

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 «Южные электрические сети Камчатки» потребителям сельского поселения «село Манилы» Пенжинского 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 ХХ.12.2023 № ХХХ, на основании заявления АО «Южные электрические сети Камчатки» от 28.04.2023 № 1906

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу АО «Южные электрические сети Камчатки» в сфере холодного водоснабжения (питьевого водоснабжения) в сельском поселения «село Манилы» Пенжинского муниципального района на 2024-2028 годы согласно приложению 1.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования АО «Южные электрические сети Камчатки» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям сельского поселения «село Манилы» Пенжинского муниципального района на 2024 – 2028 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям сельского поселения «село Манилы» Пенжинского 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 ХХ.12.2023 № ХХХ

Производственная программа АО «Южные электрические сети Камчатки» в сфере холодного водоснабжения (питьевого водоснабжения) в сельском поселения «село Манилы» Пенжинского муниципального района на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |  | Регулируемая организация,в отношении которойразработана производственнаяпрограмма | Уполномоченныйорган,утверждающийпроизводственнуюпрограмму | Период реализации производственной программы |
| 1. | Наименованиеполное / сокращенное | Акционерное общество «Южные электрические сети Камчатки» /АО «ЮЭСК» | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | 2024-2028 годы |
| 2. | Юридическийадрес / фактический адрес | 683017, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Тундровая д. 2 | Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

| № п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 28,728 | 28,728 | 28,728 | 28,728 | 28,728 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 11,653 | 11,653 | 11,653 | 11,653 | 11,653 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 1,434 | 1,434 | 1,434 | 1,434 | 1,434 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 0,292 | 0,292 | 0,292 | 0,292 | 0,292 |
| 1.4 | - производственные нужды | тыс. м3 | 15,349 | 15,349 | 15,349 | 15,349 | 15,349 |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности

деятельности организации коммунального комплекса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализациюмероприятий, тыс. руб. | Ожидаемый эффект |
| наименование показателя | тыс. руб./% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Мероприятия |  |  |  |  |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2024 год2025 год2026 год2027 год2028 год | 780,88780,88780,88780,88780,88 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг |  |
|  | Итого:  |  | 3 904,40 |   |  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Год | тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Необходимая валовая выручка | 2024 | 8 930,13 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2025 | 8 930,13 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2026 | 8 930,13 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2027 | 8 930,13 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2028 | 8 930,13 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Год | Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоотведения (тыс. руб.) |
| 1 квартал  | 2 квартал  | 3 квартал  | 4 квартал. |
| 1 | 2 |  | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2024 | 195,22 | 195,22 | 195,22 | 195,22 |
| 2025 | 195,22 | 195,22 | 195,22 | 195,22 |
| 2026 | 195,22 | 195,22 | 195,22 | 195,22 |
| 2027 | 195,22 | 195,22 | 195,22 | 195,22 |
| 2028 | 195,22 | 195,22 | 195,22 | 195,22 |

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

| №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. |  |  |  |  |  |  |  |
| 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. |  |  |  |  |  |  |  |
| 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. |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 6,41 | 6,41 | 6,41 | 6,41 | 6,41 |
| 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 | 7,18 | 7,18 | 7,18 | 7,18 | 7,18 |

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

от ХХ.12.2023 № ХХХ

Долгосрочные параметры регулирования АО «Южные электрические сети Камчатки» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям сельского поселения «село Манилы» Пенжинского муниципального района на 2024-2028 годы

| № п/п | Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Удельный расход электрической энергии, кВт\*ч/ куб.м. | Нормативный уровень прибыли, % | Уровень потерь воды, % |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | 2024 | 5 288,469 | - | 7,18 | 0,0015 | 6,41 |
| 2. | 2025 | 5 288,469 | 1 | 7,18 | 0,0015 | 6,41 |
| 3. | 2026 | 5 288,469 | 1 | 7,18 | 0,0015 | 6,41 |
| 4. | 2027 | 5 288,469 | 1 | 7,18 | 0,0015 | 6,41 |
| 5. | 2028 | 5 288,469 | 1 | 7,18 | 0,0015 | 6,41 |

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

от ХХ.12.2023 № ХХХ

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям сельского поселения «село Манилы» Пенжинского муниципального района на 2024-2028 годы

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период) | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| без НДС | с НДС |
| 1. | 01.01.2024-30.06.2024 | 355,40 | 426,48 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 355,40 | 426,48 |
| 2. | 01.01.2025-30.06.2025 | 355,40 | 426,48 |
| 01.07.2025-31.12.2025 | 355,40 | 426,48 |
| 3. | 01.01.2026-30.06.2026 | 355,40 | 426,48 |
| 01.07.2026-31.12.2026 | 355,40 | 426,48 |
| 4. | 01.01.2027-30.06.2027 | 355,40 | 426,48 |
| 01.07.2027-31.12.2027 | 355,40 | 426,48 |
| 5. | 01.01.2028-30.06.2028 | 355,40 | 426,48 |
| 01.07.2028-31.12.2028 | 355,40 | 426,48 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период) | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), с НДС, руб./куб.м |
| 1. | 01.01.2024-30.06.2024 | 63,00 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 63,00 |
| 2. | 01.01.2025-30.06.2025 | 63,00 |
| 01.07.2025-31.12.2025 | 63,00 |
| 3. | 01.01.2026-30.06.2026 | 63,00 |
| 01.07.2026-31.12.2026 | 63,00 |
| 4. | 01.01.2027-30.06.2027 | 63,00 |
| 01.07.2027-31.12.2027 | 63,00 |
| 5. | 01.01.2028-30.06.2028 | 63,00 |
| 01.07.2028-31.12.2028 | 63,00 |