



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

17.12.2019

г. Тамбов

№ 183-Т

Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Стройтеплосервис» потребителям системы теплоснабжения г. Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, на 2020 - 2024 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 заявление общества с ограниченной ответственностью «Стройтеплосервис» (далее – ООО «Стройтеплосервис») 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 правления управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 17.12.2019 № 75 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить на 2020 - 2024 гг. с календарной разбивкой тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Стройтеплосервис» потребителям системы теплоснабжения г. Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, согласно приложению № 1.

2. Утвердить на срок с 01.01.2020 по 31.12.2024 производственную программу в сфере горячего водоснабжения с показателями согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 г. по 31 декабря 2024 г.

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 в газете «Тамбовская жизнь».

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 17.12.2019 № 183-Г

**Тарифы на горячую воду, поставляемую ООО «Стройтеплосервис»
потребителям системы теплоснабжения г. Мичуринск, ул. Парковая, д. 62,
на 2020-2024 гг.**

№ п/п	Двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения	Год	Ставка тарифа
1	2	3	4
1.	Прочие потребители		
1.1	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2020-30.06.2020	22,37
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2368,51
1.2	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2020-31.12.2020	23,62
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2366,40
1.3	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2021-30.06.2021	23,62
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2366,40
1.4	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2021-31.12.2021	23,89
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2170,88
1.5	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2022-30.06.2022	23,89
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2170,88
1.6	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2022-31.12.2022	25,42
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2551,86
1.7	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2023-30.06.2023	25,42
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2551,86
1.8	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2023-31.12.2023	25,92
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2261,02
1.9	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2024-30.06.2024	25,92
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2261,02
1.10	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2024-31.12.2024	27,40
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2763,95
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
2.1	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2020-30.06.2020	26,84
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2368,51
2.2	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2020-31.12.2020	28,34
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2366,40
2.3	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2021-30.06.2021	28,34
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2366,40

2.4	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2021-31.12.2021	28,67
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2170,88
2.5	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2022-30.06.2022	28,67
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2170,88
2.6	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2022-31.12.2022	30,50
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2551,86
2.7	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2023-30.06.2023	30,50
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2551,86
2.8	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2023-31.12.2023	31,10
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2261,02
2.9	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2024-30.06.2024	31,10
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2261,02
2.10	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2024-31.12.2024	32,88
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2763,95

* 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 17.12.2019 № 182-Т

**Утвержденные показатели производственной программы
ООО «Стройтеплосервис» г. Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, на 2020 - 2024 гг.**

Объемы реализованной воды

Таблица №1

№ п/п	Наименование системы	Категории потребителей	Объем реализованной воды, куб.м				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	ООО «Стройтеплосервис» г. Мичуринск, ул. Парковая, д. 62	Всего, в т.ч.	46442,31	46442,31	46442,31	46442,31	46442,31
1.1		Население	45267,31	45267,31	45267,31	45267,31	45267,31
1.2		Бюджетные потребители	1100,00	1100,00	1100,00	1100,00	1100,00
1.3		Прочие потребители	75,00	75,00	75,00	75,00	75,00
1.4		Собственное потребление	-	-	-	-	-

Утвержденные показатели надежности и качества системы горячего водоснабжения на 2020 – 2024 гг.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя, система горячего водоснабжения	Значение показателя				
		2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7
1	ООО «Стройтеплосервис» г. Мичуринск, ул. Парковая, д. 62					
1.1	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем горячего водоснабжения, ед/км	*	*	*	*	*
1.2	Показатели качества горячей воды					
1.2.1	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	0	0	0	0
1.2.2	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	0	0	0	0
1.3	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/м ³	0,05327	0,05327	0,05327	0,05327	0,05327

*утвержден приказом Управления по регулированию тарифов от 17.12.2019 №182-Т «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Стройтеплосервис» потребителям системы теплоснабжения: г.Мичуринск, ул. Парковая, д. 62, на 2020 - 2024 гг.»

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова