

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

**ПРИКАЗ**

18.12.2024

№ 445-р

г. Вологда

**О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического  
комплекса и тарифного регулирования Вологодской области  
от 18 декабря 2023 года № 609-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 18 декабря 2023 года № 609-р «Об установлении МУП «Водоканал» тарифов на водоотведение для потребителей сельского поселения Уломское Череповецкого муниципального района Вологодской области» следующие изменения:

1.1. Строку

« 

|      |       |        |
|------|-------|--------|
| 2025 | 87,96 | 131,44 |
|------|-------|--------|

 »

графы «Потребители, за исключением категории «Население» пункта 1 приложения 1 к приказу изложить в следующей редакции:

« 

|      |       |        |
|------|-------|--------|
| 2025 | 87,96 | 122,40 |
|------|-------|--------|

 ».

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

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

И.о. начальника Департамента



М.Б. Кривохижин

Приложение  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2024 № 445-р  
«Приложение 3  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2023 № 609-р

## Производственная программа в сфере водоотведения

### I. Паспорт производственной программы

|  |   |
|--|---|
| Полное наименование регулируемой организации                                 | Муниципальное унитарное предприятие города Череповца «Водоканал»  |
| ИНН/КПП  | 3528000967/352801001  |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс                             | 162614, Вологодская область, г. Череповец, пр. Луначарского, д. 26, тел./факс: 8(8202) 55 19 16/8(8202) 55 19 09        |
| Сфера деятельности   | водоотведение   |
| 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, 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 период выполнения плановых мероприятий производственной программы

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

### III. Планируемый объем водоотведения

| № п/п | Наименование показателя                                    | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |          |          |
|-------|--|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |  | 2024 год                       | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1.    | Объем принятых сточных вод                                 | 21,457                         | 21,457   | 21,457   | 21,457   | 21,457   |
| 1.1   | объем сточных вод, принятых от собственного производства   | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 1.2   | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 1.2.1 | в том числе от населения                                   | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей                                  | 16,511                         | 16,511   | 16,511   | 16,511   | 16,511   |
| 1.2.3 | от прочих потребителей                                     | 4,947                          | 4,947    | 4,947    | 4,947    | 4,947    |
| 1.2.4 | от других канализаций                                      | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 2.    | Объем неучтенных сточных вод                               | –                              | –        | –        | –        | –        |

|     |  |        |        |        |        |        |
|-----|--|--------|--------|--------|--------|--------|
| 3.  | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения | 21,457 | 21,457 | 21,457 | 21,457 | 21,457 |
| 3.1 | пропущено через собственные очистные сооружения          | 21,457 | 21,457 | 21,457 | 21,457 | 21,457 |
| 3.2 | передано на очистку другим канализациям                  | -      | -      | -      | -      | -      |
| 4.  | Объем сточных вод, сброшенных без очистки                | -      | -      | -      | -      | -      |

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

| № п/п | Наименование показателя       | Значение показателя, тыс. руб. |          |          |          |          |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                               | 2024 год                       | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 1 728,9                        | 2 256,9  | 2 387,9  | 2 490,0  | 2 437,2  |

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

| № п/п | Наименование показателя   | Значение показателя |          |          |          |          |
|-------|---|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |   | 2024 год            | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1.    | Показатели качества   |                     |          |          |          |          |
| 1.1   | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %                                  | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.2   | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %                       | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.3   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, % | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 1.4   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %                                | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 2.    | Показатели надежности и бесперебойности   |                     |          |          |          |          |
| 2.1   | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км  | -                   | -        | -        | -        | -        |
| 3.    | Показатели энергетической эффективности   |                     |          |          |          |          |
| 3.1   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб. м                                   | 6,023               | 6,023    | 6,023    | 6,023    | 6,023    |

#### 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 принятых сточных вод                                 | 26,232  | 19,381   |
| 1.1   | объем сточных вод, принятых от собственного производства   | -   | -  |
| 1.2   | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего | 26,232  | 19,381   |
| 1.2.1 | в том числе от населения                                   | 19,229  | 14,018   |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей                                  | -   | -  |
| 1.2.3 | от прочих потребителей                                     | 7,003   | 5,363  |
| 1.2.4 | от других канализаций                                      | -   | -  |
| 2.    | Объем неучтенных сточных вод                               | -   | -  |
| 3.    | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения   | 26,232  | 21,457   |
| 3.1   | пропущено через собственные очистные сооружения            | 26,232  | 21,457   |
| 3.2   | передано на очистку другим канализациям                    | -   | -  |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 4. | Объем сточных вод, сброшенных без очистки | - | - |
|----|---|---|---|

### 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 водоотведения   | 2023         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
| 2.        | Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод      | 2023         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
| 3.        | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | 2023         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
|           | Итого   |              | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |

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

| № п/п | Наименование показателя   | Плановое значение показателя на 2023 год | Фактическое значение показателя за 2023 год |
|-------|---|--|---|
| 1.    | Показатели качества   |  |   |
| 1.1   | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %                                  | -  | -   |
| 1.2   | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %                       | -  | -   |
| 1.3   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, % | -  | -   |
| 1.4   | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %                                | -  | -   |
| 2.    | Показатели надежности и бесперебойности   |  |   |
| 2.1   | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км  | -  | -   |
| 3.    | Показатели энергетической эффективности   |  |   |
| 3.1   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м                                    | -  | -   |
| 3.2   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб.м                     | 5,01                                     | 5,61  |