

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

**ПРИКАЗ**

25.11.2022

№ 560 -р

г. Вологда

**О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического  
комплекса и тарифного регулирования Вологодской области  
от 17 декабря 2018 года № 689-р**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 17 декабря 2018 года № 689-р «Об установлении тарифов на водоотведение МУП «Водоканал» г. Великий Устюг» следующие изменения:

1.1. В пункте 1 слова «для потребителей сельского поселения Марденгское Великоустюгского района» заменить словами «для потребителей, расположенных на территории Вотчины Деда Мороза Великоустюгского муниципального округа Вологодской области».

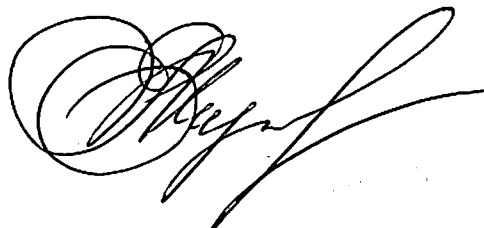
1.2. Приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

1.3. В графе «Наименование регулируемой организации» пункта 1 приложения 2 к приказу слова «(сельское поселение Марденгское Великоустюгского района)» исключить.

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

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 25.11.2022 № 560-р  
«Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 17.12.2018 № 689-р

**Тарифы на водоотведение  
для потребителей, расположенных на территории Вотчины Деда Мороза  
Великоустюгского муниципального округа Вологодской области**

| № п/п      | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа                                       | Год  | Тариф на водоотведение                        |                        |  |
|------------|---------------------------------------|--|------|---|------------------------|--|
| I.         | МУП «Водоканал»<br>г. Великий Устюг   | Потребители за исключением категории «Население» |      |   |                        |  |
|            |                                       | одноставочный, руб./куб.м                        |      | с 1 января по 30 июня                         | с 1 июля по 31 декабря |  |
|            |                                       |  | 2019 | 260,37  | 351,25                 |  |
|            |                                       |  | 2020 | 283,76  | 283,76                 |  |
|            |                                       |  | 2021 | 283,76  | 320,86                 |  |
|            |                                       |  |      | с 1 января по 30 июня                         | с 1 июля по 30 ноября  |  |
|            |                                       |  | 2022 | 320,86  | 354,94                 |  |
|            |                                       |  |      | с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года |                        |  |
| 2022, 2023 | 383,43                                |  |      |   |                        |  |

».

Приложение 2  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 25.11.2022 № 560-р  
«Приложение 3  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 17.12.2018 № 689-р

### Производственная программа в сфере водоотведения

#### I. Паспорт производственной программы

|  |   |
|--|---|
| Полное наименование регулируемой организации                                 | Муниципальное унитарное предприятие водопроводно-канализационного хозяйства<br>г. Великий Устюг                           |
| ИНН / КПП  | 3526000898/352601001  |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс                             | 162394, г. Великий Устюг, ул. Кирова, д. 106,<br>тел./факс: 8 (81738) 21194   |
| Сфера деятельности   | водоотведение   |
| 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, пр. Советский, д. 80 б<br>тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415 |
| Период реализации  | с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года  |

#### II. Планируемый объем водоотведения

| №<br>п/п | Наименование показателя                                    | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |          |          |
|----------|--|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|          |  | 2019 год                       | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1.       | Объем принятых сточных вод                                 | 4,661                          | 4,400    | 3,946    | 3,946    | 3,946    |
| 1.1      | объем сточных вод, принятых от собственного производства   | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 1.2      | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего | 4,661                          | 4,400    | 3,946    | 3,946    | 3,946    |
| 1.2.1    | в том числе от населения                                   | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 1.2.2    | от бюджетных потребителей                                  | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 1.2.3    | от прочих потребителей                                     | 4,661                          | 4,400    | 3,946    | 3,946    | 3,946    |
| 1.2.4    | от других канализаций                                      | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 2.       | Объем неучтенных сточных вод                               | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 3.       | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения   | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 3.1      | пропущено через собственные очистные сооружения            | 4,661                          | 4,400    | 3,946    | 3,946    | 3,946    |
| 3.2      | передано на очистку другим канализациям                    | -                              | -        | -        | -        | -        |
| 4.       | Объем сточных вод, сброшенных без очистки                  | -                              | -        | -        | -        | -        |

**III. 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 | -                 |

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

| № п/п | Наименование показателя       | Значение показателя, тыс.руб. |          |          |          |          |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                               | 2019 год                      | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 1425,4                        | 1163,3   | 1192,9   | 1222,5   | 1513,0   |

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

| № п/п | Наименование показателя   | Значение показателя |          |          |          |          |
|-------|---|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |   | 2019 год            | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1.    | <b>Показатели качества</b>  |                     |          |          |          |          |
| 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.    | <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   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м                                    | 0,236               | 0,236    | 0,236    | 0,236    | 0,236    |

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

| № п/п | Наименование показателя   | Плановое значение показателя на 2021 год, тыс.куб.м | Фактическое значение показателя за 2021 год, тыс.куб.м |
|-------|---|---|--|
| 1.    | <b>Объем принятых сточных вод</b>                               | 3,946   | 4,006  |
| 1.1   | объем сточных вод, принятых от собственного производства        | -   | -  |
| 1.2   | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего      | 3,946   | 4,006  |
| 1.2.1 | в том числе от населения  | -   | -  |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей                                       | -   | -  |
| 1.2.3 | от прочих потребителей  | 3,946   | 4,006  |
| 1.2.4 | от других канализаций   | -   | -  |
| 2.    | <b>Объем неучтенных сточных вод</b>                             | -   | -  |
| 3.    | <b>Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения</b> | 3,946   | 4,006  |
| 3.1   | пропущено через собственные очистные сооружения                 | 3,946   | 4,006  |
| 3.2   | передано на очистку другим канализациям                         | -   | -  |

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

**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   | 2021         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
| 2.        | Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод      | 2021         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
| 3.        | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | 2021         | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |
|           | Итого   |              | -   | -                       | -                | - | -  | -                       | -                  | - | -          |

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

| № п/п | Наименование показателя   | Плановое значение показателя на 2021 год | Фактическое значение показателя за 2021 год |
|-------|---|--|---|
| 1.    | <b>Показатели качества</b>  |  |   |
| 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.    | <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   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м                                    | 0,236                                    | 2,122                                       |
| 3.2   | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб.м                     | -  | -   |