



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

Р Е Ш Е Н И Е

от 26 ноября 2015 года

№ 510

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую закрытым акционерным обществом «Бийские промышленные воды» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2016–2018 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», 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», решением правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Утвердить производственную программу закрытого акционерного общества «Бийские промышленные воды» (ОГРН 1062204040095, ИНН 2204027100) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для закрытого акционерного общества «Бийские промышленные воды» на 2016–2018 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую закрытым акционерным обществом «Бийские

промышленные воды» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 03.12.2014 № 333 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую закрытым акционерным обществом «Бийские промышленные воды» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края на 2015 год» со дня вступления в силу настоящего решения.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.

6. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет – портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Начальник управления



С.А. Родт

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 26 ноября 2015 года № 510

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа | Закрытое акционерное общество «Бийские промышленные воды» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 659315, Российская Федерация, Алтайский край, город Бийск, территория ОАО «Полиэкс» |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1 |
| Срок реализации производственной программы | по 31.12.2018 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой 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. | Текущий ремонт | 2016-2018 | 2072,62 | Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения, снижение потерь | 103,63 | 5,00 |
| | Итого: | | 2072,62 | | 103,63 | 5,00 |

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, тыс. руб. | Ожидаемый эффект | | |
|--------|--------------------------|-------------------------------|---|--------------------------|-----------|---|
| | | | | Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | - | - | - | - | - | - |
| | Итого: | - | - | - | - | - |

Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды

тыс. куб. м

| № п/п | Наименование | Величина показателя на период регулирования | | |
|-------|---|---|---------|---------|
| | | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Водоподготовка | | | |
| 1.1 | Объем воды из источников водоснабжения: | 809,640 | 809,640 | 809,640 |
| 1.1.1 | из поверхностных источников | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.1.2 | из подземных источников | 809,640 | 809,640 | 809,640 |
| 1.2 | Потребление на собственные нужды станций водоподготовки | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3 | Объем воды, прошедшей водоподготовку | 809,640 | 809,640 | 809,640 |

Handwritten signature



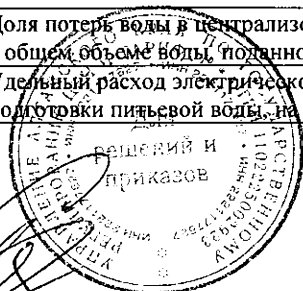
| | | | | |
|-------|---|---------|---------|---------|
| 1.4 | Объем питьевой воды, поданной в сеть | 809,640 | 809,640 | 809,640 |
| 2 | Транспортировка питьевой воды | | | |
| 2.1 | Объем воды, поступившей в сеть: | 809,640 | 809,640 | 809,640 |
| 2.1.1 | из собственных источников | 809,640 | 809,640 | 809,640 |
| 2.2 | Потери воды | 28,580 | 29,539 | 29,452 |
| 2.3 | Объем воды, отпущенной из сети | 780,459 | 780,459 | 780,459 |
| 3 | Отпуск питьевой воды | | | |
| 3.1 | Объем воды, отпущенной абонентам: | 780,459 | 780,459 | 780,459 |
| 3.1.1 | по приборам учета | 780,459 | 780,459 | 780,459 |
| 3.1.2 | по нормативам | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.2 | По абонентам | 780,459 | 780,459 | 780,459 |
| 3.2.1 | другим организациям, осуществляющим водоснабжение | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.2.2 | собственным абонентам | 780,459 | 780,459 | 780,459 |

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) тыс. руб.

| № п/п | Наименование показателей | Величина показателя на период регулирования | | |
|-------|---------------------------------------|---|----------|----------|
| | | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1 | Необходимая валовая выручка | 12923,40 | 14258,17 | 15426,45 |
| 1.1 | Текущие расходы | 12873,40 | 14208,17 | 15376,45 |
| 1.2 | Амортизация | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Нормативная прибыль | 50,00 | 50,00 | 50,00 |
| 1.4 | Расчетная предпринимательская прибыль | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Корректировка НВВ | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | Итого НВВ для расчета тарифа | 12923,40 | 14258,17 | 15426,45 |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)

| № п/п | Наименование показателей | Величина показателя на период регулирования | | |
|-------|---|---|-------|-------|
| | | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | | |
| 1.1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 1,000 | 0,900 | 0,800 |
| 1.2 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 1,200 | 1,100 | 1,000 |
| 2. | Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения | | | |
| 2.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./ км | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | | |
| 3.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 3,530 | 3,520 | 3,510 |
| 3.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м | 0,823 | 0,822 | 0,821 |



Handwritten signature

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности закрытого акционерного общества «Бийские промышленные воды» в сфере холодного водоснабжения.

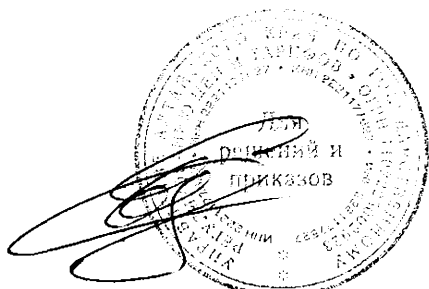
Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Величина необходимой валовой выручки закрытого акционерного общества «Бийские промышленные воды» на 2014 год принята управлением по тарифам в размере 15100,36 тыс. руб., фактически – 12668,81 тыс. руб.; отклонение составило 2431,55 тыс. руб., или 16,10 %.

Объем отпуска воды для закрытого акционерного общества «Бийские промышленные воды» принят управлением по тарифам на 2013 год в размере 997,824 тыс. куб. м, фактически – 864,175 тыс. куб. м; отклонение составило 133,649 тыс. куб. м., или 13,39 %.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

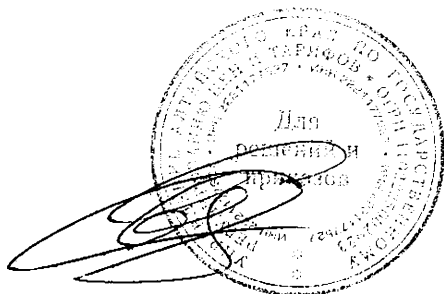
| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | - | | - |



Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 16 ноября 2015 года № 510

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере хо-
лодного водоснабжения для закрытого акционерного общества «Бийские про-
мышленные воды» на 2016–2018 годы**

| № п/п | Наименование показателей | Величина показателя на период регулирования | | |
|---|--|--|-------|-------|
| | | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1. | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | 7001,70 | х | х |
| 2. | Индекс эффективности операционных расхо- дов, % | х | 1,00 | 1,00 |
| Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | | | |
| 3. | Уровень потерь воды, % | 3,530 | 3,520 | 3,510 |
| 4. | Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м | 0,823 | 0,822 | 0,821 |



Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 26 ноября 2015 года № 510

Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую закрытым акционерным обществом «Бийские промышленные воды» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2016-2018 годы

| № п/п | Период | Тариф*, руб./куб.м | |
|-------|----------------------------|---|---|
| | | Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения (без учета НДС) | Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения ** (с учетом НДС) |
| 1. | с 01.01.2016 по 30.06.2016 | 15,61 | 18,42 |
| 2. | с 01.07.2016 по 31.12.2016 | 17,51 | 20,66 |
| 3. | с 01.01.2017 по 30.06.2017 | 17,51 | 20,66 |
| 4. | с 01.07.2017 по 31.12.2017 | 19,03 | 22,46 |
| 5. | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 19,03 | 22,46 |
| 6. | с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 20,50 | 24,19 |

<*> 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).

