



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

11 декабря 2019 г.

№ 41/43

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей муниципального унитарного предприятия "Береславское коммунальное хозяйство" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2020–2024 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить для муниципального унитарного предприятия "Береславское коммунальное хозяйство" долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2020–2024 годы согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2020 г. по 31 декабря 2024 г. тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей муниципального унитарного предприятия "Береславское коммунальное хозяйство" с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения согласно приложению 3.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2020 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 19 декабря 2016 г. № 50/82 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей муниципального унитарного предприятия "Береславское коммунальное хозяйство" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2017–2019 годы";

от 06 декабря 2017 г. № 47/61 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 50/82 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей муниципального унитарного предприятия "Береславское коммунальное хозяйство" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2017–2019 годы";

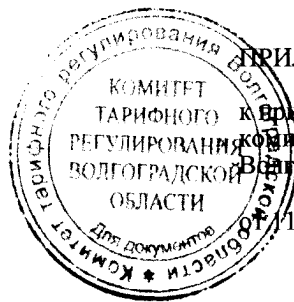
от 28 ноября 2018 г. № 40/12 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 50/82 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду

(горячее водоснабжение) для потребителей муниципального унитарного предприятия "Береславское коммунальное хозяйство" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2017–2019 годы".

**Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

11 декабря 2019 г. № 41/43

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования  
тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов  
на 2020–2024 годы**

| №<br>п/п | Наименование<br>регулируемой<br>организации  | Год  | Базовый<br>уровень<br>операционных<br>расходов,<br>тыс. руб. | Индекс<br>эффективности<br>операционных<br>расходов, % | Показатели энергосбережения<br>и энергетической<br>эффективности |  |
|----------|--|------|--|--|--|--|
|          |  |      |  |  | Уровень<br>потерь воды,<br>%                                     | Удельный расход<br>электрической<br>энергии, кВтч/м <sup>3</sup> |
| 1.       | Муниципальное<br>унитарное<br>предприятие<br>"Береславское<br>коммунальное<br>хозяйство" | 2020 | 0  | -  | -  | -  |
|          |  | 2021 | -  | 1  | -  | -  |
|          |  | 2022 | -  | 1  | -  | -  |
|          |  | 2023 | -  | 1  | -  | -  |
|          |  | 2024 | -  | 1  | -  | -  |



## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

по приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 11 декабря 2019 г. № 41/43

**ТАРИФЫ**  
на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей муниципального  
унитарного предприятия "Береславское коммунальное хозяйство"\*

| Группа потребителей   | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 |                            |
|-----------------------|---|----------------------------|
|                       | с 01.01.2020 по 30.06.2020                              | с 01.07.2020 по 31.12.2020 |
| Население**           | 148,33  | 154,26                     |
| Бюджетные потребители | 163,56  | 170,64                     |
| Прочие потребители    | 163,56  | 170,64                     |

| Группа потребителей   | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 |                          |
|-----------------------|---|--------------------------|
|                       | с 01.01.2021 по 30.06.2021                              | с 01.07.2021 по 31.12.21 |
| Население**           | 154,26  | 160,43                   |
| Бюджетные потребители | 170,64  | 171,08                   |
| Прочие потребители    | 170,64  | 171,08                   |

| Группа потребителей   | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 |                            |
|-----------------------|---|----------------------------|
|                       | с 01.01.2022 по 30.06.2022                              | с 01.07.2022 по 31.12.2022 |
| Население**           | 160,43  | 166,85                     |
| Бюджетные потребители | 171,08  | 181,95                     |
| Прочие потребители    | 171,08  | 181,95                     |

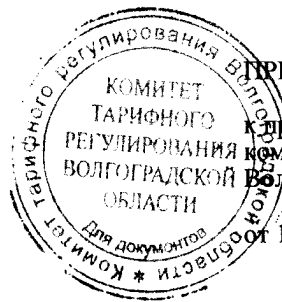
| Группа потребителей   | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 |                            |
|-----------------------|---|----------------------------|
|                       | с 01.01.2023 по 30.06.2023                              | с 01.07.2023 по 31.12.2023 |
| Население**           | 166,85  | 173,53                     |
| Бюджетные потребители | 181,95  | 182,21                     |
| Прочие потребители    | 181,95  | 182,21                     |

\* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 часть II Налогового кодекса Российской Федерации).

| Группа потребителей   | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3 |                            |
|-----------------------|---|----------------------------|
|                       | с 01.01.2024 по 30.06.2024                              | с 01.07.2024 по 31.12.2024 |
| Население **          | 173,53  | 180,47                     |
| Бюджетные потребители | 182,21  | 193,44                     |
| Прочие потребители    | 182,21  | 193,44                     |

---

\*\* При применении для населения тарифа ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов теплоснабжающим организациям осуществляется из областного бюджета в установленном порядке в соответствии с Законом Волгоградской области от 28 декабря 2015 г. № 227-ОД "О льготных тарифах в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Волгоградской области в 2016–2023 годах".



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 11 декабря 2019 г. № 41/43

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере горячего водоснабжения (горячая вода)

|    |   |   |
|----|---|---|
| 1. | Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение | Муниципальное унитарное предприятие "Береславское коммунальное хозяйство", Юбилейная ул., д. 3 ф, п. Береславка, Калачевский район, Волгоградская область, 404547 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение                     | Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, Скосырева ул., д.7, г. Волгоград, 400066   |
| 3. | Период реализации производственной программы  | с 01.01.2020 по 31.12.2024  |

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, организацией не представлены.

3. Планируемый объем подачи горячей воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности     | Ед. измерения | Величина показателей |          |          |          |          |
|-------|--|---------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |  |               | 2020 год             | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1     | 2  | 3             | 4                    |          |          |          |          |
| 1.    | Реализация воды на нужды ГВС в том числе:    | тыс. куб. м   | 36,445               | 36,445   | 36,445   | 36,445   | 36,445   |
| 1.1.  | Население                                    | тыс. куб. м   | 31,265               | 31,265   | 31,265   | 31,265   | 31,265   |
| 1.2.  | Бюджетные потребители                        | тыс. куб. м   | 5,161                | 5,161    | 5,161    | 5,161    | 5,161    |
| 1.3.  | Ресурсоснабжающие организации - перепродавцы | тыс. куб. м   | 0,000                | 0,000    | 0,000    | 0,000    | 0,000    |
| 1.4.  | Прочие потребители                           | тыс. куб. м   | 0,019                | 0,019    | 0,019    | 0,019    | 0,019    |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы: в 2020 году – 6090,01 тыс.руб.; в 2021 году – 6227,08 тыс.руб.; в 2022 году 6433,14 тыс.руб.; в 2023 году – 6635,83 тыс.руб.; в 2024 году – 6845,16 тыс.руб.

5. График реализации мероприятий производственной программы – 2020–2024 годы.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения:

| Наименование показателя   | Период реализации программы 2020 год | Период реализации программы 2021 год | Период реализации программы 2022 год | Период реализации программы 2023 год | Период реализации программы 2024 год |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Доля проб горячей воды, в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %                | н/д                                  | н/д                                  | н/д                                  | н/д                                  | н/д                                  |
| 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, % | н/д                                  | н/д                                  | н/д                                  | н/д                                  | н/д                                  |
| 3. Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед./км.   | 0,000                                | 0,000                                | 0,000                                | 0,000                                | 0,000                                |
| 4. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал./куб.м.   | 0,065                                | 0,065                                | 0,065                                | 0,065                                | 0,065                                |

## 7. Расчет эффективности производственной программы.

| Наименование показателя  | Величина показателя 2018 |       | Динамика изменения<br>% | Величина показателя 2019 |
|--|--------------------------|-------|-------------------------|--------------------------|
|  | план                     | факт  |                         |                          |
| 1. Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %               | н/д                      | н/д   | -                       | н/д                      |
| 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, % | н/д                      | н/д   | -                       | н/д                      |
| 3. Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед./км  | 0,00                     | 0,00  | 0,00                    | 0,00                     |
| 4. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м   | 0,065                    | 0,065 | 0,000                   | 0,065                    |

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области по ссылке –<http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".
9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.