|  |
| --- |
| Герб Камчатского края |

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА

ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПРОЕКТ ПОСТАНОВЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ХХ.01.2020 | № | ХХ |

 г. Петропавловск-Камчатский

|  |
| --- |
| Об утверждении тарифов на водоотведение МУП «Никольская управляющая организация» для потребителей Никольского сельского поселения Алеутского муниципального района на 2020 год |

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 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 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.01.2020 № ХХ

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МУП «Никольская управляющая организация» в сфере водоотведения для потребителей Никольского сельского поселения Алеутского муниципального района на 2020 год согласно приложения.

2. Утвердить и ввести в действие на 2020 год экономически обоснованные тарифы на водоотведение МУП «Никольская управляющая организация» для потребителей Никольского сельского поселения Алеутского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

1) с 28 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 79,75 руб. за 1 куб. метр;

2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 85,49 руб. за 1 куб. метр.

3. Утвердить и ввести в действие на 2020 год экономически обоснованные тарифы на водоотведение МУП «Никольская управляющая организация» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Никольского сельского поселения Алеутского муниципального района, с календарной разбивкой, с НДС:

1) с 28 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 95,70 руб. за 1 куб. метр;

2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 102,59 руб. за 1 куб. метр.

4. Утвердить и ввести в действие на 2020 год льготные тарифы на водоотведение МУП «Никольская управляющая организация» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Никольского сельского поселения Алеутского муниципального района, с календарной разбивкой, с НДС:

1) с 28 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 8,00 руб. за 1 куб. метр;

2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 8,50 руб. за 1 куб. метр.

5. Компенсация выпадающих доходов МУП «Никольская управляющая организация» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на водоотведение населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Никольского сельского поселения Алеутского муниципального района, производится за счет субсидий, предоставляемых предприятию из краевого бюджета в 2020 году 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».

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

Руководитель И.В. Лагуткина

Приложение

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.01.2020 № ХХ

**Производственная программа МУП «Никольская управляющая организация» в сфере водоотведения для потребителей Никольского сельского поселения Алеутского муниципального района на 2020 год**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |   | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа | Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной программы |
| 1. | Наименование полное / сокращенное | МУП «Никольская управляющая организация» / МУП «НУО» | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | с 28 января 2020 года по 31 декабря 2020 года |
| 2.  | Юридический адрес/фактический адрес | 684500, Камчатский край, Алеутский район, с. Никольское, ул.50 лет октября д.24 | Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003 |

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | с 28 января 2020 года по 31 декабря 2020 года |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:  | тыс. м3 | 28,207 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 23,947 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 4,258 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 0,003 |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности

организации коммунального комплекса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N 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 водоснабжения | с 28 января 2020 года по 31 декабря 2020 года | 171,35 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг | - |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоснабжения |  | - | Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения | - |
| 3. | Направленные на улучшение качества питьевой воды | - | - | - | - |
| 4. | По энергосбережению и повышению энергетической эффективности | - | - | - | - |
|  | Итого:  | - | 171,35 | - | - |

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 | с 28 января 2020 года по 31 декабря 2020 года | 2330,477 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения (тыс. руб.) |
| с 28 января 2020 года по 31 марта 2020 года | 2 квартал 2019 г. | 3 квартал 2019 г. | 4 квартал 2019 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Мероприятия |  |  |  |  |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 32,60 | 46,25 | 46,25 | 46,25 |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоснабжения | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | с 28 января 2020 года по 31 декабря 2020 года |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 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 | 0,052 |

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края \_\_\_\_\_\_\_\_\_/О.А. Пригодская/

Консультант отдела по регулированию тарифов в коммунальном комплексе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/О.Ю. Раздьяконова/

Начальник организационно-правового отдела Региональной службы по тарифам и ценам

Камчатского края \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/С.С. Андрусяк/