



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 28 ноября 2019 г. № 73-в/6

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 14 ноября 2017 года № 59-в/15

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 14 ноября 2017 года № 59-в/15 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Водоканал» на территории муниципального образования «Тегринское» муниципального образования «Вельский муниципальный район»» следующие изменения:

1) в наименовании, пунктах 1 – 3 указанного постановления слова «муниципального образования «Тегринское» муниципального образования «Вельский муниципальный район»» заменить словами «сельского поселения «Тегринское» Вельского муниципального района Архангельской области»;

2) в приложениях № 1 – 4 к указанному постановлению слова «муниципального образования «Тегринское» муниципального образования «Вельский муниципальный район»» заменить словами «сельского поселения «Тегринское» Вельского муниципального района Архангельской области»;

3) 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 | | | |
|--------|--|----------------------------|----------|----------|----------|
| | | с 01.12.2017 по 31.12.2017 | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1. | Объем поднятой (забранной) воды | 2,262 | 27,149 | 27,149 | 27,149 |
| 2. | Объем воды, полученной со стороны | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Объем поступившей воды в сеть | 2,262 | 27,149 | 27,149 | 27,149 |
| 5. | Объем потерь воды | 0,138 | 1,651 | 1,651 | 1,651 |
| 6. | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего | 2,125 | 25,498 | 25,498 | 25,498 |
| | в том числе: | | | | |
| 6.1. | объем отпуска воды на нужды подразделений организации | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6.2. | объем отпуска воды абонентам | 2,125 | 25,498 | 25,498 | 25,498 |
| | в том числе: | | | | |
| 6.2.1. | населению | 2,080 | 24,960 | 24,960 | 24,074 |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям | 0,044 | 0,532 | 0,532 | 1,418 |
| 6.2.3. | прочим потребителям | 0,000 | 0,006 | 0,006 | 0,006»; |

в таблице раздела 4 цифры «1034,08» заменить цифрами «1203,95»;
в таблице раздела 6 цифры «103,3» заменить цифрами «119,6»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 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 | 28,475 |
| 2. | Объем воды, полученной со стороны | 0,000 |
| 3. | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,000 |
| 4. | Объем поступившей воды в сеть | 28,475 |
| 5. | Объем потерь воды | 9,920 |
| 6. | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего | 18,555 |
| | в том числе: | |
| 6.1. | объем отпуска воды на нужды подразделений организации | 0,000 |
| 6.2. | объем отпуска воды абонентам | 18,555 |
| | в том числе: | |
| 6.2.1. | населению | 17,131 |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям | 1,418 |
| 6.2.3. | прочим потребителям | 0,006 |

7.2. Фактические расходы
на реализацию производственной программы

| Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|--|-------------------|---------------------|
| Фактические расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб. | 1 351,20 |

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

| Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|---|--|-------------------|---------------------|
| показатели качества воды | 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 | % | 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, 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, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 4,6 |
| показатели энергетической эффективности | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 34,8 |
| | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт·ч/ куб. м | 2,850»; |

4) в приложении № 2 к указанному постановлению:
раздел 3 изложить в следующей редакции:

«3. Планируемый объем принимаемых сточных вод, в тыс. куб. метров

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Величина показателя | | | |
|--------|---|----------------------------|----------|----------|----------|
| | | с 01.12.2017 по 31.12.2017 | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1. | Объем отведенных сточных вод, всего | 2,124 | 25,484 | 25,484 | 25,484 |
| | в том числе: | | | | |
| 1.1 | объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации | 2,124 | 25,484 | 25,484 | 25,484 |
| 2. | Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации | 2,124 | 25,484 | 25,484 | 25,484 |
| | в том числе: | | | | |
| 3.1. | от использования воды на нужды подразделений организации | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.2. | от абонентов: | 2,124 | 25,484 | 25,484 | 25,484 |
| | в том числе: | | | | |
| 3.2.1. | населения | 2,080 | 24,960 | 24,960 | 24,060 |
| 3.2.2. | бюджетных потребителей | 0,043 | 0,519 | 0,519 | 1,418 |
| 3.2.3. | прочих потребителей | 0,000 | 0,005 | 0,005 | 0,006;» |

в таблице раздела 4 цифры «843,00» заменить цифрами «873,46»;
в таблице раздела 6 цифры «103,0» заменить цифрами «105,2»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год
(по данным организации)

7.1. Фактический объем принятых сточных вод, в тыс. куб. метров

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Величина показателя |
|--------|---|---------------------|
| 1. | Объем отведенных сточных вод, всего | 18,274 |
| | в том числе: | |
| 1.1. | объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации | 18,274 |
| 1.2. | объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций | 0,000 |
| 2. | Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения | 0,000 |
| 3. | Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации | 18,274 |
| | в том числе: | |
| 3.1. | от использования воды на нужды подразделений организации | 0,000 |
| 3.2. | от абонентов: | 18,274 |
| | в том числе: | |
| 3.2.1. | населения | 16,850 087,0 |
| 3.2.2. | бюджетных потребителей | 1,418 |
| 3.2.3. | прочих потребителей | 0,006 |

7.2. Фактические расходы
на реализацию производственной программы

| Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|--|-------------------|---------------------|
| Фактические расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб. | 710,21 |

7.3. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

| Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|---|--|-------------------|---------------------|
| показатели качества очистки сточных вод | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения | % | 0,0 |
| показатели надежности и бесперебойности водоотведения | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0,0 |
| показатели энергетической эффективности | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт·ч/ куб. м | 0,000»; |

5) приложение № 6 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
 к постановлению агентства
 по тарифам и ценам
 Архангельской области
 от 14 ноября 2017 г. № 59-в/15
 (в редакции постановления
 агентства по тарифам и ценам
 Архангельской области
 от 28 ноября 2019 года № 73-в/6)

ТАРИФЫ
 на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
 отпускаемую ООО «Водоканал» (ИНН 2907017553)
 на территории сельского поселения «Тегринское»
 Вельского муниципального района Архангельской области

| | Год | Одноставочный тариф, руб./куб. м | |
|---|------|----------------------------------|---------------------------|
| | | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| 1. Население | 2018 | 36,33 | 39,95 |
| | 2019 | 40,63 | 41,57 |
| | 2020 | 41,57 | 43,22 |
| 2. Потребители, приравненные к населению | 2018 | 30,79 | 33,86 |
| | 2019 | 33,86 | 34,64 |
| | 2020 | 34,64 | 36,02 |
| 3. Прочие потребители | 2018 | 36,94 | 38,85 |
| | 2019 | 38,85 | 40,11 |
| | 2020 | 40,11 | 54,33 |

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

б) приложение № 8 к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
 к постановлению агентства
 по тарифам и ценам
 Архангельской области
 от 14 ноября 2017 г. № 59-в/15
 (в редакции постановления
 агентства по тарифам и ценам
 Архангельской области
 от 28 ноября 2019 года № 73-в/6)

ТАРИФЫ
 на услуги водоотведения,
 оказываемые ООО «Водоканал» (ИНН 2907017553)
 на территории сельского поселения «Тегринское»
 Вельского муниципального района Архангельской области

| | Год | Одноставочный тариф, руб./куб. м | |
|---|------|----------------------------------|---------------------------|
| | | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| 1. Население | 2018 | 35,79 | 37,56 |
| | 2019 | 38,20 | 39,97 |
| | 2020 | 39,97 | 41,57 |
| 2. Потребители, приравненные к населению | 2018 | 30,33 | 31,83 |
| | 2019 | 31,83 | 33,31 |
| | 2020 | 33,34 | 34,64 |
| 3. Прочие потребители | 2018 | 30,33 | 31,83 |
| | 2019 | 31,83 | 33,31 |
| | 2020 | 33,31 | 35,24 |

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

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

Руководитель агентства



Е.А. Попова