



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

19.12.2018

г. Тамбов

№ 188-7

Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» потребителям г. Мичуринска, мкр.Кочетовка, ул.Советская, на 2019 – 2023 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 заявление, представленное открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (далее - ОАО РЖД») на государственное регулирование тарифов на горячую воду, 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 Тамбовской области от 19.12.2018 № 70 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить на 2019 – 2023 гг. с календарной разбивкой тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ОАО «РЖД» потребителям г. Мичуринска, мкр.Кочетовка, ул.Советская, согласно приложению № 1.
2. Утвердить на срок с 01.01.2019 по 31.12.2023 производственную программу в сфере горячего водоснабжения с показателями согласно приложению № 2.
3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г.
4. 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».
5. Настоящий 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 19.12.2018 № 788-Г

**Тарифы на горячую воду, поставляемую ОАО «РЖД» потребителям  
г. Мичуринска, мкр.Кочетовка, ул.Советская на 2019 – 2023 гг.**

№ п/п	Двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения	Год	Ставка тарифа
1	2	3	4
1.	Прочие потребители		
1.1	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2019-30.06.2019	17,04
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2267,87
1.2	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2019-31.12.2019	17,39
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2267,87
1.3	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2020-30.06.2020	17,39
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2267,87
1.4	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2020-31.12.2020	17,79
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2267,87
1.5	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2021-30.06.2021	17,79
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2267,87
1.6	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2021-31.12.2021	18,14
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2267,87
1.7	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2022-30.06.2022	18,14
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2267,87
1.8	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2022-31.12.2022	18,93
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2267,87
1.9	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2023-30.06.2023	18,93
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2267,87
1.10	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2023-31.12.2023	16,61
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2267,87

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 19.12.2018 № 188-Т

**Утвержденные показатели производственной программы  
ул. Советская на 2019 – 2023 гг.**

**Объемы реализованной воды**

Таблица №1

№ п/п	Наименование системы	Категории потребителей	Объем реализованной воды, куб.м				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ОАО «РЖД»	Всего, в т.ч.	8559,31	8559,31	8559,31	8559,31	8559,31
1.1		Население	-	-	-	-	-
1.2		Бюджетные потребители	-	-	-	-	-
1.3		Прочие потребители	8559,31	8559,31	8559,31	8559,31	8559,31
1.4		Собственное потребление	-	-	-	-	-

**Утвержденные показатели надежности и качества системы горячего водоснабжения на 2019 – 2023 гг.**

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя, система горячего водоснабжения	Значение показателя				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
1	ОАО «РЖД»					
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 <sup>3</sup>	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060

\*утвержден приказом Управления по регулированию тарифов от 30.11.2015 № 188-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 открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» на 2016-2018 гг.» (в ред. 14.12.2017)

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова