

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА

ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

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

|  |
| --- |
| **Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Хаилино» Олюторского муниципального района 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 16.11.2023 № ххх, на основании заявления АО «Корякэнерго» от 28.04.2023 № 1094/03 (вх. от 28.04.2023 № 90/1694)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу АО «Корякэнерго» в сфере холодного водоснабжения сельского поселения «село Хаилино» Олюторского муниципального района на 2024 – 2028 годы согласно приложению 1.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования АО «Корякэнерго» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям сельского поселения «село Хаилино» Олюторского муниципального района на 2024 – 2028 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Хаилино» Олюторского муниципального района на 2024 – 2028 годы согласно приложению 3.

4. 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

Производственная программа АО «Корякэнерго» в сфере водоснабжения для потребителей сельского поселения «село Хаилино» Олюторского муниципального района на 2024 - 2028 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 | 2024-2028 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели  производственной программы | Единицы  измерения | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Объем реализации услуг,  в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 24,369 | 24,369 | 24,369 | 24,369 | 24,369 |
| 1.1 | - населению | тыс. м3 | 20,699 | 20,699 | 20,699 | 20,699 | 20,699 |
| 1.2 | - бюджетным  потребителям | тыс. м3 | 1,296 | 1,296 | 1,296 | 1,296 | 1,296 |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м3 | 2,374 | 2,374 | 2,374 | 2,374 | 2,374 |

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 | 2024  2025  2026  2027  2028 | 2593,000  2674,887  2754,064  2835,584  2919,517 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг | - |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоснабжения | 2024  2025  2026  2027  2028 | 1120,000  1155,370  1189,569  1224,780  1261,033 | Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения | - |
|  | Итого: |  | 19727,804 |  |  |

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 | 2024 | 4601 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2025 | 4751 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2026 | 5442 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2027 | 6059 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2028 | 7563 |

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 | 2024 | 648,250 | 648,250 | 648,250 | 648,250 |
| 2025 | 668,722 | 668,722 | 668,722 | 668,722 |
| 2026 | 688,516 | 688,516 | 688,516 | 688,516 |
| 2027 | 708,896 | 708,896 | 708,896 | 708,896 |
| 2028 | 729,879 | 729,879 | 729,879 | 729,879 |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоотведения | 2024 | 280,000 | 280,000 | 280,000 | 280,000 |
| 2025 | 288,843 | 288,843 | 288,843 | 288,843 |
| 2026 | 297,392 | 297,392 | 297,392 | 297,392 |
| 2027 | 306,195 | 306,195 | 306,195 | 306,195 |
| 2028 | 315,258 | 315,258 | 315,258 | 315,258 |

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 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 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 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 |

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

от 16.11.2023 № ххх

Долгосрочные параметры регулирования АО «Корякэнерго» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям сельского поселения «село Хаилино» Олюторского муниципального района на 2024 – 2028 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год  Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень потерь воды | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | % | кВт\*ч/куб.м |
| 2024 | 5451 |  |  | 10 | 0,50 |
| 2025 |  | 1 |  | 10 | 0,50 |
| 2026 |  | 1 |  | 10 | 0,50 |
| 2027 |  | 1 |  | 10 | 0,50 |
| 2028 |  | 1 |  | 10 | 0,50 |

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

от 16.11.2023 № ххх

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Хаилино» Олюторского муниципального района на 2024 - 2028 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период) | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м | |
| без НДС | с НДС |
| 1. | 01.01.2024-30.06.2024 | 188,82 | 226,58 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 188,82 | 226,58 |
| 2. | 01.01.2025-30.06.2025 | 188,82 | 226,58 |
| 01.07.2025-31.12.2025 | 201,27 | 241,52 |
| 3. | 01.01.2026-30.06.2026 | 201,27 | 241,52 |
| 01.07.2026-31.12.2026 | 246,16 | 295,39 |
| 4. | 01.01.2027-30.06.2027 | 246,16 | 295,39 |
| 01.07.2027-31.12.2027 | 251,17 | 301,40 |
| 5. | 01.01.2028-31.12.2028 | 251,17 | 301,40 |
| 01.07.2028-31.12.2028 | 371,78 | 446,14 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период) | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| 1. | 01.01.2024-30.06.2024 |  |
| 01.07.2024-31.12.2024 |  |