

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 МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2023 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 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.хх.2022 № ХХ, на основании заявления МБУ ЖКХ «Надежда» от 20.05.2022 № 150 (вх. от 23.05.2022 № 90/1961)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере холодного водоснабжения в Октябрьском городском поселении Усть-Большерецкого муниципального района на 2023 год согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную программу МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере водоотведения в Октябрьском городском поселении Усть-Большерецкого муниципального района на 2022 год согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района согласно приложению 3.

4. Утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на водоотведение МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района согласно   
приложению 4.

5. Компенсация выпадающих доходов МБУ ЖКХ «Надежда» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведения населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого 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».

6. 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.хх.2022 № ХХ

**Производственная программа МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере водоснабжения для потребителей Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2022 год**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | МБУ ЖКХ «Надежда»,  Бочкарева ул., д. 10, с.Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100,  Руководитель – Антипин Алексей Владимирович  8 (41532) 21-355 |
| 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 | 2022 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели  производственной программы | Единицы  измерения | 2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объем реализации услуг,  в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 100,876 |
| 1.1 | - населению | тыс. м3 | 38,202 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | 2,976 |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м3 | 59,698 |

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 | 2022 | 266,54 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг | - |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоснабжения | 2022 | - | Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения |  |
|  | Итого: |  | 266,54 |  |  |

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 | 2022 | 8192,64 |

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 |
| 2022 | | | | | |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 66,63 | 66,63 | 66,63 | 66,65 |
| 2022 | | | | | |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоотведения | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 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 | % | 13 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/куб. м | 1,751 |
| 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 хх.хх.2022 № ХХ

**Производственная программа МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере водоотведения для потребителей Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2023 год**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | МБУ ЖКХ «Надежда»,  Бочкарева ул., д. 10, с.Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100,  Руководитель – Антипин Алексей Владимирович  8 (41532) 21-355 |
| 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 | 2022 |

Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объем реализации услуг,  в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 67,620 |
| 1.1 | - населению | тыс. м3 | 53,520 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | 3,600 |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м3 | 10,500 |

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 водоотведения | 2022 | 162,77 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг | - |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоотведения | 2022 | - | Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения |  |
|  | Итого: |  | 162,77 |  |  |

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 | 2022 | 6652,11 |

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 |
| 2022 | | | | | |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения | 40,69 | 40,69 | 40,69 | 40,70 |
| 2022 | | | | | |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоотведения | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2022 |
| 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 | 0,499 |

Приложение 3

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от хх.хх.2022 № ХХ

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Октябрьского городского поселения**

**Усть-Большерецкого муниципального района**

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МБУ ЖКХ «Надежда» не является плательщиком НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период) | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 86,88 |

1. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (МБУ ЖКХ «Надежда» не является плательщиком НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Год (период) | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
|  | 01.07.2022-31.12.2022 | 60,00 |

Приложение 4

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от хх.хх.2022 № ХХ

**Тарифы на водоотведение МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района**

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МБУ ЖКХ «Надежда» не является плательщиком НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период) | Тариф на водоотведение, руб./куб.м |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 105,24 |

1. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (МБУ ЖКХ «Надежда» не является плательщиком НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период) | Тариф на водоотведение, руб./куб.м |
|  | 01.07.2022-31.12.2022 | 67,00 |