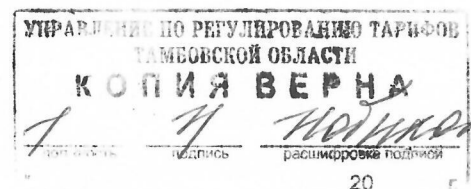
Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г.Моршанска на 2020 – 2024 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии кг у.т./Гкал	
			4	5
1	АО «Тамбовская сетевая компания»	2020	газ	175,61
		2021	газ	175,61
		2022	газ	175,61
		2023	газ	175,61
		2024	газ	175,61

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 03.12.2019 № 134-7

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.Моршанска

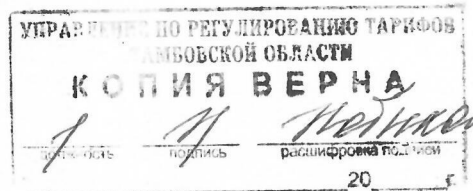
№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
							8	9	10		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	АО «Тамбовская сетевая компания»	2020	46916,00**	1	4,24	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	5,48	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	6,74	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	7,91	*	*	*	*	0	0
		2024	x	1	9,04	*	*	*	*	0	0

\* утверждены приложением № 4 к настоящему приказу.

\*\* «Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.» является предметом конкурса при заключении концессионного соглашения от 07.07.2016 г.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 03.12.2019 № 1344-7

Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г.Моршанска 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, теплоснабжателя 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, тонны/кв.м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Фактические показатели</b>									
		2018	0	0	168,07	3,42	-	30266,86	-
<b>Плановые показатели</b>									
1.	АО «Тамбовская сетевая компания»	2020	0	0	172,40	2,08	1,30	16531,94	10342,14
		2021	0	0	172,40	2,08	1,30	16531,94	10342,14
		2022	0	0	172,40	2,08	1,30	16531,94	10342,14
		2023	0	0	172,40	2,08	1,30	16531,94	10342,14
		2024	0	0	172,40	2,08	1,30	16531,94	10342,14

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 03.12.2019 № 134-Г

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом  
«Тамбовская сетевая компания» потребителям г.Моршанска  
на 2020 – 2024 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 «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2143,96
1.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2229,72
1.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2229,72
1.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2446,93
1.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2446,93
1.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2391,59
1.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2391,59
1.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2214,05
1.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2024 - 30.06.2024	2214,05
1.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2024 - 31.12.2024	2612,00
2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*		
2.1	АО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2572,75
2.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2675,66
2.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2675,66
2.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2936,32
2.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2936,32
2.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2869,91
2.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2869,91
2.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2656,86
2.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2024 - 30.06.2024	2656,86
2.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2024 - 31.12.2024	3134,40

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

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

