

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА  
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

06.11 2019

№ 346-р

г. Вологда

**О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического  
комплекса и тарифного регулирования Вологодской области  
от 1 ноября 2017 года № 162-р**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, в связи с корректировкой долгосрочных тарифов, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области  
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 1 ноября 2017 № 162-р «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ЗАО «Агрофирма имени Павлова» следующие изменения:

1.1. В пункте 1 приложения 1 к приказу:

строку

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 42,91 | 44,23 |
|------|-------|-------|

 »

графы «Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС)» изложить в следующей редакции:

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 36,05 | 37,11 |
|------|-------|-------|

 »;

строку

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 42,91 | 44,23 |
|------|-------|-------|

 »

графы «Население (тарифы указываются с учетом НДС) \*» изложить в следующей редакции:

« 

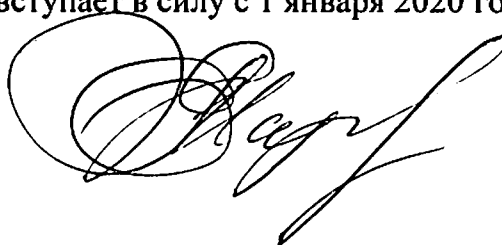
|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2020 | 43,26 | 44,53 |
|------|-------|-------|

 ».

1.2. Приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

Приложение  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 06.11.2019 № 346-р  
«Приложение 3  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 01.11.2017 № 162-р

### Производственная программа в сфере водоснабжения

#### I. Паспорт производственной программы

|  |  |
|--|--|
| Полное наименование регулируемой организации                                 | Закрытое акционерное общество «Агрофирма имени Павлова»  |
| ИНН / КПП  | 3514000357 / 351401001   |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс                             | 161440, Вологодская область, Никольский район, д. Мелентьево, ул. Кузнецова, д. 46а,<br>тел./факс: 8 (81754) 21672/ 8(81754) 21672 |
| Сфера деятельности   | холодное водоснабжение   |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования<br>Вологодской области                                    |
| Юридический адрес, телефон, факс   | 160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б<br>тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415          |
| Период реализации  | с 1 января 2018 года по 31 декабря 2022 года   |

#### II. Планируемый объем подачи воды

| №<br>п/п | Наименование показателя                                 | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |          |          |
|----------|---|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|          |   | 2018 год                       | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1.       | Объем поднятой воды                                     | 99,705                         | 99,705   | 99,705   | 99,705   | 99,705   |
| 2.       | Объем воды, используемой на технологические нужды       | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 3.       | Объем воды, полученной от сторонних поставщиков         | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 4.       | Объем воды, пропущенной через очистные сооружения       | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 5.       | Объем воды, отпущенной в водопроводную сеть             | 99,705                         | 99,705   | 99,705   | 99,705   | 99,705   |
| 6.       | Объем потерь воды в водопроводной сети                  | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 7.       | Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе:     | 99,705                         | 99,705   | 99,705   | 99,705   | 99,705   |
| 7.1      | объем воды, отпущенной на собственные нужды организации | 55,369                         | 55,369   | 55,369   | 55,369   | 55,369   |
| 7.2      | объем реализованной воды, в том числе:                  | 44,336                         | 44,336   | 44,336   | 44,336   | 44,336   |
| 7.2.1    | бюджетным потребителям                                  | 2,941                          | 2,941    | 2,941    | 2,941    | 2,941    |
| 7.2.2    | населению   | 41,395                         | 41,395   | 41,395   | 41,395   | 41,395   |
| 7.2.3    | прочим потребителям                                     | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 7.2.4    | другим водопроводам                                     | -                              | -        | -        | -        | -        |

**III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы**

| № п/п | Наименование мероприятия  | Период реализации |
|-------|---|-------------------|
| 1.    | Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоснабжения   | –                 |
| 2.    | Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды                     | –                 |
| 3.    | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | –                 |

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

| № п/п | Наименование показателя       | Значение показателя, тыс.руб. |          |          |          |          |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                               | 2018 год                      | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 3461,4                        | 3546,1   | 3647,3   | 4481,2   | 4713,8   |

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

| № п/п | Наименование показателя  | Значение показателя |          |          |          |          |
|-------|--|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |  | 2018 год            | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1.    | <b>Показатели качества</b>   |                     |          |          |          |          |
| 1.1   | 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, %   | –                   | –        | –        | –        | –        |
| 1.2   | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %  | –                   | –        | –        | –        | –        |
| 2.    | <b>Показатели надежности и бесперебойности</b>   |                     |          |          |          |          |
| 2.1   | 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, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км | –                   | –        | –        | –        | –        |
| 3.    | <b>Показатели энергетической эффективности</b>   |                     |          |          |          |          |
| 3.1   | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %   | –                   | –        | –        | –        | –        |
| 3.2   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб.м   | 3,75                | 3,75     | 3,75     | 3,75     | 3,75     |
| 3.3   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб.м   | –                   | –        | –        | –        | –        |

**VI. Отчет об исполнении производственной программы****Фактический объем подачи воды**

| № п/п | Наименование показателя                           | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |          |          |
|-------|---|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |   | 2016 год                       | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1.    | Объем поднятой воды                               | 69,800                         | –        | 90,654   | –        | –        |
| 2.    | Объем воды, используемой на технологические нужды | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 3.    | Объем воды, полученной от сторонних поставщиков   | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 4.    | Объем воды, пропущенной через очистные сооружения | –                              | –        | –        | –        | –        |

|       |   |        |   |        |   |   |
|-------|---|--------|---|--------|---|---|
| 5.    | Объем воды, отпущенной в водопроводную сеть             | 69,800 | - | -      | - | - |
| 6.    | Объем потерь воды в водопроводной сети                  | -      | - | 4,000  | - | - |
| 7.    | Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе:     | 69,800 | - | 86,654 | - | - |
| 7.1   | объем воды, отпущенной на собственные нужды организации | 39,676 | - | 57,600 | - | - |
| 7.2   | объем реализованной воды, в том числе:                  | 30,124 | - | 29,054 | - | - |
| 7.2.1 | бюджетным потребителям                                  | -      | - | 2,507  | - | - |
| 7.2.2 | населению   | 28,841 | - | 26,087 | - | - |
| 7.2.3 | прочим потребителям                                     | 1,283  | - | 0,460  | - | - |
| 7.2.4 | другим водопроводам                                     | -      | - | -      | - | - |

**Объем финансовых потребностей, использованных для реализации производственной программы**

| № п/п | Наименование показателя       | Значение показателя, тыс.руб. |          |          |          |          |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                               | 2016 год                      | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 4026,9                        | -        | -        | -        | -        |

**Отчет о достижении плановых показателей надежности, качества и энергетической эффективности**

| № п/п | Наименование показателя  | Значение показателя |          |          |          |          |
|-------|--|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |  | 2016 год            | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1.    | <b>Показатели качества</b>   |                     |          |          |          |          |
| 1.1   | 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, %   | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.2   | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %  | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 2.    | <b>Показатели надежности и бесперебойности</b>   |                     |          |          |          |          |
| 2.1   | 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, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 3.    | <b>Показатели энергетической эффективности</b>   |                     |          |          |          |          |
| 3.1   | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %   | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 3.2   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб.м   | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 3.3   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб.м   | -                   | -        | -        | -        | -        |

».