

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 17.12.2019 № 324 «Об утверждении тарифов на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского муниципального района**  **на 2020 – 2024 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 16.11.2023 № ххх, на основании заявления АО «Корякэнерго» от 28.04.2023 № 1094/03 (вх. от 28.04.2023 № 90/1694)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 324 «Об утверждении тарифов на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского муниципального района на 2020 – 2024 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 2 к настоящему постановлению.

2. Утвердить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского муниципального района на 2024 год согласно приложению 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

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

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

от 16.11.2023 № ххх

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

от 17.12.2019 № 324

Производственная программа АО «Корякэнерго» в сфере холодного водоснабжения сельского поселения «село Тымлат»

Карагинского муниципального района

на 2020-2024 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Акционерное общество «Корякэнерго» / АО «Корякэнерго»,  ул. Озерная, д. 41, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683013,  Генеральный директор – Кондращенко Татьяна Евгеньевна  8 (4152) 46-28-46 |
| 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 | 2020-2024 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели  производственной программы | Единицы  измерения | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |  |  |  |  |
| 1. | Объем реализации услуг,  в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 18,720 | 17,384 | 17,822 | 16,707 | 15,872 |
| 1.1 | - населению | тыс. м3 | 13,846 | 13,170 | 12,476 | 11,400 | 11,140 |
| 1.2 | - бюджетным  потребителям | тыс. м3 | 2,490 | 1,809 | 2,628 | 2,513 | 1,423 |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м3 | 2,384 | 2,405 | 2,718 | 2,794 | 3,309 |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности

деятельности организации коммунального комплекса

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  мероприятия | Срок реализации мероприятий | Финансовые  потребности  на реализацию мероприятий,  тыс. руб. | Ожидаемый эффект | |
| наименование  показателя | тыс. руб./% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Мероприятия |  |  |  |  |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 2020  2021  2022  2023  2024 | 34,000  34,872  36,842  38,662  42,558 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг | - |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоснабжения | 2020  2021  2022  2023  2024 | - | Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения | - |
|  | Итого: |  | 186,934 |  |  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели | Год | тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Необходимая валовая выручка | 2020 | 1639,344 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2021 | 1635,421 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2022 | 1813,616 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2023 | 1746,000 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2024 | 1690,000 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия | Год | Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.) | | | |
| 1 квартал | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 2020 | 8,500 | 8,500 | 8,500 | 8,500 |
| 2021 | 8,718 | 8,718 | 8,718 | 8,718 |
| 2022 | 9,210 | 9,210 | 9,210 | 9,210 |
| 2023 | 9,665 | 9,665 | 9,665 | 9,667 |
| 2024 | 10,639 | 10,639 | 10,639 | 10,639 |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоотведения | 2020 | - | - | - | - |
| 2021 | - | - | - | - |
| 2022 | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - |

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Показатели качества питьевой воды | | | | | | |
| 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 водоснабжения | | | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, 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 | % | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/куб. м |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | кВт\*ч/куб. м | 3,288 | 3,288 | 3,288 | 3,288 | 3,288 |

»

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 16.11.2023 № ххх

«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 17.12.2019 № 324

Тарифы на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского муниципального района

на 2020 - 2024 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период) | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м | |
| без НДС | с НДС |
| 1. | 01.01.2020-30.06.2020 | 85,64 | 102,77 |
| 01.07.2020-31.12.2020 | 89,55 | 107,46 |
| 2. | 01.01.2021-30.06.2021 | 89,55 | 107,46 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 99,36 | 119,23 |
| 3. | 01.01.2022-30.06.2022 | 99,36 | 119,23 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 104,45 | 125,34 |
| 4. | 01.01.2023-31.12.2023 | 104,48 | 125,38 |
| 5. | 01.01.2024-30.06.2024 | 104,51 | 125,41 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 108,56 | 130,27 |

1. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (с НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период) | Тариф на техническую воду, руб./куб.м |
| 1. | 01.01.2020-30.06.2020 | 90,00 |
| 01.07.2020-31.12.2020 | 90,00 |
| 2. | 01.01.2021-30.06.2021 | 90,00 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 90,00 |
| 3. | 01.01.2022-30.06.2022 | 90,00 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 90,00 |
| 4. | 01.01.2023-31.12.2023 | 90,00 |
| 5. | 01.01.2024-30.06.2024 | 90,00 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 90,00 |

»