

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА

ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [Дата регистрации] | № | [Номер документа] |

 г. Петропавловск-Камчатский

|  |
| --- |
| Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Никольская управляющая организация» потребителям Алеутского муниципального округа на 2022-2024 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 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-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.12.2021 № ХХ, на основании заявления МУП «Никольская управляющая организация» от 10.12.2021 № 173 (рег. №90/…. от 10.12.2021)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МУП «Никольская управляющая организация» в сфере холодного водоснабжения в Алеутском муниципальном округе на 2022-2024 годы согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную программу МУП «Никольская управляющая организация» в сфере водоотведения в Алеутском муниципальном округе на 2022-2024 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МУП «Никольская управляющая организация» в сфере холодного водоснабжения потребителям Алеутского муниципального округа на 2022-2024 годы согласно приложению 3.

4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МУП «Никольская управляющая организация» в сфере водоотведения потребителям Алеутского муниципального округа на 2022-2024 годы согласно приложению 4.

5. Утвердить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Никольская управляющая организация» потребителям Алеутского муниципального округа согласно приложению 5.

6. Утвердить и ввести в действие тарифы на водоотведение МУП «Никольская управляющая организация» потребителям Алеутского муниципального округа согласно приложению 6.

7. Компенсация выпадающих доходов МУП «Никольская управляющая организация» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Алеутского муниципального округа производится за счет субсидий, предоставляемых предприятию из краевого бюджета в соответствии с постановлением Правительства Камчатского края от 17.01.2011 № 3-П «Об установлении расходных обязательств Камчатского края по предоставлению из краевого бюджета субсидий предприятиям коммунального комплекса в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием потребителям коммунальных услуг по сниженным тарифам.

8. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Временно исполняющий обязанности руководителя  | [горизонтальный штамп подписи 1] | В.А. Губинский |

Приложение 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.12.2021 № ХХ

Производственная программа МУП «Никольская управляющая организация»

в сфере холодного водоснабжения потребителям Алеутского муниципального округа на 2022-2024 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | МУП «Никольская управляющая организация»,ул. 50 лет Октября д.24, с. Никольское, Алеутский район, Камчатский край, 684500,Директор – Фомин Анатолий Анатольевич8 (41547) 22-454 |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118,Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович,8 (4152) 428381 |
| Период реализации | С 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 46,238 | 46,238 | 46,238 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 23,392 | 23,392 | 23,392 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 7,384 | 7,384 | 7,384 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 15,462 | 15,462 | 15,462 |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности

деятельности организации коммунального комплекса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятий | Финансовыепотребности 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 | 2022 год | 251,26 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг  |  |
| 2023 год | 261,31 |
| 2024 год | 276,76 |
|  | Итого: |  | 789,33 |  |  |

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 | 2022 | 6068,92 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2023 | 6311,68 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2024 | 6564,15 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование мероприятия | Год | Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.) |
| 1 квартал | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2022 | 62,81 | 62,81 | 62,81 | 62,81 |
| 2023 | 65,33 | 65,33 | 65,33 | 65,33 |
| 2024 | 69,19 | 69,19 | 69,19 | 69,19 |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 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 | % | 39 | 38 | 37 |
| 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 | 1,77 | 1,76 | 1,75 |

Приложение 2

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.12.2021 № ХХ

Производственная программа МУП «Никольская управляющая организация»

в сфере водоотведения потребителям Алеутского муниципального округа

на 2022-2024 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | МУП «Никольская управляющая организация»,ул. 50 лет Октября д.24, с. Никольское, Алеутский район, Камчатский край, 684500,Директор – Фомин Анатолий Анатольевич8 (41547) 22-454 |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118,Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович,8 (4152) 428381 |
| Период реализации | С 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года |

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:  | тыс. м3 | 30,795 | 30,795 | 30,795 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 23,410 | 23,410 | 23,410 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 6,672 | 6,672 | 6,672 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 0,713 | 0,713 | 0,713 |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации меропри-ятий | Финансовыепотребности 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 водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2022 год | - | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения |  |
| 2023 год | - |
| 2024 год | - |
|  | Итого:  |  | - |  |  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели | Год | тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Необходимая валовая выручка | 2022 | 2778,65 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2023 | 2889,79 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2024 | 3005,38 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

в сфере водоотведения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Наименование мероприятия | Год | Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.) |
| 1 квартал | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2022 | - | - | - | - |
| 2023 | - | - | - | - |
| 2024 | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км  |  |  |  |
| 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 | % |  |  |  |
| 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 для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % |  |  |  |
| 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 |  |  |  |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/ куб. м | 1,022 | 1,021 | 1,020 |

Приложение 3

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 08.12.2021 № ХХ

Долгосрочные параметры регулирования для МУП «Никольская управляющая организация» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Алеутского муниципального округа на 2022-2024 годы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год | Базовыйуровень операционных расходов | Индексэффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень потерь воды | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | % | кВт\*ч/ куб. м |
| 1. | 2022 | 4776,43 | - | 0 | 39 | 1,77 |
| 2023 | 4776,43 | 1 | 0 | 38 | 1,76 |
| 2024 | 4776,43 | 1 | 0 | 37 | 1,75 |

Приложение 4

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 08.12.2021 № ХХ

Долгосрочные параметры регулирования для МУП «Никольская управляющая организация» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Алеутского муниципального округа

на 2022-2024 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год | Базовыйуровень операционных расходов | Индексэффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | кВт\*ч/ куб. м |
| 1. | 2022 | 2420,23 | - | 0 | 1,022 |
| 2. | 2023 | 2420,23 | 1 | 0 | 1,021 |
| 3. | 2024 | 2420,23 | 1 | 0 | 1,020 |

Приложение 5

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 08.12.2021 № ХХ

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Никольская управляющая организация» потребителям Алеутского муниципального округа

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МУП «Никольская управляющая организация» не является плательщиком НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| 1. | 01.01.2022-30.06.2022 | 125,84 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 131,25 |
| 2. | 01.01.2023-30.06.2023 | 131,25 |
| 01.07.2023-31.12.2023 | 136,50 |
| 3. | 01.01.2024-30.06.2024 | 136,50 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 141,96 |

1. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (МУП «Никольская управляющая организация» не является плательщиком НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| 1. | 01.01.2022-30.06.2022 | 90,00 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 90,00 |

Приложение 6

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.12.2021 № ХХ

Тарифы на водоотведение МУП «Никольская управляющая организация» потребителям Алеутского муниципального округа

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МУП «Никольская управляющая организация» не является плательщиком НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тарифы на водоотведение, руб./куб.м |
| 1. | 01.01.2022-30.06.2022 | 87,53 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 91,29 |
| 2. | 01.01.2023-30.06.2023 | 91,29 |
| 01.07.2023-31.12.2023 | 94,95 |
| 3. | 01.01.2024-30.06.2024 | 94,95 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 98,74 |

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (МУП «Никольская управляющая организация» не является плательщиком НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тарифы на водоотведение, руб./куб.м |
| 1. | 01.01.2022-30.06.2022 | 8,81 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 12,00 |