

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА

ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |
| --- |
| [Дата регистрации] № [Номер документа] |
| г. Петропавловск-Камчатский |
|  |

|  |
| --- |
| **О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2023 № 196-Н «Об утверждении тарифов на водоотведение ООО «ЖБФ и Ко» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024 – 2028 годы»** |

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ
«О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Камчатского края от 22.11.2022 № 155 «О краевом бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от хх.10.2023 № хх

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2023 № 196-Н «Об утверждении тарифов на водоотведение ООО «ЖБФ и Ко» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024 – 2028 годы» следующие изменения:

1) приложения 1, 3 изложить в редакции согласно приложениям 1-2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель | [горизонтальный штамп подписи 1] | М.В. Лопатникова |

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от хх.10.2024 № хх

«Приложение 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 30.11.2023 № 196-Н

Производственная программа ООО «ЖБФ и Ко» в сфере водоотведения потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024 – 2028 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Общество с ограниченной ответственностью «Жестяно-баночная фабрика и Ко»/ ООО «ЖБФ и Ко»683015, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Индустриальная д. 38Генеральный директор – Выборнов Алексей Сергеевич |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118,Руководитель – Лопатникова Марина Викторовна,8 (4152) 42-83-81 |
| Период реализации | 2024-2028 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности, график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
| --- | --- | --- | --- |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Мероприятия по ремонту | не предусмотрено |
| 2. | Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды | не предусмотрено |
| 3. | Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | не предусмотрено |
|  | Итого: | - |

Раздел 3. Планируемый объем принятых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Показатели производственной программы | Единицыизмерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 12 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 132,300 | 132,300 | 132,300 | 132,300 | 132,300 |
| 1.1 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | - | - | - | - | - |
| 1.2 | - прочим потребителям | тыс. м3 | 132,300 | 132,300 | 132,300 | 132,300 | 132,300 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Год | тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Необходимая валовая выручка | 2024 | 3 013,77 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2025 | 3 157,74 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2026 | 3 256,49 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2027 | 3 357,92 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2028 | 3 462,56 |

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:

- взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;

- взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Раздел 5. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п  | Наименование показателя  | Ед. изм.  | 2024 год  | 2025 год  | 2026 год  | 2027 год  | 2028 год  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
| 1.  | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения  |    |    |
| 1.1.  | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год  | ед./км | - | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.  | Показатели качества очистки сточных вод |    |    |
| 2.1.  | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения  | % | - | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.2.  | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения  | % | - | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3.  | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения  | % | - | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0,277 | 0,277 | 0,277 | 0,277 | 0,277 |
| 3.2.  | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод  | кВт\*ч/куб. м |

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых показателей и расходов на реализацию производственной программы в сфере водоотведения в течение срока ее действия

| №п/п | Наименование показателя | Динамика изменения, % |
| --- | --- | --- |
| 2024 / 2023 | 2025 / 2024 | 2026 / 2025 | 2027 / 2026 | 2028 / 2027 |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.  | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | - | - | 100 | 100 | 100 |
| 2.  | Показатели качества водоотведения |
| 2.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | - | - | 100 | 100 | 100 |
| 2.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | - | - | - | - | - |
| 2.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно по видам систем канализации | - | - | 100 | 100 | 100 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы в течении срока ее действия | 104,84 | 104,78 | 103,13 | 103,11 | 103,12 |

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещен на сайте Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края в разделе «Текущая деятельность / Производственные программы» [https://www.kamgov.ru/sltarif/current\_activities/proizvodstvennye-programmy»](https://www.kamgov.ru/sltarif/current_activities/proizvodstvennye-programmy%C2%BB).

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от хх.10.2024 № хх

«Приложение 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 30.11.2023 № 196-Н

Тарифы на водоотведение ООО «ЖБФ и Ко» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024 – 2028 годы

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период) | Тариф на водоотведение, руб./куб.м |
| 1. | 01.01.2024-30.06.2024 | 21,84 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 23,72 |
| 2. | 01.01.2025-30.06.2025 | 23,72 |
| 01.07.2025-31.12.2025 | 24,31 |
| 3. | 01.01.2026-30.06.2026 | 24,31 |
| 01.07.2026-31.12.2026 | 25,22 |
| 4. | 01.01.2027-30.06.2027 | 25,22 |
| 01.07.2027-31.12.2027 | 25,86 |
| 5. | 01.01.2028-30.06.2028 | 25,86 |
| 01.07.2028-31.12.2028 | 26,82 |