



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

16.12.2019

г. Тамбов

№ 180-В

О внесении изменений в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 28.11.2018 № 100-в «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, транспортировку сточных вод»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», пунктом 5 постановления Правительства Российской Федерации от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406», в целях приведения нормативных правовых актов управления по регулированию тарифов Тамбовской области в соответствие с действующим законодательством, 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 16.12.2019 № 74 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 28.11.2018 № 100-в «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, транспортировку сточных вод» (в редакции от 20.11.2019) (далее – приказ) следующие изменения:

в наименовании и по тексту приказа слова «, транспортировку сточных вод» исключить;

приложение № 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

приложение № 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

приложение № 3 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. 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 газете «Тамбовская жизнь».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2020.

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 16.12.2019 № 180-В

УСТАНОВЛЕННЫ

приказом управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 28.11.2018 № 100-В

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на питьевую воду, техническую воду на 2019-2023 гг. методом индексации

№ п/п	Долгосрочные параметры регулирования тарифов	Ед. изм.	Питьевая вода					Техническая вода					
			2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» в лице Пензенского территориального участка Куйбышевской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД», на территории Тамбовской области												
1.1	базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	745,9	x	x	x	x	x	895,8	x	x	x	x
1.2	индекс эффективности операционных расходов	%	x	1	1	1	1	x	1	1	1	1	1
1.3	показатели энергосбережения и энергетической эффективности	%	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	0	0	0	0	0	0
	удельный расход электрической энергии	кВт.ч/куб.м	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,74	0,73	0,73	0,72	0,71	0,71

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 16.12.2019 № 110-В

УСТАНОВЛЕННЫ
приказом управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 28.11.2018 № 100-В

Тарифы на питьевую воду, техническую воду

№ п/п	Вид товара (услуги)	Категория потребителей	Период действия тарифа/одноставочный тариф, руб. за 1 м ³												
			с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» в лице Пензенского территориального участка Куйбышевской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД», для потребителей Тамбовской области														
1.1.	питьевая вода	1.1.1. прочие потребители	16,28	16,61	16,61	17,27	17,26	17,79	17,79	18,50	18,50	18,50	19,10		
		1.1.2. население*	19,54	19,93	19,93	20,72	20,71	21,35	21,35	22,20	22,20	22,20	22,92		
1.2.	техническая вода	1.2.1. прочие потребители	10,60	11,02	11,02	11,46	11,22	11,76	11,76	11,99	11,99	11,99	12,58		
		1.2.2. население*	12,72	13,22	13,22	13,75	13,46	14,11	14,11	14,39	14,39	14,39	15,10		

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

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 16.12.2019 № 180-В

УСТАНОВЛЕННЫ
приказом управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 28.11.2018 № 100-В

Утвержденные показатели производственных программ
в сфере холодного водоснабжения

Объемы реализованной воды

Таблица №1

№ п/п	Наименование организации	Объем реализованной воды, тыс. куб.м.						
		2019г	2020г	2021г	2022г	2023г	2024г	2025г
1.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»	64,2	67,9	64,2	64,2	64,2	64,2	64,2
	техническая вода	150	150	150	150	150	150	150

Плановые значения показателей надежности, качества,
энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Таблица №2

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей						
		2019г	2020г	2021г	2022г	2023г	2024г	2025г
1.	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» в лице Пензенского территориального участка Куйбышевской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по теплородоснабжению – филиала ОАО «РЖД», на территории Тамбовской области							
1.1	Показатели качества питьевой воды							
1.1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей				
		2019г	2020г	2021г	2022г	2023г
1	2	3	4	5	6	7
	установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды					
1.1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0	0	0	0	0
1.2	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	0	0	0	0	0
1.3	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.3.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационных сетей в год (ед./км)	0	0	0	0	0
1.4	Показатели энергетической эффективности					
1.4.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	*	*	*	*	*
1.4.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб. м)	*	*	*	*	*
1.4.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	*	*	*	*	*

* утверждены в составе долгосрочных параметров регулирования тарифов согласно приложению №1 к настоящему приказу.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова