

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ

 КАМЧАТСКОГО КРАЯ

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

 г. Петропавловск-Камчатский

|  |
| --- |
| Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Николаевское благоустройство» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2023 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 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 18.12.2020 № ххх

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МУП «Николаевское благоустройство» в сфере холодного водоснабжения в Николаевском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2021-2023 годы согласно приложению № 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МУП «Николаевское благоустройство» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2023 годы согласно приложению № 2.
3. Утвердить производственную программу МУП «Николаевское благоустройство» в сфере водоотведения в Николаевском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2021-2023 годы согласно приложению № 3.
4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МУП «Николаевское благоустройство» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2023 годы согласно приложению № 4.
5. Утвердить и ввести в действие на 2021-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Николаевское благоустройство» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению № 5.
6. Утвердить и ввести в действие на 2021-2023 годы тарифы на водоотведение МУП «Николаевское благоустройство» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению № 6.
7. Компенсация выпадающих доходов МУП «Николаевское благоустройство» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района, 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.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель | [горизонтальный штамп подписи 1] | И.В. Лагуткина |

 Приложение № 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 18.12.2020 №хх

**Производственная программа МУП «Николаевское благоустройство» в сфере холодного водоснабжения потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2023 годы**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | МУП «Николаевское благоустройство»,ул. Советская, д. 21Б, п. Николаевка, Елизовский район, Камчатский край, 684032,8 (41531) 32198 |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,Руководитель – Лагуткина Ирина Владимировна,8 (4152) 428381 |
| Период реализации | С 01 января 2021 года по 31 декабря 2023 года |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 6 | 7 | 8 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 202,454 | 202,454 | 202,454 |
| 1.1 | - населению | тыс. м3 | 131,703 | 131,703 | 131,703 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | 26,496 | 26,496 | 26,496 |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м3 | 44,255 | 44,255 | 44,255 |

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 водоснабжения | 2021 год2022 год2023 год |  | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг | - |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоснабжения | 2021 год2022 год2023 год |  | Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения |  |
|  | Итого:  |  | - |  |  |

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 | 2021 | 7734,928 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2022 | 8036,590 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2023 | 8358,054 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.) |
| 1 квартал  | 2 квартал  | 3 квартал  | 4 квартал. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2021 год |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения |  |  |  |  |
| 2022 год |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения |  |  |  |  |
| 2023 год |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения |  |  |  |  |
| 2021-2023 годы |
| 2.  | Капитальный ремонт объектов водоотведения | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 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 | % |  |  |  |
| 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 |  |  |  |

Приложение № 2

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 18.12.2020 № хх

**Долгосрочные параметры регулирования для МУП «Николаевское благоустройство» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2023 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовыйуровень операционных расходов | Индексэффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень потерь воды | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | % | кВт\*ч/ куб. м |
| 1. | МУП «Николаевское благоустройство» | 2021 |  | - |  |  |  |
| 2022 |  | 1 |  |  |  |
| 2023 |  | 1 |  |  |  |

 Приложение № 3

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 18.12.2020 № ххх

**Производственная программа МУП «Николаевское благоустройство» в сфере водоотведения потребителям** **Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2023 годы**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | МУП «Николаевское благоустройство»,ул. Советская, д. 21Б, п. Николаевка, Елизовский район, Камчатский край, 684032,8 (41531) 32198 |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,Руководитель – Лагуткина Ирина Владимировна,8 (4152) 428381 |
| Период реализации | С 01 января 2021 года по 31 декабря 2023 года |

Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 132,985 | 132,985 | 132,985 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 122,052 | 122,052 | 122,052 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 10,031 | 10,031 | 10,031 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 0,902 | 0,902 | 0,902 |

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 водоотведения | 2021 год2022 год2023 год |  | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг | - |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоотведения | 2021 год2022 год2023 год |  | Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения |  |
|  | Итого:  |  | - |  |  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Год | тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Необходимая валовая выручка | 2021 | 11323,666 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2022 | 11765,289 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2023 | 12235,901 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.) |
| 1 квартал  | 2 квартал  | 3 квартал  | 4 квартал. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2021 год |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения |  |  |  |  |
| 2022 год |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения |  |  |  |  |
| 2023 год |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения |  |  |  |  |
| 2021-2023 годы |
| 2.  | Капитальный ремонт объектов водоотведения | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2021 год | 2022 год | 2023 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 |  |  |  |

Приложение № 4

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 18.12.2020 № хх

**Долгосрочные параметры регулирования для МУП «Николаевское благоустройство» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района**

**на 2021-2023 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовыйуровень операционных расходов | Индексэффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | кВт\*ч/ куб. м |
| 1. | МУП «Николаевское благоустройство» | 2021 |  | - |  |  |
| 2022 |  | 1 |  |  |
| 2023 |  | 1 |  |  |

Приложение № 5

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 18.12.2020 №хх

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Николаевское благоустройство» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района**

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения (не является плательщиком НДС) |
| 1. | 01.01.2021-30.06.2021 | 38,29 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 39,67 |
| 2. | 01.01.2022-30.06.2022 | 39,67 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 41,22 |
| 3. | 01.01.2023-30.06.2023 | 41,22 |
| 01.07.2023-31.12.2023 | 42,86 |

1. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование регулируемой организации | Год (период)  | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| 1. | МУП «Николаевское благоустройство» | 01.01.2021-30.06.2021 | 35,50 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 35,50 |

Приложение № 6

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 18.12.2020 №хх

**Тарифы на водоотведение МУП «Николаевское благоустройство» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района**

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тариф на водоотведение, руб./куб.м |
| в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения (не является плательщиком НДС) |
| 1. | 01.01.2021-30.06.2021 | 85,21 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 88,28 |
| 2. | 01.01.2022-30.06.2022 | 88,28 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 91,72 |
| 3. | 01.01.2023-30.06.2023 | 91,72 |
| 01.07.2023-31.12.2023 | 95,39 |

1. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование регулируемой организации | Год (период)  | Тариф на водоотведение, руб./куб.м |
| 1. | МУП «Николаевское благоустройство» | 01.01.2021-30.06.2021 | 64,00 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 64,00 |