



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 11 ноября 2021 г. № 66-в/10

г. Архангельск

О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 7 декабря 2017 года № 70-в/2

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» 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 7 декабря 2017 года № 70-в/2 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на техническую воду, отпускаемую ПАО «ТГК-2» на территории городского округа «Город Архангельск»» 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 | | | | |
|----------|---|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1. | Объем поднятой (забранной) воды | 177,330 | 135,595 | 133,954 | 155,033 | 164,902 |
| 2. | Объем воды, полученной со стороны | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Величина показателя | | | | |
|--------|--|---------------------|----------|----------|----------|-----------|
| | | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 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 | 177,330 | 135,595 | 133,954 | 155,033 | 164,902 |
| 5. | Объем потерь воды | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6. | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего | 177,330 | 135,595 | 133,954 | 155,033 | 164,902 |
| | 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 | 177,330 | 135,595 | 133,954 | 155,033 | 164,902 |
| | в том числе: | | | | | |
| 6.2.1. | населению | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6.2.3. | прочим потребителям | 177,330 | 135,595 | 133,954 | 155,033 | 164,902»; |

в таблице раздела 4 цифры «614,50» заменить цифрами «572,34»;
в таблице раздела 6 цифры «102,9» заменить цифрами «115,6»;
раздел 7 изложить в следующей редакции:

«7. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 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 | 165,203 |
| 2. | Объем воды, полученной со стороны | 0,000 |
| 3. | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,000 |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Величина показателя |
|--------|--|------------------------|
| 4. | Объем поступившей воды в сеть | 165,203 |
| 5. | Объем потерь воды | 0,000 |
| 6. | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего | 165,203 |
| | в том числе: | |
| 6.1. | объем отпуска воды на нужды подразделений организации | 0,000 |
| 6.2. | объем отпуска воды абонентам | 165,203 |
| | в том числе: | |
| 6.2.1. | населению | 0,000 |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям | 0,000 |
| 6.2.3. | прочим потребителям | 165,203 |

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

| Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|---|-------------------|---------------------|
| Фактические расходы на реализацию производственной программы | тыс. руб. | 731,85 |

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

| Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|--|---|----------------------|------------------------|
| 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 |

| Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Единица измерения | Величина показателя |
|---|--|-------------------|---------------------|
| 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 технической воды, на единицу объема транспортируемой технической воды | кВт·ч/ куб. м | 0,398»; |

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

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 7 декабря 2017 г. № 70-в/2
(в редакции постановления
агентства по тарифам и ценам
Архангельской области
от 11 ноября 2021 года № 66-в/10)

ТАРИФЫ
на техническую воду, отпускаемую ЦАО «ТГК-2» (ИНН 7606053324)
на территории городского округа «Город Архангельск»

| | Год | Одноставочный тариф, руб./куб. м | |
|--------------------|------|----------------------------------|------------------------|
| | | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| Прочие потребители | 2018 | 3,11 | 3,11 |
| | 2019 | 3,11 | 4,51 |
| | 2020 | 4,43 | 4,43 |
| | 2021 | 3,19 | 3,19 |
| | 2022 | 3,19 | 3,75 |

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

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

**Исполняющий обязанности
руководителя агентства**



И.С. Зиняк