



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 18 декабря 2025 г. № 71-в/7

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 07 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 | 1424,713 | 1548,349 | 1548,349 |
| 3.     | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,720               | 0,674    | 0,674    | 0,720    | 0,720    |
| 4.     | Объем поступившей воды в сеть  | 1547,629            | 1523,305 | 1424,039 | 1547,629 | 1547,629 |
| 5.     | Объем потерь воды  | 161,028             | 158,494  | 148,170  | 161,028  | 161,028  |
| 6.     | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего                      | 1386,601            | 1364,811 | 1275,869 | 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 | 1275,869 | 1386,601 | 1386,601 |
|        | в том числе:   |                     |          |          |          |          |
| 6.2.1. | населению  | 1236,436            | 1217,865 | 1136,989 | 1236,436 | 1236,436 |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям   | 73,966              | 74,491   | 69,529   | 73,966   | 73,966   |
| 6.2.3. | прочим потребителям  | 76,199              | 72,455   | 69,351   | 76,199   | 76,199»; |

в таблице раздела 4 цифры «55 305,71» заменить цифрами «49 981,44»;  
в таблице раздела 6 цифры «96,3» заменить цифрами «94,4»;  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 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  | 1322,834            |
| 3.     | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,000               |
| 4.     | Объем поступившей воды в сеть  | 1322,834            |
| 5.     | Объем потерь воды  | 0,000               |
| 6.     | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего                      | 1322,834            |
|        | в том числе:   |                     |
| 6.1.   | объем отпуска воды на нужды подразделений организации                                  | 0,000               |
| 6.2.   | объем отпуска воды абонентам   | 1322,834            |
|        | в том числе:   |                     |
| 6.2.1. | населению  | 1178,842            |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям   | 72,088              |
| 6.2.3. | прочим потребителям  | 71,904              |

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 2024 году реализованы следующие мероприятия:

замена водопроводных сетей диаметром 225 мм, протяженностью 245 п. м от дома № 47 до дома № 49 по просп. Ленина;

замена водопроводных сетей диаметром 160 мм, протяженностью 100 п. м от дома № 3В до дома № 3Г по просп. Ломоносова;

замена водопроводных сетей диаметром 160 мм, протяженностью 103 п. м от дома № 11 до дома № 11Б по ул. Архангельская;

замена водопроводных сетей диаметром 160 мм, протяженностью 140 п. м у дома № 10 по ул. Космонавтов.

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

| Наименование показателя                                      | Единица измерения | Величина показателя |
|--|-------------------|---------------------|
| Фактические расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб.         | 43 430,04           |

**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                    | %                 | 0,0                 |
| 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            | 0,00                |
| показатели энергетической эффективности               | доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть  | %                 | 0,0                 |
|   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть  | кВт·ч/<br>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 | 1880,841 | 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 | 1880,841 | 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, всего                      | 2040,302            | 2006,593 | 1880,841 | 2040,302 | 2040,302 |
|        | в том числе:  |                     |          |          |          |          |
| 3.1.   | от использования воды на нужды подразделений организации                            | 2,456               | 2,406    | 2,255    | 2,456    | 2,456    |
| 3.2.   | от абонентов  | 2037,846            | 2004,187 | 1878,586 | 2037,846 | 2037,846 |
|        | в том числе:  |                     |          |          |          |          |
| 3.2.1. | населения   | 1814,975            | 1768,611 | 1657,773 | 1814,975 | 1814,975 |
| 3.2.2. | бюджетных потребителей  | 126,658             | 125,964  | 118,070  | 126,658  | 126,658  |
| 3.2.3. | прочих потребителей   | 96,213              | 109,612  | 102,743  | 96,213   | 96,213»; |

в таблице раздела 4 цифры «86 798,52» заменить цифрами «88 611,10»;  
в таблице раздела 6 цифры «95,2» заменить цифрами «94,3»;  
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 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   | 1947,894            |
|        | 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              | 1947,894            |
| 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          | 1947,894            |
|        | в том числе:  |                     |
| 3.1.   | от использования воды на нужды подразделений организации                            | 2,412               |
| 3.2.   | от абонентов  | 1945,482            |
|        | в том числе:  |                     |
| 3.2.1. | населения   | 1736,385            |
| 3.2.2. | бюджетных потребителей  | 119,136             |
| 3.2.3. | прочих потребителей   | 89,961              |
| 4.     | Неучтенный приток сточных вод   | 0,000               |

**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 2024 году выполнен капитальный ремонт здания канализационной насосной станции № 3, расположенной в доме № 1, сооружение 1 по Магистральному шоссе.

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

| Наименование показателя                                      | Единица измерения | Величина показателя |
|--|-------------------|---------------------|
| Фактические расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб.         | 82 463,46           |

**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      | 0,329»;             |

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 18 декабря 2025 года № 71-в/7)

**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 | 42,86                            |
|              | 2026          | 01.01 – 30.09 | 43,58                            |
|              |               | 01.10 – 31.12 | 49,25                            |
|              | 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 | 35,72                            |
|  | 2026 | 01.01 – 30.09 | 35,72                            |
|  |      | 01.10 – 31.12 | 40,37                            |
|  | 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 – 30.09 | 38,77                            |
|  |      | 01.10 – 31.12 | 40,37                            |
|  | 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                            |

**П р и м е ч а н и е.** Организация применяет общую систему налогообложения и с 01 января 2026 года является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 22 процента.»;

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 18 декабря 2025 года № 71-в/7)

**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 | 53,14                            |
|  | 2026          | 01.01 – 30.09 | 54,02                            |
|  |               | 01.10 – 31.12 | 57,47                            |
|  | 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 | 44,28                            |
|  | 2026          | 01.01 – 30.09 | 44,28                            |
|  |               | 01.10 – 31.12 | 47,11                            |
|  | 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 – 30.09 | 47,11                            |
|  |               | 01.10 – 31.12 | 47,11                            |
|  | 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         |                                  |

**П р и м е ч а н и е.** Организация применяет общую систему налогообложения и с 01 января 2026 года является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 22 процента.».

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

Руководитель агентства



**Е.А. Попова**