



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

02.06.2017

г. Тамбов

№ 32-13

Об установлении тарифов на питьевую воду, 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 питьевую воду, водоотведение и материалы по экономическому обоснованию тарифов, представленные обществом с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОКОМСЕРВИС» (далее - ООО «ТЕПЛОКОМСЕРВИС»), 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 02.06.2017 № 20 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «ТЕПЛОКОМСЕРВИС» в целях формирования тарифов на питьевую воду, водоотведение на 2017-2020 гг. методом индексации согласно приложению № 1.
2. Установить с календарной разбивкой и ввести в действие с 20.06.2017 по 31.12.2020 одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение для ООО «ТЕПЛОКОМСЕРВИС» согласно приложению № 2.
3. Утвердить на срок с 20.06.2017 по 31.12.2020 производственные программы ООО «ТЕПЛОКОМСЕРВИС» в сфере холодного водоснабжения, водоотведения с показателями согласно приложению № 3.
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.

И.о.начальника управления по регулированию
тарифов Тамбовской области

Н.П.Теплякова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 02.06.2017 № **32-В**

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на
питьевую воду, водоотведение на 2017-2020 гг. методом индексации**

№ п/ п	Долгосрочные параметры регулирования тарифов	Ед. изм.	Питьевая вода				Водоотведение				
			2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОКОМСЕРВИС для потребителей Первомайского поссовета Первомайского района										
1.1	базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	7321,0	x	x	x	7084,0	x	x	x	
1.2	индекс эффективности операционных расходов	%	x	1	1	1	x	1	1	1	
1.3	нормативный уровень прибыли	%	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4	показатели энергосбережения и энергетической эффективности	уровень потерь воды	%	18,4	17,7	17,7	17,7	x	x	x	x
		удельный расход электрической энергии	кВт.ч/куб.м	1,49	1,46	1,46	1,46	1,43	1,40	1,40	1,40

И.о.начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области



Н.П.Теплякова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 02.06.2017 № 32-В

Тарифы на питьевую воду, водоотведение

№ п/п	Вид товара (услуги)	Категория потребителей	Период действия тарифа/одноставочный тариф, руб. за 1 м ³													
			с 20.06.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	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	9	10	11			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОКОМСЕРВИС» для потребителей Первомайского поссовета Первомайского района															
1.1	питьевая вода	1.1.1. прочие потребители	22,78	23,68	23,68	24,65	24,65	25,76	25,76	25,76	25,76	25,76	25,76	25,76	26,85	26,85
		1.1.2 население*	26,88	27,94	27,94	29,09	29,09	30,40	30,40	30,40	30,40	30,40	30,40	30,40	31,68	31,68
1.2	водоотведение	1.2.1. прочие потребители	24,54	26,39	26,39	27,26	27,26	28,29	28,29	28,29	28,29	28,29	28,29	28,29	29,26	29,26
		1.2.2 население*	28,96	31,14	31,14	32,17	32,17	33,38	33,38	33,38	33,38	33,38	33,38	33,38	34,53	34,53

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

И.о.начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области



Н.П.Теплякова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 02.06.2017 № 32 -В

Утвержденные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения

Объемы реализованной воды, отведенных стоков

Таблица №1

№ п/п	Наименование организации коммунального комплекса	Объем реализованной воды, тыс. куб.м.				Объем отведенных стоков, тыс. куб.м.			
		2017г	2018г	2019г	2020г	2017г	2018г	2019г	2020г
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОКОМСЕРВИС» для потребителей Первомайского поссовета Первомайского района	604,8	604,8	604,8	604,8	407,7	407,7	407,7	407,7

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

Таблица №2

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей			
		2017г	2018г	2019г	2020г
1	2	3	4	5	6
	Общество с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОКОМСЕРВИС» для потребителей Первомайского поссовета Первомайского района				
1.	Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	0,99	0,99	0,99	0,99
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
2.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	0,05	0,05	0,05	0,05
3.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
3.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационных сетей в год (ед./км)	0	0	0	0
4.	Показатели качества очистки сточных вод				
4.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	0	0	0
4.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, (%)	9	9	9	9
5.	Показатели энергетической эффективности				
5.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	*	*	*	*

продолжение приложения

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей			
		2017г	2018г	2019г	2020г
1	2	3	4	5	6
5.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб. м)	*	*	*	*
5.3	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.

И.о.начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области

 Н.П.Теплякова