



**УПРАВЛЕНИЕ  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ**

**РЕШЕНИЕ**

от 4 декабря 2019 года

№ 412

Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием города Бийска «Водоканал» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2020–2024 годы

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия города Бийска «Водоканал» (ОГРН 1022200556388, ИНН 2204000549), осуществляющего горячее водоснабжение, на 2020–2024 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием города Бийска «Водоканал» (ОГРН 1022200556388, ИНН 2204000549)

потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют со дня вступления в силу настоящего решения по 31.12.2024.

4. Признать утратившими силу следующие решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов:

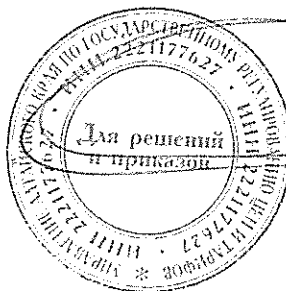
от 13.12.2018 № 492 «Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием города Бийска «Водоканал» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2019 год»;

от 18.12.2018 № 559 «О внесении изменений в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 13.12.2018 № 492».

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2020 и действует по 31.12.2024.

6. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Начальник управления



А.А. Катнов

Приложение 1  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 4 декабря 2018 года № 412

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**муниципального унитарного предприятия города Бийска «Водоканал»,**  
**осуществляющего горячее водоснабжение, на 2020–2024 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

|   |  |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа | Муниципальное унитарное предприятие города Бийска «Водоканал»              |
| Место нахождения организации  | 659342, Алтайский край, город Бийск, ул. Волочаевская, 1/1                 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу                          | Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |
| Место нахождения уполномоченного органа, утвердившего производственную программу                      | 656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1                      |
| Срок реализации производственной программы  | с 01.01.2020 по 31.12.2024   |

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды**

| №№ п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб. | Ожидаемый эффект         |           |   |
|--------|--------------------------|-------------------------------|---|--------------------------|-----------|---|
|        |                          |                               |   | Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1      | 2                        | 3                             | 4   | 5                        | 6         | 7 |
| 1.     | -                        | -                             | -   | -                        | -         | - |
|        | Итого:                   | -                             | -   | -                        | -         | - |

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке**

| №№ п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб. | Ожидаемый эффект         |           |   |
|--------|--------------------------|-------------------------------|---|--------------------------|-----------|---|
|        |                          |                               |   | Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1      | 2                        | 3                             | 4   | 5                        | 6         | 7 |
| 1      | -                        | -                             | -   | -                        | -         | - |
|        | Итого:                   | -                             | -   | -                        | -         | - |

**Раздел 4. Планируемый объем подачи горячей воды**

тыс. куб.м

| № п/п | Наименование                         | Величина показателя на период регулирования |          |          |          |          |
|-------|--------------------------------------|---|----------|----------|----------|----------|
|       |                                      | 2020 год                                    | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1     | Приготовление горячей воды           |   |          |          |          |          |
| 1.1   | Объем воды из собственных источников | 228,717                                     | 228,717  | 228,717  | 228,717  | 228,717  |
| 2     | Транспортировка горячей воды         |   |          |          |          |          |

|       |                                   |         |         |         |         |         |
|-------|-----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 2.1   | Объем воды, поступившей в сеть    | 228,717 | 228,717 | 228,717 | 228,717 | 228,717 |
| 2.2   | Потери воды                       | 0,000   | 0,000   | 0,000   | 0,000   | 0,000   |
| 2.3   | Объем воды, отпущенной из сети    | 228,717 | 228,717 | 228,717 | 228,717 | 228,717 |
| 3     | Отпуск горячей воды               |         |         |         |         |         |
| 3.1   | Объем воды, отпущенной абонентам: | 228,717 | 228,717 | 228,717 | 228,717 | 228,717 |
| 3.1.1 | по приборам учета                 | 152,339 | 152,339 | 152,339 | 152,339 | 152,339 |
| 3.1.2 | по нормативам                     | 76,378  | 76,378  | 76,378  | 76,378  | 76,378  |

**Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы**

тыс. руб.

| № п/п | Наименование показателей  | Величина показателя на период регулирования |          |          |          |          |
|-------|---|---|----------|----------|----------|----------|
|       |   | 2020 год                                    | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1     | Финансовые потребности, необходимые для реализации мероприятий производственной программы | 44126,45                                    | 46024,33 | 47820,94 | 49689,40 | 51676,98 |

**Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения**

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

| № п/п | Наименование показателей  | Величина показателя на период регулирования |          |          |          |          |
|-------|---|---|----------|----------|----------|----------|
|       |   | 2020 год                                    | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1.    | <b>Показатели качества горячей воды</b>   |   |          |          |          |          |
| 1.1   | 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, %   | 0,00  | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     |
| 2.    | Динамика изменения плановых значений показателя качества горячей воды, %  | x   | 100,00   | 100,00   | 100,00   | 100,00   |
| 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, %   | 0,00  | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     |
|       | Динамика изменения плановых значений показателя качества горячей воды, %  | x   | 100,00   | 100,00   | 100,00   | 100,00   |
| 2.    | <b>Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного горячего водоснабжения</b>  |   |          |          |          |          |
| 2.1   | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./ км | 0,00  | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     |
|       | Динамика изменения плановых значений надежности, %  | x   | 100,00   | 100,00   | 100,00   | 100,00   |
| 3.    | Динамика изменения плановых значений расходов на реализацию производственной программы, %   | x   | 104,3    | 103,90   | 103,90   | 104,00   |

**Раздел 7.** Отчет об исполнении производственной программы за истекший период (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Отчет об исполнении производственной программы в сфере горячего водоснабжения за 2018 год муниципального унитарного предприятия города Бийска «Водоканал» не приводится в связи с отсутствием сопоставимых показателей производственной программы в истекшем периоде регулирования.

**Раздел 8.** Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------------------|---|
| I     |                          | -                             | -   |

Приложение 2  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 4 декабря 2019 года № 412

**Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую муниципальным унитарным предприятием  
города Бийска «Водоканал» потребителям муниципального образования  
город Бийск Алтайского края, на 2020–2024 годы**

| №п/п | Год                           | Тарифы на горячую воду*<br>(без учета НДС)       |   | Тарифы на горячую воду для<br>населения**<br>(с учетом НДС) |   |
|------|-------------------------------|--|---|---|---|
|      |                               | Компонент<br>на холодную<br>воду,<br>руб./куб. м | Компонент<br>на тепловую<br>энергию,<br>руб./Гкал | Компонент на<br>холодную<br>воду,<br>руб./куб. м            | Компонент<br>на тепловую<br>энергию,<br>руб./Гкал |
| 1    | 2                             | 3  | 4   | 5   | 6   |
|      | с 01.01.2020 по<br>30.06.2020 | 15,61  | 2726,51   | 18,73   | 3271,81   |
|      | с 01.07.2020 по<br>31.12.2020 | 15,61  | 2733,24   | 18,73   | 3279,89   |
|      | с 01.01.2021 по<br>30.06.2021 | 17,35  | 2733,24   | 20,82   | 3279,89   |
|      | с 01.07.2021 по<br>31.12.2021 | 17,35  | 2928,52***  | 20,82   | 3514,22   |
|      | с 01.01.2022 по<br>30.06.2022 | 17,35  | 2928,52***  | 20,82   | 3514,22   |
|      | с 01.07.2022 по<br>31.12.2022 | 18,35  | 2959,71***  | 22,02   | 3551,65   |
|      | с 01.01.2023 по<br>30.06.2023 | 18,35  | 2959,71***  | 22,02   | 3551,65   |
|      | с 01.07.2023 по<br>31.12.2023 | 18,39  | 3164,05***  | 22,07   | 3796,86   |
|      | с 01.01.2024 по<br>30.06.2024 | 18,39  | 3164,05***  | 22,07   | 3796,86   |
|      | с 01.07.2024 по<br>31.12.2024 | 19,82***   | 3204,66***  | 23,78   | 3845,59   |

<\*> тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

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

<\*\*\*> компонент на холодную воду на 2024 год и компоненты на тепловую энергию на 2021–2024 годы рассчитаны с применением индексов потребительских цен, утвержденных Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года в следующих размерах: на 2021 год -103,7% ; на 2022 год - 104,0%; на 2023 год - 104,0%; на 2024 год - 104,0%.