



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 октября 2020 г. № 48-в/4

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 1 ноября 2018 года № 57-в/8

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», областным законом от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению и (или) водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» и Положением об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп, агентство по тарифам и ценам Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 1 ноября 2018 года № 57-в/8 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МП «Телеговское ЖКХ» на территории сельского поселения «Телеговское» Красноборского муниципального района Архангельской области» следующие изменения:

- 1) в приложении № 1 к указанному постановлению:
раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Величина показателя | | | | |
|----------|---|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1. | Объем поднятой (забранной) воды | 14,411 | 13,239 | 11,858 | 14,411 | 14,411 |
| 2. | Объем воды, полученной со стороны | 2,069 | 2,709 | 4,101 | 2,069 | 2,069 |
| 3. | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Объем поступившей воды в сеть | 16,480 | 15,948 | 15,959 | 16,480 | 16,480 |
| 5. | Объем потерь воды | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6. | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего | 16,480 | 15,948 | 15,959 | 16,480 | 16,480 |
| | в том числе: | | | | | |
| 6.1. | объем отпуска воды на нужды подразделений организации | 0,498 | 0,218 | 0,498 | 0,498 | 0,498 |
| 6.2. | объем отпуска воды абонентам | 15,982 | 15,730 | 15,461 | 15,982 | 15,982 |
| | в том числе: | | | | | |
| 6.2.1. | населению | 12,442 | 12,028 | 11,820 | 12,442 | 12,442 |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям | 3,540 | 3,702 | 3,641 | 3,540 | 3,540 |
| 6.2.3. | прочим потребителям | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6.2.4. | другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000»; |

в таблице раздела 4 цифры «961,52» заменить цифрами «1003,92»;
в таблице раздела 6 цифры «102,9» заменить цифрами «106,9»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Величина показателя |
|--------|--|---------------------|
| 1. | Объем поднятой (забранной) воды | 15,781 |
| 2. | Объем воды, полученной со стороны | 4,088 |
| 3. | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,000 |
| 4. | Объем поступившей воды в сеть | 19,869 |
| 5. | Объем потерь воды | 3,458 |
| 6. | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего | 16,411 |
| | в том числе: | |
| 6.1. | объем отпуска воды на нужды подразделений организации | 0,498 |
| 6.2. | объем отпуска воды абонентам | 15,913 |
| | в том числе: | |
| 6.2.1. | населению | 12,165 |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям | 3,748 |
| 6.2.3. | прочим потребителям | 0,000 |
| 6.2.4. | другим организациям водопроводно- канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения | 0,000 |

7.2. Отчет о реализации запланированных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Мероприятия не реализовывались.

7.3. Фактические расходы
на реализацию производственной программы

| Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|---|-------------------|---------------------|
| Фактические расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб. | 1275,04 |

7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

| Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|---|---|-------------------|---------------------|
| показатели качества воды | 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 | % | 0,0 |
| | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0,0 |
| показатели энергетической эффективности | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 17,4 |
| | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт·ч/ куб. м | 1,109»; |

2) приложение № 3 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 1 ноября 2018 г. № 57-в/8
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 13 октября 2020 года № 48-в/4)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую МП «Телеговское ЖКХ» (ИНН 2914003174)
на территории сельского поселения «Телеговское»
Красноборского муниципального района Архангельской области

| | Год | Одноставочный тариф, руб./куб. м | |
|---|------|----------------------------------|------------------------|
| | | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| 1. Население | 2019 | 23,61 | 24,55 |
| | 2020 | 24,55 | 25,54 |
| | 2021 | 25,54 | 26,31 |
| | 2022 | 26,56 | 27,62 |
| | 2023 | 27,62 | 28,73 |
| 2. Потребители, приравненные к населению | 2019 | 23,61 | 24,55 |
| | 2020 | 24,55 | 25,54 |
| | 2021 | 25,54 | 26,31 |
| | 2022 | 26,56 | 27,62 |
| | 2023 | 27,62 | 28,73 |
| 3. Прочие потребители | 2019 | 47,89 | 61,43 |
| | 2020 | 58,88 | 58,88 |
| | 2021 | 58,88 | 66,93 |
| | 2022 | 59,97 | 60,56 |
| | 2023 | 60,56 | 63,91 |

Примечание. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 года.

Руководитель агентства



Е.А. Попова