

**Министерство энергетики, коммунальной инфраструктуры  
и тарифного регулирования Вологодской области**

---

**ПРИКАЗ**

19.12.2025

№ 683 -р

г. Вологда

**О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического  
комплекса и тарифного регулирования Вологодской области  
от 11 декабря 2023 года № 414-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 Министерстве энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 13 декабря 2024 года № 1502, в связи с корректировкой долгосрочных тарифов, по результатам заседания правления Минэнерго области

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

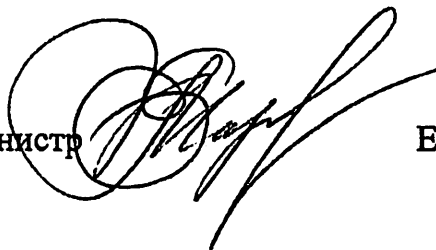
1. Внести в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 11 декабря 2023 года № 414-р «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Водоканал-Тарнога» для потребителей села Тарногский Городок Тарногского муниципального округа Вологодской области» следующие изменения:

1.1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

1.2. Приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года.

Заместитель Губернатора области - министр



Е.М. Мазанова

Приложение 1  
к приказу Минэнерго области  
от 19.12.2025 № 683 -р  
«Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 11.12.2023 № 414-р

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей  
села Тарногский Городок Тарногского муниципального округа  
Вологодской области**

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа   | Год                       | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) |                              |  |
|-------|---------------------------------------|--|---------------------------|---|------------------------------|--|
| 1.    | ООО «Водоканал-Тарнога»               | <b>Потребители, за исключением категории «Население»</b> |                           |   |                              |  |
|       |                                       | одноставочный,<br>руб./куб. м                            |                           | с 1 января по<br>30 июня                        | с 1 июля по<br>31 декабря    |  |
|       |                                       |  | 2024                      | 56,90   | 62,58                        |  |
|       |                                       |  | 2025                      | 62,58   | 68,24                        |  |
|       |                                       |  |                           | с 1 января по<br>30 сентября                    | с 1 октября по<br>31 декабря |  |
|       |                                       |  | 2026                      | 68,24   | 77,97                        |  |
|       |                                       |  |                           | с 1 января по<br>30 июня                        | с 1 июля по<br>31 декабря    |  |
|       |                                       |  | 2027                      | 66,28   | 68,50                        |  |
|       |                                       | 2028   | 68,50                     | 70,20   |                              |  |
|       |                                       | <b>Население (тарифы указываются с учетом НДС)*</b>      |                           |   |                              |  |
|       |                                       | одноставочный,<br>руб./куб. м                            |                           | с 1 января по<br>30 июня                        | с 1 июля по<br>31 декабря    |  |
|       |                                       |  | 2024                      | 56,90   | 62,58                        |  |
|       |                                       |  | 2025                      | 62,58   | 68,24                        |  |
|       |                                       |  |                           | с 1 января по<br>30 сентября                    | с 1 октября по<br>31 декабря |  |
| 2026  | 68,24                                 |  | 77,97                     |   |                              |  |
|       | с 1 января по<br>30 июня              |  | с 1 июля по<br>31 декабря |   |                              |  |
| 2027  | 66,28                                 |  | 68,50                     |   |                              |  |
| 2028  | 68,50                                 | 70,20  |                           |   |                              |  |

\* - выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».

Приложение 2  
к приказу Минэнерго области  
от 19.12.2025 № 683 -р  
«Приложение 3  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 11.12.2023 № 414-р

### Производственная программа в сфере водоснабжения

#### I. Паспорт производственной программы

|  |  |
|--|--|
| Полное наименование регулируемой организации                                 | Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал-Тарнога»   |
| ИНН/КПП  | 3517803842/351701001   |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс                             | 165560, Вологодская область, Тарногский район, с. Тарногский Городок, ул. Пионерская, д. 1, тел./факс: 8(81748) 21044 / 8(81748) 21044 |
| Сфера деятельности   | холодное водоснабжение   |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Министерство энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования Вологодской области                                     |
| Юридический адрес, телефон, факс   | 160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80Б, тел./факс: (8172) 23-01-30/(8172) 23-01-30, доб. 1415                  |
| Период реализации  | с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года   |

#### II. Перечень и срок выполнения плановых мероприятий

| № п/п | Наименование мероприятия  | Срок реализации, лет | Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб. |
|-------|---|----------------------|---|
| 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 | -                    | -   |
|       | Итого   | -                    | -   |

#### III. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Наименование показателя                            | Плановое значение показателя на 2024 год, тыс.куб.м | Плановое значение показателя на 2025 год, тыс.куб.м | Плановое значение показателя на 2026 год, тыс.куб.м | Плановое значение показателя на 2027 год, тыс.куб.м | Плановое значение показателя на 2028 год, тыс.куб.м |
|-------|--|---|---|---|---|---|
| 1.    | Объем поднятой воды                                | 11,980  | 11,632  | 11,579  | 11,980  | 11,980  |
| 2.    | Объем воды, используемой на технологические нужды  | -   | -   | -   | -   | -   |
| 3.    | Объем воды, полученной от сторонних источников     | -   | -   | -   | -   | -   |
| 4.    | Объем воды, пропущенной через очистные сооружения  | -   | -   | -   | -   | -   |
| 5.    | Объем воды, отпущенной в водопроводную сеть        | 11,980  | 11,632  | 11,579  | 11,980  | 11,980  |
| 6.    | Объем потерь воды в водопроводной сети             | 0,939   | 0,912   | 0,907   | 0,939   | 0,939   |
| 7.    | Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе | 11,041  | 10,720  | 10,671  | 11,041  | 11,041  |

|       |   |        |        |        |        |        |
|-------|---|--------|--------|--------|--------|--------|
| 7.1   | объем воды, отпущенной на собственные нужды организации | –      | –      | –      | –      | –      |
| 7.2   | объем реализованной воды, в том числе                   | 11,041 | 10,720 | 10,761 | 11,041 | 11,041 |
| 7.2.1 | бюджетным потребителям                                  | 8,793  | 8,538  | 8,538  | 8,793  | 8,793  |
| 7.2.2 | населению   | 2,247  | 2,182  | 2,073  | 2,247  | 2,247  |
| 7.2.3 | прочим потребителям                                     | –      | –      | 60     | –      | –      |
| 7.2.4 | другим водопроводам                                     | –      | –      | –      | –      | –      |

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

| № п/п | Наименование показателя                                       | Плановое значение показателя на 2024 год, тыс.куб.м | Плановое значение показателя на 2025 год, тыс.куб.м | Плановое значение показателя на 2026 год, тыс.куб.м | Плановое значение показателя на 2027 год, тыс.куб.м | Плановое значение показателя на 2028 год, тыс.куб.м |
|-------|---|---|---|---|---|---|
| 1.    | Необходимая валовая выручка, в том числе                      | 659,5   | 701,3   | 752,6   | 744,0   | 765,6   |
| 1.1   | на реализацию плановых мероприятий производственной программы | –   | –   | –   | –   | –   |

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

| № п/п | Наименование показателя   | Плановое значение показателя на 2024 год | Плановое значение показателя на 2025 год | Плановое значение показателя на 2026 год | Плановое значение показателя на 2027 год | Плановое значение показателя на 2028 год |
|-------|---|--|--|--|--|--|
| 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, %  | 7,84                                     | 7,84                                     | 7,84                                     | 7,84                                     | 7,84                                     |
| 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  | 0,940                                    | 0,940                                    | 0,940                                    | 0,940                                    | 0,940                                    |



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

| № п/п | Наименование показателя  | Плановое значение показателя на 2024 год | Фактическое значение показателя за 2024 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   | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной 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, %   | 7,8                                      | 0,0   |
| 3.2   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб.м   | 0,940                                    | 0,773                                       |
| 3.3   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб.м   | –  | –   |

».