



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

09.12.2020

г. Тамбов

№ 124-Т

О внесении изменений в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 11.12.2019 № 176-т «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2020 – 2024 гг.»

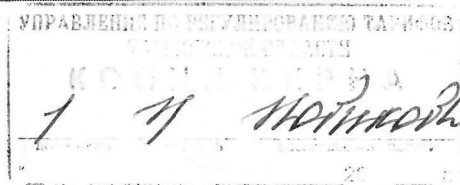
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», рассмотрев заявления акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» об осуществлении корректировки долгосрочных тарифов на горячую воду на 2021 год, в связи с отклонением индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов, 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 09.12.2020 № 58 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 11.12.2019 № 176-т «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2020 – 2024 гг.» следующие изменения:

в приложении № 1 «Тарифы на горячую воду, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2020 – 2024 гг.»:

подпункты 1.3, 1.4, 2.3, 2.4, 3.3, 3.4, 4.3 и 4.4 изложить в следующей редакции:

1.3	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2021-30.06.2021	23,62
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2286,94
1.4	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2021-31.12.2021	24,75
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2331,61
2.3	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2021-30.06.2021	16,18
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2229,72



2.4	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2021-31.12.2021	16,83
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2318,91
3.3	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2021-30.06.2021	28,34
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2744,33
3.4	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2021-31.12.2021	29,70
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2797,93
4.3	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2021-30.06.2021	19,42
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2675,66
4.4	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2021-31.12.2021	20,20
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2782,69

приложение № 2 «Утвержденные показатели производственных программ в сфере горячего водоснабжения акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» на 2020 – 2024 гг.» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

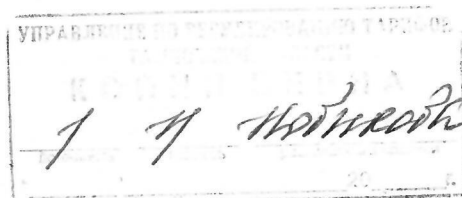
2. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), в газете «Тамбовская жизнь» и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова



ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 09.12.2020 № 124-Т

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 11.12.2019 № 176-Т

Утвержденные показатели производственных программ в сфере
горячего водоснабжения акционерного общества «Тамбовская сетевая
компания» на 2020 – 2024 гг.

Объемы реализованной воды

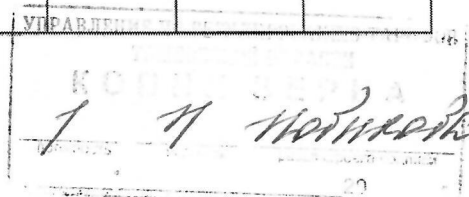
Таблица № 1

№ п/п	Наименование системы	Категории потребителей	Объем реализованной воды, куб.м.				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	г. Мичуринск	Всего, в т.ч.	216816,55	216803,21	216816,55	216816,55	216816,55
1.1		Население	206086,09	207713,18	206086,09	206086,09	206086,09
1.2		Бюджетные потребители	10408,42	8616,94	10408,42	10408,42	10408,42
1.3		Прочие потребители	322,04	473,09	322,04	322,04	322,04
1.4		Собственное потребление	-	-	-	-	-
2.		г. Моршанск	Всего, в т.ч.	160640,00	160640,00	160640,00	160640,00
2.1	Население		136670,62	136670,62	136670,62	136670,62	136670,62
2.2	Бюджетные потребители		23611,88	23611,88	23611,88	23611,88	23611,88
2.3	Прочие потребители		357,50	357,50	357,50	357,50	357,50
2.4	Собственное потребление		-	-	-	-	-

Утвержденные показатели надежности и качества систем горячего
водоснабжения на 2020 – 2024 гг.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя, система горячего водоснабжения	Значение показателя				
		2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7
1.	г. Мичуринск					
1.1	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем горячего водоснабжения, ед/км	*	*	*	*	*
1.2	Показатели качества горячей воды					
1.2.1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
1.2.2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0



1.3	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/м ³	0,0625	0,0662	0,0625	0,0625	0,0625
2.	г. Моршанск					
2.1	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем горячего водоснабжения, ед/км	**	**	**	**	**
2.2	Показатели качества горячей воды					
2.2.1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
2.2.2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
2.3	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/м ³	0,0662	0,0662	0,0662	0,0662	0,0662

* утвержден приказом Управления по регулированию тарифов от 10.12.2019 № 149-г «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 редакции от 25.11.2020).

** утвержден приказом Управления по регулированию тарифов от 03.12.2019 № 134-г «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 редакции от 25.11.2020).

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

