



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«07» 12 2017.

Регистрационный номер № 1088

**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 05 декабря 2017 г.

№ 50/19

г. Воронеж

О внесении изменений в приказ УРТ от 17.11.2016 № 47/4 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для СОПК «Тройнянского сельского поселения», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Тройнянского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области, на период 2017 - 2019 годы»

В целях корректировки тарифов, руководствуясь 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», постановлением правительства Воронежской области от 18.05.2009 № 397 «Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления УРТ от 05 декабря 2017 года № 50/19 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ УРТ от 17.11.2016 № 47/4 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для СОПК «Тройнянского сельского поселения», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Тройнянского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области, на 2017 - 2019 годы» следующие изменения:

1.1. В приложении 1 к приказу УРТ от 17.11.2016 № 47/4:

1.1.1. Пункты 2-7 изложить в следующей редакции:

«2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения

| № п/п | Наименование мероприятия | Объем финансовых потребностей, тыс. рублей | | |
|-------|--|--|----------|----------|
| | | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 42,10 | 43,22 | 44,95 |
| 2. | Капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | - | - | - |

3. Планируемый объем подачи холодной воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям/ конечным потребителям, тыс. куб. м | | |
|-------|---|---------------|--|----------------------------|----------------------------|
| | | | с 01.01.2017 по 31.12.2017 | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 5 |
| 1. | Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе: | тыс. куб. м | 5,700 | 5,700 | 5,700 |
| 1.1. | из поверхностных источников | тыс. куб. м | - | - | - |
| 1.2. | из подземных источников | тыс. куб. м | 5,700 | 5,700 | 5,700 |
| 2. | Объем покупки воды, в том числе по поставщикам | тыс. куб. м | - | - | - |
| 2.1. | - | тыс. куб. м | - | - | - |
| 2.2. | - | тыс. куб. м | - | - | - |
| 3. | Объем воды на собственные нужды | тыс. куб. м | - | - | - |
| 4. | Объем воды, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м | - | - | - |
| 5. | Объем воды, поступившей в сеть | тыс. куб. м | 5,700 | 5,700 | 5,700 |
| 6. | Потери воды | тыс. куб. м | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 7. | % потерь от отпуска в сеть | % | 17,54 | 17,54 | 17,54 |
| 8. | Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей: | тыс. куб. м | 4,700 | 4,700 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|--|----------------|-------|-------|-------|
| 8.1. | -населению | тыс. куб. м | 4,700 | 4,700 | 4,700 |
| 8.2. | -бюджетным потребителям | тыс. куб. м | - | - | - |
| 8.3. | -прочим потребителям | тыс. куб. м | - | - | - |
| 8.4. | -потребление на производственные нужды | тыс. куб. м | - | - | - |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

2017 год – 187,20 тыс. рублей в год;

2018 год – 191,37 тыс. рублей в год;

2019 год – 197,47 тыс. рублей в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2017 по 31.12.2019.

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

| Наименование показателей | Плановые значения показателей на период реализации программы | | |
|---|--|-------------------------------|-------------------------------|
| | с 01.01.2017 по 31.12.2017 | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | - | - | - |
| 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, % | - | - | - |
| 3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км | - | - | - |
| 4. Доля потерь воды в централизованных системах | 17,54 | 17,54 | 17,54 |

| | | | |
|---|------|------|------|
| водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, % | | | |
| 5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м | 1,19 | 1,19 | 1,19 |
| 6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м | - | - | - |

7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются на период с 01.01.2017 по 31.12.2019 без изменения, сопоставить динамику их изменения невозможно.».

1.1.2. Дополнить пунктами 8, 9 следующего содержания:

«8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещен на сайте управления по государственному регулированию тарифов Воронежской области в разделе «Главное меню» - «Отчеты по выполнению производственных программ» (<http://gut.vrn.ru/rek/index.php/2016-11-21-16-08-46/73-2016-11-21-15-57-06/2336-2016->)

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, кооперативом не планируются.».

1.2. В пункте 3 приказа УРТ от 17.11.2016 № 47/4 строки 4 - 7 таблицы изложить в следующей редакции:

«

| | | |
|----------------------------|-------|-------|
| с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 40,31 | 40,31 |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 41,12 | 41,12 |
| с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 41,12 | 41,12 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 42,91 | 42,91 |

».

2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Руководитель управления



С.Н. Попов