



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 20 декабря 2024 г. № 72-в/4

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 19 декабря 2023 года № 80-в/11

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», статьей 5 областного закона от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате горячей воды, подаваемой с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, питьевой воды и услуг по водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» и пунктом 11 Положения об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденного 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 19 декабря 2023 года № 80-в/11 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые муниципальным унитарным предприятием города Коряжмы Архангельской области «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства» на территории городского округа Архангельской области «Город Коряжма»» 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 | | | | |
|--------|--|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Объем поднятой (забранной) воды | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2. | Объем воды, полученной со стороны | 1548,349 | 1523,979 | 1548,349 | 1548,349 | 1548,349 |
| 3. | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,720 | 0,674 | 0,720 | 0,720 | 0,720 |
| 4. | Объем поступившей воды в сеть | 1547,629 | 1523,305 | 1547,629 | 1547,629 | 1547,629 |
| 5. | Объем потерь воды | 161,028 | 158,494 | 161,028 | 161,028 | 161,028 |
| 6. | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего | 1386,601 | 1364,811 | 1386,601 | 1386,601 | 1386,601 |
| | в том числе: | | | | | |
| 6.1. | объем отпуска воды на нужды подразделений организации | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6.2. | объем отпуска воды абонентам | 1386,601 | 1364,811 | 1386,601 | 1386,601 | 1386,601 |
| | в том числе: | | | | | |
| 6.2.1. | населению | 1236,436 | 1217,865 | 1236,436 | 1236,436 | 1236,436 |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям | 73,966 | 74,491 | 73,966 | 73,966 | 73,966 |
| 6.2.3. | прочим потребителям | 76,199 | 72,455 | 76,199 | 76,199 | 76,199»; |

в таблице раздела 4 цифры «57 446,24» заменить цифрами «52 919,87»;
в таблице раздела 6 цифры «115,2» заменить цифрами «106,1»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 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 | 0,000 |
| 2. | Объем воды, полученной со стороны | 1365,439 |
| 3. | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,674 |
| 4. | Объем поступившей воды в сеть | 1364,765 |
| 5. | Объем потерь воды | 26,849 |
| 6. | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего | 1337,916 |
| | в том числе: | |
| 6.1. | объем отпуска воды на нужды подразделений организации | 0,000 |
| 6.2. | объем отпуска воды абонентам | 1337,916 |
| | в том числе: | |
| 6.2.1. | населению | 1193,866 |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям | 73,023 |
| 6.2.3. | прочим потребителям | 71,027 |

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

В 2023 году реализованы следующие мероприятия:
замена водопроводных сетей диаметром 100 мм, протяженностью 114 п. м от водопроводного колодца № 231 до водопроводного колодца № 60/ ПГ 183;

замена водопроводных сетей диаметром 200 мм, протяженностью 114 п. м от водопроводного колодца № 3 до пожарного гидранта № 177.

**7.3. Фактические расходы
на реализацию производственной программы**

| Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|--|-------------------|---------------------|
| Фактические расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб. | 34 785,24 |

**7.4. 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 в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,28 |
| 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 | 0,35 |
| показатели энергетической эффективности | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 2,0 |
| | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт·ч/ куб. м | 0,000»; |

2) 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 | | | | |
|--------|---|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Объем отведенных сточных вод, всего | 2040,302 | 2006,593 | 2040,302 | 2040,302 | 2040,302 |
| | в том числе: | | | | | |
| 1.1. | объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2. | объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций | 2040,302 | 2006,593 | 2040,302 | 2040,302 | 2040,302 |
| 2. | Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений | | | | | |
| | в том числе: | | | | | |
| 3.1. | от использования воды на нужды подразделений организации | 2,456 | 2,406 | 2,456 | 2,456 | 2,456 |
| 3.2. | от абонентов | 2037,846 | 2004,187 | 2037,846 | 2037,846 | 2037,846 |
| | в том числе: | | | | | |
| 3.2.1. | населения | 1814,975 | 1768,611 | 1814,975 | 1814,975 | 1814,975 |
| 3.2.2. | бюджетных потребителей | 126,658 | 125,964 | 126,658 | 126,658 | 126,658 |
| 3.2.3. | прочих потребителей | 96,213 | 109,612 | 96,213 | 96,213 | 96,213»; |

в таблице раздела 4 цифры «91 135,32» заменить цифрами «93 965,05»;
в таблице раздела 6 цифры «108,0» заменить цифрами «111,4»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 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 | 2392,296 |
| | в том числе: | |
| 1.1. | объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации | 0,000 |
| 1.2. | объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций | 2392,296 |
| 2. | Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения | 0,000 |
| 3. | Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации, всего | 1963,580 |
| | в том числе: | |
| 3.1. | от использования воды на нужды подразделений организации | 2,376 |
| 3.2. | от абонентов | 1961,204 |
| | в том числе: | |
| 3.2.1. | населения | 1730,680 |
| 3.2.2. | бюджетных потребителей | 123,263 |
| 3.2.3. | прочих потребителей | 107,261 |
| 4. | Неучтенный приток сточных вод | 428,716 |

7.2. Отчет о реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

В 2023 году выполнена замена участка канализационной сети диаметром 200 мм, протяженностью 39 п. м от канализационного колодца № 6 до канализационного колодца № 10.

7.3. Фактические расходы на реализацию производственной программы

| Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|--|-------------------|---------------------|
| Фактические расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб. | 72 073,37 |

7.4. Фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

| Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|---|--|-------------------|---------------------|
| показатели надежности и бесперебойности водоотведения | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 5,41 |
| показатели энергетической эффективности | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт·ч/куб. м | 0,258»; |

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2023 г. № 80-в/11
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2024 года № 72-в/4)

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую муниципальным унитарным предприятием
города Коряжмы Архангельской области «Производственное
управление жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 2905001195)
на территории городского округа Архангельской области
«Город Коряжма»

| | Год | Период | Одноставочный тариф, руб./куб. м |
|--------------|---------------|---------------|----------------------------------|
| 1. Население | 2024 | 01.01 – 30.06 | 33,95 |
| | | 01.07 – 31.12 | 37,28 |
| | 2025 | 01.01 – 30.06 | 37,28 |
| | | 01.07 – 31.12 | 46,52 |
| | 2026 | 01.01 – 30.06 | 39,41 |
| | | 01.07 – 31.12 | 40,98 |
| | 2027 | 01.01 – 30.06 | 40,98 |
| | | 01.07 – 31.12 | 42,62 |
| 2028 | 01.01 – 30.06 | 42,62 | |
| | 01.07 – 31.12 | 44,33 | |

| | Год | Период | Одноставочный тариф, руб./куб. м |
|--|------|---------------|----------------------------------|
| 2. Потребители, приравненные к населению | 2024 | 01.01 – 30.06 | 28,29 |
| | | 01.07 – 31.12 | 31,07 |
| | 2025 | 01.01 – 30.06 | 31,07 |
| | | 01.07 – 31.12 | 38,77 |
| | 2026 | 01.01 – 30.06 | 32,84 |
| | | 01.07 – 31.12 | 34,15 |
| | 2027 | 01.01 – 30.06 | 34,15 |
| | | 01.07 – 31.12 | 35,52 |
| | 2028 | 01.01 – 30.06 | 35,52 |
| | | 01.07 – 31.12 | 36,94 |
| 3. Прочие потребители | 2024 | 01.01 – 30.06 | 31,12 |
| | | 01.07 – 31.12 | 40,80 |
| | 2025 | 01.01 – 30.06 | 38,77 |
| | | 01.07 – 31.12 | 38,77 |
| | 2026 | 01.01 – 30.06 | 39,89 |
| | | 01.07 – 31.12 | 39,89 |
| | 2027 | 01.01 – 30.06 | 39,89 |
| | | 01.07 – 31.12 | 40,40 |
| | 2028 | 01.01 – 30.06 | 40,40 |
| | | 01.07 – 31.12 | 42,18 |

Примечание. Организация применяет общую систему налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 20 процентов.»;

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 19 декабря 2023 г. № 80-в/11
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 20 декабря 2024 года № 72-в/4)

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения, оказываемые
муниципальным унитарным предприятием
города Коряжмы Архангельской области «Производственное
управление жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 2905001195)
на территории городского округа Архангельской области
«Город Коряжма»

| | Год | Период | Одноставочный тариф, руб./куб. м |
|--|------|---------------|----------------------------------|
| 1. Население | 2024 | 01.01 – 30.06 | 42,10 |
| | | 01.07 – 31.12 | 46,22 |
| | 2025 | 01.01 – 30.06 | 46,22 |
| | | 01.07 – 31.12 | 57,67 |
| | 2026 | 01.01 – 30.06 | 48,86 |
| | | 01.07 – 31.12 | 50,81 |
| | 2027 | 01.01 – 30.06 | 50,81 |
| | | 01.07 – 31.12 | 52,85 |
| | 2028 | 01.01 – 30.06 | 52,85 |
| | | 01.07 – 31.12 | 54,96 |
| 2. Потребители, приравненные к населению | 2024 | 01.01 – 30.06 | 35,08 |
| | | 01.07 – 31.12 | 38,52 |
| | 2025 | 01.01 – 30.06 | 38,52 |
| | | 01.07 – 31.12 | 48,06 |
| | 2026 | 01.01 – 30.06 | 40,72 |
| | | 01.07 – 31.12 | 42,34 |
| | 2027 | 01.01 – 30.06 | 42,34 |
| | | 01.07 – 31.12 | 44,04 |
| | 2028 | 01.01 – 30.06 | 44,04 |
| | | 01.07 – 31.12 | 45,80 |
| 3. Прочие потребители | 2024 | 01.01 – 30.06 | 37,08 |
| | | 01.07 – 31.12 | 45,60 |
| | 2025 | 01.01 – 30.06 | 45,60 |
| | | 01.07 – 31.12 | 48,06 |
| | 2026 | 01.01 – 30.06 | 42,54 |
| | | 01.07 – 31.12 | 42,54 |
| | 2027 | 01.01 – 30.06 | 42,54 |
| | | 01.07 – 31.12 | 44,83 |
| | 2028 | 01.01 – 30.06 | 44,83 |
| | | 01.07 – 31.12 | 44,91 |

Примечание. Организация применяет общую систему налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 20 процентов.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства



Е.А. Попова