

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

**ПРИКАЗ**

25.11.2024

№ 289-р

г. Вологда

**О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического  
комплекса и тарифного регулирования Вологодской области  
от 25 ноября 2022 года № 558-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 25 ноября 2022 года № 558-р «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Водоканал» города Великий Устюг для потребителей деревни Аристово, села Ильинское, села Палема и деревни Чучеры Великоустюгского муниципального округа Вологодской области» следующие изменения:

1.1. В приложении 1 к приказу:

1.1.1. В пункте 1:

строку

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2025 | 42,83 | 42,83 |
|------|-------|-------|

 »

графы «Потребители за исключением категории «Население» изложить в следующей редакции:

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2025 | 44,03 | 48,11 |
|------|-------|-------|

 »;

строку

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2025 | 51,40 | 51,40 |
|------|-------|-------|

 »

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

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2025 | 52,84 | 57,73 |
|------|-------|-------|

 ».

1.1.2. В пункте 2:

строку

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2025 | 63,05 | 63,05 |
|------|-------|-------|

 »

графы «Потребители за исключением категории «Население» изложить в следующей редакции:

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2025 | 65,02 | 71,10 |
|------|-------|-------|

 »;

строку

« 

|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2025 | 75,66 | 75,66 |
|------|-------|-------|

 »

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

« 

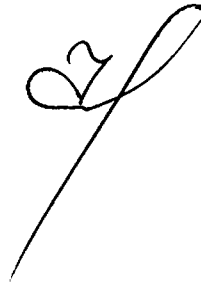
|      |       |       |
|------|-------|-------|
| 2025 | 78,02 | 85,32 |
|------|-------|-------|

 ».

1.2. Приложения 3, 4 к приказу изложить в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

И.о. начальника Департамента



М.Б. Кривохижин

Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 25.11.2024 № 289 -р  
«Приложение 3  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 25.11.2022 № 558-р

### Производственная программа в сфере водоснабжения (деревня Аристово)

#### I. Паспорт производственной программы

|  |   |
|--|---|
| Полное наименование регулируемой организации                                 | Муниципальное унитарное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства г. Великий Устюг                            |
| ИНН/КПП  | 3526000898/352601001  |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс                             | 162394, г. Великий Устюг, ул. Кирова, д. 106, тел./факс: 8 (81738) 21194  |
| Сфера деятельности   | холодное водоснабжение  |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования 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 2023 года по 31 декабря 2025 года  |

#### II. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Наименование показателя                                 | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |
|-------|---|--------------------------------|----------|----------|
|       |   | 2023 год                       | 2024 год | 2025 год |
| 1.    | Объем поднятой воды                                     | 4,290                          | 4,629    | 4,290    |
| 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             | 4,290                          | 4,629    | 4,290    |
| 6.    | Объем потерь воды в водопроводной сети                  | 0,300                          | 0,324    | 0,300    |
| 7.    | Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе      | 3,990                          | 4,305    | 3,990    |
| 7.1   | объем воды, отпущенной на собственные нужды организации | –                              | –        | –        |
| 7.2   | объем реализованной воды, в том числе                   | 3,990                          | 4,305    | 3,990    |
| 7.2.1 | бюджетным потребителям                                  | 0,566                          | 0,618    | 0,566    |
| 7.2.2 | населению   | 3,420                          | 3,684    | 3,420    |
| 7.2.3 | прочим потребителям                                     | 0,004                          | 0,003    | 0,004    |
| 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. |          |          |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|----------|----------|
|       |                               | 2023 год                       | 2024 год | 2025 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 158,3                          | 180,2    | 183,8    |

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

| № п/п | Наименование показателя  | Значение показателя |          |          |
|-------|--|---------------------|----------|----------|
|       |  | 2023 год            | 2024 год | 2025 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, %   | 7,0                 | 7,0      | 7,0      |
| 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   | 1,242               | 1,242    | 1,242    |

**VI. Отчет об исполнении производственной программы****6.1. Отчет о фактических объемах производственной программы**

| № п/п | Наименование показателя                           | Плановое значение показателя на 2023 год, тыс.куб.м | Фактическое значение показателя за 2023 год, тыс.куб.м |
|-------|---|---|--|
| 1.    | Объем поднятой воды                               | 4,290   | 6,196  |
| 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             | 4,290 | 6,196 |
| 6.    | Объем потерь воды в водопроводной сети                  | 0,300 | 2,546 |
| 7.    | Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе      | 3,990 | 3,650 |
| 7.1   | объем воды, отпущенной на собственные нужды организации | -     | -     |
| 7.2   | объем реализованной воды, в том числе:                  | 3,990 | 3,650 |
| 7.2.1 | бюджетным потребителям                                  | 0,566 | 0,367 |
| 7.2.2 | населению   | 3,420 | 3,282 |
| 7.2.3 | прочим потребителям                                     | 0,004 | 0,001 |
| 7.2.4 | другим водопроводам                                     | -     | -     |

### 6.2. Отчет о выполнении плановых мероприятий производственной программы

| № п/п     | Наименование мероприятия  | Отчетный год | Плановые показатели                             |                         |                  |   | Фактические показатели                                     |                         |                    |   | Примечание |
|-----------|---|--------------|---|-------------------------|------------------|---|--|-------------------------|--------------------|---|------------|
|           |   |              | Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб. | Наименование показателя | Ожидаемый эффект |   | Финансовые средства, направленные на реализацию, тыс. руб. | Наименование показателя | Достигнутый эффект |   |            |
| тыс. руб. | %   | тыс. руб.    |   |                         | %                |   |  |                         |                    |   |            |
| 1.        | Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоснабжения   | 2023         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
| 2.        | Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды                     | 2023         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
| 3.        | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | 2023         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
|           | Итого   |              | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |

### 6.3. Отчет о достижении плановых показателей надежности, качества и энергетической эффективности

| № п/п | Наименование показателя  | Значение показателя                                 |  |
|-------|--|---|--|
|       |  | Плановое значение показателя на 2023 год, тыс.куб.м | Фактическое значение показателя за 2023 год, тыс.куб.м |
| 1.    | Показатели качества  |   |  |
| 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.  | Показатели надежности и бесперебойности  | -     | -     |
| 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.  | Показатели энергетической эффективности  |       |       |
| 3.1 | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %   | 7,0   | 41,1  |
| 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   | 1,242 | 1,143 |

».

Приложение 2  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 25.11.2024 № 289-р  
«Приложение 4  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 25.11.2022 № 558-р

### Производственная программа в сфере водоснабжения (село Ильинское, деревни Палема и Чучеры)

#### I. Паспорт производственной программы

|  |   |
|--|---|
| Полное наименование регулируемой организации                                 | Муниципальное унитарное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства г. Великий Устюг                            |
| ИНН /КПП   | 3526000898/352601001  |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс                             | 162394, г. Великий Устюг, ул. Кирова, д. 106, тел./факс: 8 (81738) 21194  |
| Сфера деятельности   | холодное водоснабжение  |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования 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 2023 года по 31 декабря 2025 года  |

#### II. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Наименование показателя                                 | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |
|-------|---|--------------------------------|----------|----------|
|       |   | 2023 год                       | 2024 год | 2025 год |
| 1.    | Объем поднятой воды                                     | 3,922                          | 4,519    | 3,922    |
| 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             | 3,922                          | 4,519    | 3,922    |
| 6.    | Объем потерь воды в водопроводной сети                  | 0,292                          | 0,334    | 0,292    |
| 7.    | Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе      | 3,630                          | 4,185    | 3,630    |
| 7.1   | объем воды, отпущенной на собственные нужды организации | –                              | –        | –        |
| 7.2   | объем реализованной воды, в том числе                   | 3,630                          | 4,185    | 3,630    |
| 7.2.1 | бюджетным потребителям                                  | 0,195                          | 0,204    | 0,195    |
| 7.2.2 | населению   | 3,387                          | 3,965    | 3,387    |
| 7.2.3 | прочим потребителям                                     | 0,048                          | 0,016    | 0,048    |
| 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. |          |          |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|----------|----------|
|       |                               | 2023 год                       | 2024 год | 2025 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 212,1                          | 258,3    | 247,1    |

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

| № п/п | Наименование показателя  | Значение показателя |          |          |
|-------|--|---------------------|----------|----------|
|       |  | 2023 год            | 2024 год | 2025 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, %   | 7,4                 | 7,4      | 7,4      |
| 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   | 1,817               | 1,817    | 1,817    |

**VI. Отчет об исполнении производственной программы****6.1. Отчет о фактических объемах производственной программы**

| № п/п | Наименование показателя                           | Плановое значение показателя на 2023 год, тыс.куб.м | Фактическое значение показателя за 2023 год, тыс.куб.м |
|-------|---|---|--|
| 1.    | Объем поднятой воды                               | 3,922   | 9,079  |
| 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             | 3,922 | 9,079 |
| 6.    | Объем потерь воды в водопроводной сети                  | 0,292 | 5,902 |
| 7.    | Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе:     | 3,630 | 3,177 |
| 7.1   | объем воды, отпущенной на собственные нужды организации | -     | -     |
| 7.2   | объем реализованной воды, в том числе:                  | 3,630 | 3,177 |
| 7.2.1 | бюджетным потребителям                                  | 0,195 | 0,134 |
| 7.2.2 | населению   | 3,387 | 3,037 |
| 7.2.3 | прочим потребителям                                     | 0,048 | 0,006 |
| 7.2.4 | другим водопроводам                                     | -     | -     |

### 6.2. Отчет о выполнении плановых мероприятий производственной программы

| № п/п     | Наименование мероприятия  | Отчетный год | Плановые показатели                             |                         |                  |   | Фактические показатели                                     |                         |                    |   | Примечание |
|-----------|---|--------------|---|-------------------------|------------------|---|--|-------------------------|--------------------|---|------------|
|           |   |              | Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб. | Наименование показателя | Ожидаемый эффект |   | Финансовые средства, направленные на реализацию, тыс. руб. | Наименование показателя | Достигнутый эффект |   |            |
| тыс. руб. | %   | тыс. руб.    |   |                         | %                |   |  |                         |                    |   |            |
| 1.        | Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоснабжения   | 2023         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
| 2.        | Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды                     | 2023         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
| 3.        | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | 2023         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
|           | Итого   |              | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |

### 6.3. Отчет о достижении плановых показателей надежности, качества и энергетической эффективности

| № п/п | Наименование показателя  | Значение показателя                                 |  |
|-------|--|---|--|
|       |  | Плановое значение показателя на 2023 год, тыс.куб.м | Фактическое значение показателя за 2023 год, тыс.куб.м |
| 1.    | Показатели качества  |   |  |
| 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, %   | 7,4   | 65,0  |
| 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   | 1,817 | 2,328 |

».