



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

13.12.2016

г. Тамбов

№ 180-Т

Об установлении тарифов на горячую воду на 2017-2019 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 заявления 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 коллегиального органа управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 13.12.2016 № 68 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить на 2017-2019 гг. тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения согласно приложению № 1.
2. Утвердить на срок с 01.01.2017 по 31.12.2019 г. производственные программы в сфере горячего водоснабжения с показателями согласно приложению № 2.
3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2017 г. по 31 декабря 2019 г.
4. Направить приказ для официального опубликования в газету «Тамбовская жизнь» и для размещения 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 13.12.2016 № 180-7

Тарифы на горячую воду на 2017-2019 гг.

№ п/п	Категория потребителей, система горячего водоснабжения	Двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения	Ставка тарифа								
			01.01.2017 30.06.2017	01.07.2017 31.12.2017	01.01.2018 30.06.2018	01.07.2018 31.12.2018	01.01.2019 30.06.2019	01.07.2019 31.12.2019			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
ООО «Стройтеплосервис», г.Мичуринск, ул.Парковая, д. 62*											
1.	Прочие потребители	Компонент «холодная вода», руб./м³	20,05	20,64	20,64	21,15	21,15	21,15	21,15	21,15	21,75
		Компонент «тепловая энергия», руб./Гкал	2130,70	2199,30	2199,30	2264,80	2264,80	2264,80	2264,80	2264,80	2353,63
	Население** (с НДС)	Компонент «холодная вода», руб./м³	23,66	24,36	24,36	24,96	24,96	24,96	24,96	24,96	25,67
		Компонент «тепловая энергия», руб./Гкал	2130,70	2199,30	2199,30	2264,80	2264,80	2264,80	2264,80	2264,80	2353,63
ООО «Тамбовская тепловая компания», г.Мичуринск, ул.Липецкое шоссе, д.30											
2.	Прочие потребители	Компонент «холодная вода», руб./м³	20,05	20,64	20,64	21,15	21,15	21,15	21,15	21,15	21,75
		Компонент «тепловая энергия», руб./Гкал	1977,90	2041,47	2041,47	2070,18	2070,18	2070,18	2070,18	2070,18	2140,93

* Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.12 и 346.13 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации
 ** 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 № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 13.12.2016 № 180-7

Утвержденные показатели производственных программ в сфере горячего водоснабжения на 2017-2019 гг.

Объемы реализованной воды

Таблица №1

№ п/п	Система горячего водоснабжения	Объем реализованной воды, куб.м.
1	2	3
1	ООО «Стройтеплосервис», г.Мичуринск, ул.Парковая, д. 62	46442,31
2	ООО «Тамбовская тепловая компания», г.Мичуринск, ул.Липецкое шоссе, д.30	16016,50

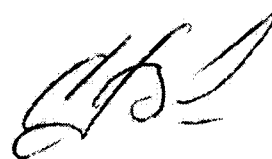
Утвержденные показатели надежности и качества систем горячего водоснабжения на 2017-2019 гг.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя, система горячего водоснабжения	Значение показателя
1	2	3
1	ООО «Стройтеплосервис», г.Мичуринск, ул.Парковая, д. 62	
1.1	Показатели качества горячей воды	0
1.1.1.	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
1.1.2	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
1.2	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения, ед/км	0
1.3	Показатели энергетической эффективности, Гкал/м ³	0,052

2	ООО «Тамбовская тепловая компания», г.Мичуринск, ул.Липецкое шоссе, д.30	
2.1	Показатели качества горячей воды	0
2.1.1.	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
2.1.2	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
2.2	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения, ед/км	0
2.3	Показатели энергетической эффективности, Гкал/м ³	0,05636

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова