



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

15.12.2021

г. Тамбов

№ 153-В

Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды

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 транспортировку холодной воды и материалы по экономическому обоснованию тарифов, представленные муниципальным унитарным предприятием «Тамбовтеплосервис» 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 15.12.2021 № 63 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для муниципального унитарного предприятия «Тамбовтеплосервис» в целях формирования тарифов на транспортировку холодной воды на 2022-2024 годы согласно приложению № 1.

2. Установить с календарной разбивкой и ввести в действие с 01.01.2022 по 31.12.2024 одноставочные тарифы на транспортировку холодной воды для муниципального унитарного предприятия «Тамбовтеплосервис» согласно приложению № 2.

3. Утвердить на срок с 01.01.2022 по 31.12.2024 производственную программу муниципального унитарного предприятия «Тамбовтеплосервис» в сфере холодного водоснабжения с показателями согласно приложению № 3.

4. 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).

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 15.12.2021 № 153-В

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов
в сфере холодного водоснабжения на 2022-2024 гг.

№ п/п	Долгосрочные параметры регулирования тарифов	Ед. изм.	Питьевая вода			
			2022	2023	2024	
1	2	3	4	5	6	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Тамбовтеплосервис»					
1.1.	базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	124.8	х	х	
1.2.	индекс эффективности операционных расходов	%	х	1	1	
1.3.	нормативный уровень прибыли	%	х	х	х	
1.4.	показатели энергосбережения и энергетической эффективности	уровень потерь воды	%	х	х	х
		удельный расход электрической энергии	кВт.ч/куб.м	1,65	1,65	1,65

Начальник управления по
регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2021 № 153-В

Тарифы на транспортировку холодной воды

№ п/п	Вид товара (услуги)	Категория потребителей	Период действия тарифа/одноставочный тариф, руб. за 1 м ³					
			с	с	с	с	с	с
			01.01.2022 по 30.06.2022	01.07.2022 по 31.12.2022	01.01.2023 по 30.06.2023	01.07.2023 по 31.12.2023	01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Тамбовтеплосервис»							
1.1.	транспортировка холодной воды	1.1.1. прочие потребители	13,30	13,95	13,95	14,54	14,54	14,97

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2021 № 153-В

Показатели производственной программы
в сфере холодного водоснабжения

Объемы транспортируемой воды

Таблица №1

№ п/п	Наименование организации (местонахождение)	Объем, тыс. куб.м.		
		2022г.	2023г.	2024г.
1	2	3	4	5
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Тамбовтеплосервис» (г. Тамбов, ул. Карла Маркса, д. 242)	71,3	71,3	71,3

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

Таблица №2

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей		
		2022г.	2023г.	2024г.
1	2	3	4	5
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Тамбовтеплосервис»			
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 установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	x	x	x
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	x	x	x
1.2.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	x	x	x
1.3.	Показатели энергетической эффективности			
1.3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	x	x	x
1.3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м	x	x	x
1.3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб. м)	1,65	1,65	1,65

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова