

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

**ПРИКАЗ**

18.12.2019

№ 95-р

г. Вологда

**О внесении изменений в приказы Департамента топливно-энергетического  
комплекса и тарифного регулирования Вологодской области  
от 8 декабря 2017 года № 466-р и от 29 ноября 2019 года № 467-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 8 декабря 2017 года № 466-р «Об установлении тарифов на водоотведение ООО «Зазеркалье» изменение, изложив приложение 3 к приказу в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Внести в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 29 ноября 2019 года № 467-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 8 декабря 2017 года № 466-р» изменение, исключив подпункт 1.2 пункта 1.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года, за исключением пункта 2, который вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

Приложение  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 18.12.2019 № 495-р  
«Приложение 3  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 08.12.2017 № 466-р

### Производственная программа в сфере водоотведения

#### I. Паспорт производственной программы

|  |   |
|--|---|
| Полное наименование регулируемой организации                                 | Общество с ограниченной ответственностью «Зазеркалье»   |
| ИНН / КПП  | 3525157695/ 352501001   |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс                             | 160022, Вологодская область, г. Вологда, ул. Ярославская, д. 30А, кв. 24<br>тел./факс: 8 (8172) 216637                    |
| 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 2018 года по 31 декабря 2022 года  |

#### II. Планируемый объем водоотведения

| № п/п | Наименование показателя                                    | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |          |          |
|-------|--|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |  | 2018 год                       | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1.    | Объем принятых сточных вод                                 | 8,518                          | 7,518    | 7,518    | 7,518    | 7,518    |
| 1.1   | объем сточных вод, принятых от собственного производства   | 0,065                          | 0,065    | 0,065    | 0,065    | 0,065    |
| 1.2   | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего | 8,453                          | 7,453    | 7,453    | 7,453    | 7,453    |
| 1.2.1 | в том числе от населения                                   | 8,209                          | 7,209    | 7,209    | 7,209    | 7,209    |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей                                  | 0,025                          | 0,025    | 0,025    | 0,025    | 0,025    |
| 1.2.3 | от прочих потребителей                                     | 0,219                          | 0,219    | 0,219    | 0,219    | 0,219    |
| 1.2.4 | от других канализаций                                      | —                              | —        | —        | —        | —        |
| 2.    | Объем неучтенных сточных вод                               | —                              | —        | —        | —        | —        |
| 3.    | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения   | 8,518                          | 7,518    | 7,518    | 7,518    | 7,518    |
| 3.1   | пропущено через собственные очистные сооружения            | 8,518                          | 7,518    | 7,518    | 7,518    | 7,518    |
| 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. |          |          |          |          |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |                               | 2018 год                      | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1.    | Объем финансовых потребностей | 396,2                         | 384,1    | 415,8    | 447,8    | 480,8    |

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

| № п/п | Наименование показателя   | Значение показателя |          |          |          |          |
|-------|---|---------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |   | 2018 год            | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1.    | 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                                    | 3,27                | 4,27     | 4,27     | 4,27     | 4,27     |

**VI. Отчет об исполнении производственной программы****Фактический объем водоотведения**

| № п/п | Наименование показателя                                    | Значение показателя, тыс.куб.м |          |          |          |          |
|-------|--|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|
|       |  | 2016 год                       | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1.    | Объем принятых сточных вод                                 | 6,065                          | 5,880    | 5,785    | –        | –        |
| 1.1   | объем сточных вод, принятых от собственного производства   | 0,065                          | 0,065    | 0,065    | –        | –        |
| 1.2   | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего | 6,000                          | 5,815    | 5,720    | –        | –        |
| 1.2.1 | в том числе от населения                                   | 5,796                          | 5,277    | 5,543    | –        | –        |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей                                  | 0,144                          | 0,025    | 0,025    | –        | –        |
| 1.2.3 | от прочих потребителей                                     | 0,060                          | 0,513    | 0,152    | –        | –        |
| 1.2.4 | от других канализаций                                      | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 2.    | Объем неучтенных сточных вод                               | –                              | –        | –        | –        | –        |
| 3.    | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения   | 6,065                          | 5,880    | 5,785    | –        | –        |
| 3.1   | пропущено через собственные очистные сооружения            | 6,065                          | 5,880    | 5,785    | –        | –        |

|     |   |   |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|---|---|
| 3.2 | передано на очистку другим канализациям   | - | - | - | - | - |
| 4.  | Объем сточных вод, сброшенных без очистки | - | - | - | - | - |

**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 | 531,3                         | 706,0    | 624,0    | -        | -        |

**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 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                                    | -                   | -        | -        | -        | -        |

».