



## УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

16.11.2022

г. Тамбов

№ 122-7

О внесении изменения в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 14.12.2018 № 153-т «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2019 – 2023 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» и от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», рассмотрев заявления акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» об осуществлении корректировки долгосрочных тарифов на горячую воду на 2023 год в связи с отклонением индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов, 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 16.11.2021 № 47 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 14.12.2018 № 153-т «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2019 – 2023 гг.» (в редакции от 09.12.2021) изменение, изложив приложение №1 в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Тарифы на горячую воду, скорректированные пунктом 1 настоящего приказа, вводятся в действие с 01.12.2022.

Тарифы на горячую воду на 2022 год действуют до 30.11.2022 включительно.

3. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), в газете «Тамбовская жизнь» и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)).

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.12.2022.

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 16.11.2022 № 122-Т

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 14.12.2018 №153-Т

**Тарифы на горячую воду, поставляемую акционерным обществом  
«Тамбовская сетевая компания», на 2019 – 2023 гг.**

№ п/п	Двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения	Год	Ставка тарифа
1	2	3	4
1.	г. Кирсанов		
	Прочие потребители		
1.1	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2019-	26,55
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2019	2297,31
1.2	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2019-	27,49
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2019	2389,08
1.3	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2020-	27,49
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2020	2389,08
1.4	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2020-	29,22
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2020	2391,30
1.5	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2021-	29,22
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2021	2391,30
1.6	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2021-	29,34
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2021	2480,00
1.7	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2022-	29,34
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2022	2480,00
1.8	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2022-	31,58*
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2022	2624,37*
1.9	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2023-	35,05**
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2023	2848,17**
3.	г. Рассказово		
	Прочие потребители		
3.1	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2019-	20,74
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2019	2181,66
3.2	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2019-	23,05
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2019	2181,66
3.3	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2020-	23,05
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2020	2181,66
3.4	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2020--	23,99
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	1.12.2020	2184,04
3.5	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2021-	23,99
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2021	2184,04
3.6	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2021-	24,95
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2021	2224,05
3.7	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2022-	24,95
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2022	2224,05
3.8	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2022-	26,01*

	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2022	2294,91*
3.9	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2023-	28,18**
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2023	2447,74**
4.	г. Уварово		
	Прочие потребители		
4.1.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2019-	24,53
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2019	1979,32
4.2.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2019-	26,34
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2019	2018,92
4.3.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2020-	26,34
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2020	2018,92
4.4.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2020-	28,14
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2020	2025,01
4.5.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2021-	28,14
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2021	2025,01
4.6.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2021-	29,30
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2021	2072,48
4.7.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2022-	29,30
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2022	2072,48
4.8.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2022-	30,50*
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2022	2138,69*
4.9.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2023-	32,53**
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2023	2275,08**
5.	Мичуринский район		
	Прочие потребители		
5.1.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2019-	28,68
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2019	2850,77
5.2.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2019-	29,66
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2019	2907,79
5.3.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2020-	29,66
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2020	2907,79
5.4.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2020-	30,12
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2020	2909,08
5.5.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2021-	30,12
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2021	2909,08
5.6.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2021-	30,18
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2021	3013,81
5.7.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2022-	30,18
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2022	3013,81
5.8.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2022-	30,61*
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2022	3148,22*
5.9.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2023-	33,33**
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2023	3430,86**
6.	п. Сатинка, Сампурский район		
	Прочие потребители		
6.1.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2019-	24,60
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2019	2009,37
6.2.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2019-	26,63
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2019	2049,56
6.3.	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2020-	26,63

	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2020	2049,56
6.4	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2020-	28,45
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2020	2127,88
6.5	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2021-	28,45
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2021	2127,88
6.6	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2021-	30,55
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2021	2212,37
6.7	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2022-	30,55
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2022	2212,37
6.8	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2022-	36,67*
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2022	2311,93*
6.9	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2023-	41,82**
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2023	2518,56**
8.	г. Рассказово		
	Население (с НДС***)		
8.1	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2019-	24,89
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2019	2617,99
8.2	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2019-	27,66
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2019	2617,99
8.3	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2020-	27,66
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2020	2617,99
8.4	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2020-	28,79
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2020	2620,85
8.5	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2021-	28,79
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2021	2620,85
8.6	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2021-	29,94
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2021	2668,86
8.7	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2022-	29,94
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2022	2668,86
8.8	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2022-	31,21*
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2022	2753,89*
8.9	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2023-	33,82**
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2023	2937,29**
9.	г. Уварово		
	Население (с НДС***)		
9.1	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2019-	29,44
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2019	2375,18
9.2	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2019-	31,61
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2019	2422,70
9.3	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2020-	31,61
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2020	2422,70
9.4	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2020-	33,77
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2020	2430,01
9.5	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2021-	33,77
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2021	2430,01
9.6	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2021-	35,16
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2021	2486,98
9.7	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2022-	35,16
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2022	2486,98
9.8	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2022-	36,60*

	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2022	2566,43*
9.9	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2023-	38,80**
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2023	2730,10**
10.	Мичуринский район		
	Население (с НДС***)		
10.1	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2019-	34,42
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2019	3420,92
10.2	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2019-	35,59
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2019	3489,35
10.3	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2020-	35,59
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2020	3489,35
10.4	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2020-	35,59
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2020	3489,35
10.5	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2021-	36,14
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2021	3490,90
10.6	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2021-	36,22
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2021	3616,57
10.7	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2022-	36,22
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2022	3616,57
10.8	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2022-	36,73*
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2022	3777,86*
10.9	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2023-	40,00**
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2023	4117,03**
11.	п. Сатинка, Сампурский район		
	Население (с НДС***)		
11.1	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2019-	29,52
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2019	2411,24
11.2	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2019-	31,96
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2019	2459,47
11.3	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2020-	31,96
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2020	2459,47
11.4	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2020-	34,14
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2020	2553,46
11.5	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2021-	34,14
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2021	2553,46
11.6	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2021-	36,66
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2021	2654,84
11.7	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2022-	36,66
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	30.06.2022	2654,84
11.8	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.07.2022-	44,00*
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2022	2774,32*
11.9	Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup>	01.01.2023-	50,18**
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал	31.12.2023	3022,27**

Примечание:

\* Тарифы на горячую воду на 2022 год действуют до 30 ноября 2022 г. включительно.

\*\* Тарифы на горячую воду на 2023 год действуют с 01 декабря 2022 г.

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

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова