



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

09.12.2020

г. Тамбов

№ 174-Т

О внесении изменений в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 11.12.2019 № 176-т «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, 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 заявления акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» об осуществлении корректировки долгосрочных тарифов на горячую воду на 2021 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 09.12.2020 № 58 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 11.12.2019 № 176-т «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2020 – 2024 гг.» следующие изменения:

в приложении № 1 «Тарифы на горячую воду, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2020 – 2024 гг.»:

подпункты 1.3, 1.4, 2.3, 2.4, 3.3, 3.4, 4.3 и 4.4 изложить в следующей редакции:

|     |   |                       |         |
|-----|---|-----------------------|---------|
| 1.3 | Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup> | 01.01.2021-30.06.2021 | 23,62   |
|     | Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал        |                       | 2286,94 |
| 1.4 | Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup> | 01.07.2021-31.12.2021 | 24,75   |
|     | Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал        |                       | 2331,61 |
| 2.3 | Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup> | 01.01.2021-30.06.2021 | 16,18   |
|     | Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал        |                       | 2229,72 |

|     |   |                       |         |
|-----|---|-----------------------|---------|
| 2.4 | Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup> | 01.07.2021-31.12.2021 | 16,83   |
|     | Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал        |                       | 2318,91 |
| 3.3 | Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup> | 01.01.2021-30.06.2021 | 28,34   |
|     | Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал        |                       | 2744,33 |
| 3.4 | Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup> | 01.07.2021-31.12.2021 | 29,70   |
|     | Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал        |                       | 2797,93 |
| 4.3 | Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup> | 01.01.2021-30.06.2021 | 19,42   |
|     | Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал        |                       | 2675,66 |
| 4.4 | Компонент «холодная вода», руб/м <sup>3</sup> | 01.07.2021-31.12.2021 | 20,20   |
|     | Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал        |                       | 2782,69 |

приложение № 2 «Утвержденные показатели производственных программ в сфере горячего водоснабжения акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» на 2020 – 2024 гг.» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. 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)).

3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 09.12.2020 № 124-Т

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
приказом управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 11.12.2019 № 176-Т

Утвержденные показатели производственных программ в сфере  
горячего водоснабжения акционерного общества «Тамбовская сетевая  
компания» 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.    | г. Мичуринск            | Всего, в т.ч.           | 216816,55                        | 216803,21 | 216816,55 | 216816,55 | 216816,55 |
| 1.1   |                         | Население               | 206086,09                        | 207713,18 | 206086,09 | 206086,09 | 206086,09 |
| 1.2   |                         | Бюджетные потребители   | 10408,42                         | 8616,94   | 10408,42  | 10408,42  | 10408,42  |
| 1.3   |                         | Прочие потребители      | 322,04                           | 473,09    | 322,04    | 322,04    | 322,04    |
| 1.4   |                         | Собственное потребление | -                                | -         | -         | -         | -         |
| 2.    |                         | г. Моршанск             | Всего, в т.ч.                    | 160640,00 | 160640,00 | 160640,00 | 160640,00 |
| 2.1   | Население               |                         | 136670,62                        | 136670,62 | 136670,62 | 136670,62 | 136670,62 |
| 2.2   | Бюджетные потребители   |                         | 23611,88                         | 23611,88  | 23611,88  | 23611,88  | 23611,88  |
| 2.3   | Прочие потребители      |                         | 357,50                           | 357,50    | 357,50    | 357,50    | 357,50    |
| 2.4   | Собственное потребление |                         | -                                | -         | -         | -         | -         |

Утвержденные показатели надежности и качества систем 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.    | г. Мичуринск  |                     |      |      |      |      |
| 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 <sup>3</sup>   | 0,0625 | 0,0662 | 0,0625 | 0,0625 | 0,0625 |
| 2.    | г. Моршанск   |        |        |        |        |        |
| 2.1   | Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем горячего водоснабжения, ед/км   | **     | **     | **     | **     | **     |
| 2.2   | Показатели качества горячей воды  |        |        |        |        |        |
| 2.2.1 | 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      |
| 2.2.2 | 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      |
| 2.3   | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/м <sup>3</sup>   | 0,0662 | 0,0662 | 0,0662 | 0,0662 | 0,0662 |

\* утвержден приказом Управления по регулированию тарифов от 10.12.2019 № 149-т «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям г. Мичуринска, на 2020 – 2024 гг.» (в редакции от 25.11.2020).

\*\*утвержден приказом Управления по регулированию тарифов от 03.12.2019 № 134-т «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям г. Моршанска, на 2020 – 2024 гг.» (в редакции от 25.11.2020).

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова