

УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

08.12.2020

г. Тамбов

№ 104-В

Об установлении тарифов на водоотведение

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», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», рассмотрев заявление об установлении тарифов на водоотведение для потребителей г. Мичуринска и материалы по экономическому обоснованию тарифов, представленные акционерным обществом «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 08.12.2020 № 57 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории г. Мичуринска Тамбовской области, в целях формирования тарифов на водоотведение на 2020-2025 гг. методом индексации согласно приложению № 1.

2. Установить с календарной разбивкой и ввести в действие с 22.12.2020 по 31.12.2025 одноставочные тарифы на водоотведение для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» для потребителей г. Мичуринска Тамбовской области согласно приложению № 2.

3. Утвердить на срок с 22.12.2020 по 31.12.2025 производственную программу акционерного общества «Тамбовская сетевая компания», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории г. Мичуринска Тамбовской области, с показателями согласно приложению № 3.

1 11 Мейерова

4. 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».

5. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ
КОПИЯ
1 ч. Подкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 08.12.2020 № 704-В

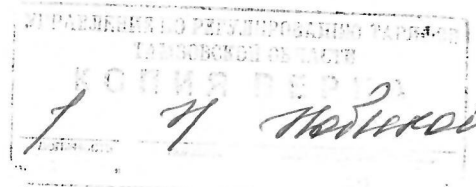
**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов
на водоотведение на 2020-2025 гг. методом индексации**

№ п/п	Долгосрочные параметры регулирования тарифов	Ед. изм.	Водоотведение						
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.	Акционерное общество «Тамбовская сетевая компания» на территории г. Мичуринска								
1.1.	базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	61824,5	x	x	x	x	x	x
1.2.	индекс эффективности операционных расходов	%	x	1	1	1	1	1	1
1.3.	нормативный уровень прибыли	%	0	0,37	1,91	1,47	1,47	x	x
1.4.	показатели энергосбережения и энергетической эффективности	уровень потерь воды	x	x	x	x	x	x	x
		удельный расход электрической энергии	0,82	0,82	0,81	0,81	0,80	0,79	

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 08.12.2020 № 104-В

Тарифы на водоотведение

№ п/п	Вид товара (услуги)	Категория потребителей	Период действия тарифа/одноставочный тариф, руб. за 1 м³													
			с 22.12.2020 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	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1.			Акционерное общество «Тамбовская сетевая компания» для потребителей г. Мичуринска													
1.1.	водоотведение	1.1.1. прочие потребители	24,11	24,11	26,23	26,23	29,18	29,18	29,18	30,05	30,05	27,77	27,77	31,73		
		1.1.2 население*	28,93	28,93	31,48	31,48	35,02	35,02	35,02	36,06	36,06	33,32	33,32	38,08		

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



Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А. Варкова

1 4 Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 08.12.2020 № 104-В

Показатели производственной программы в сфере водоотведения

Объемы отведенных стоков

№ п/п	Наименование организации	Объем отведенных стоков, тыс. куб.м.							
		2020 г	2021 г	2022 г	2023 г	2024 г	2025 г	2025 г	
1	2	3	4	5	6	7	8	8	
1.	Акционерное общество «Тамбовская сетевая компания» на территории г. Мичуринска	3222,65	3222,65	3222,65	3222,65	3222,65	3222,65	3222,65	3222,65

Таблица №1

Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей							
		2020г	2021г	2022г	2023г	2024г	2025г	2025г	
1.	2	3	4	5	6	7	8	8	
1.	Акционерное общество «Тамбовская сетевая компания» на территории г. Мичуринска								
1.1	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения								
1.1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационных сетей в год (ед./км)	3,36	3,36	3,36	3,36	3,36	3,36	3,36	3,36
1.2	Показатели качества очистки сточных вод								
1.2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения (раздельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения (%))	100	100	100	100	100	100	100	100

Таблица №2

Подпись

Продолжение приложения № 3

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей						
		2020г	2021г	2022г	2023г	2024г	2025г	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.3	Показатели энергетической эффективности							
1.3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	*	*	*	*	*	*	

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



Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А. Варкова

