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

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА

ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПРОЕКТ ПОСТАНОВЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ХХ.12.2019 | № | ХХ |

 г. Петропавловск-Камчатский

|  |
| --- |
| Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского 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», 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.12.2015 № ХХ

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МУП «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» в сфере холодного водоснабжения в Усть-Камчатском сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района на 2020 год согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную программу МУП «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» в сфере водоотведения в Усть-Камчатском сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района на 2020 год согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие на 2020 год экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

1) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 46,10 руб. за 1 куб. м.;

2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 47,63 руб. за 1 куб. м.

4. Утвердить и ввести в действие на 2020 год экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

1) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 55,32 руб. за 1 куб. м.;

2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 57,16 руб. за 1 куб. м.

5. Утвердить и ввести в действие на 2020 год экономически обоснованные тарифы на водоотведение МУП «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

1) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года - 50,51 руб. за 1 куб. метр;

4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года - 52,65 руб. за 1 куб. метр.

6. Утвердить и ввести в действие на 2020 год экономически обоснованные тарифы на водоотведение МУП «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

1) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 60,61 руб. за 1 куб. м.;

2) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 63,18 руб. за 1 куб. м.

7. Постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 04.12.2018 № 317 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ООО «Коммунэнерго УКМР» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2019-2023 годы» признать утратившим силу.

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

Руководитель И.В. Лагуткина

**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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/И.Н. Шишкова/

Приложение 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.12.2019 № ХХ

**Производственная программа МУП «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» в сфере холодного водоснабжения в Усть-Камчатском сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района на 2020 год**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |   | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа | Уполномоченныйорган, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной программы |
| 1. | Наименование полное / сокращенное | Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» / МУП «Водоканал УКСП» | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | 2020 год |
| 2.  | Юридический адрес / фактический адрес | ул. 60 лет Октября, 24, п. Усть–Камчатск, Камчатский край 684415 / ул. 60 лет Октября, 24, п. Усть–Камчатск, Камчатский край 684415 | Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2020 год |
|
| 1 | 2 | 3 | 6 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:  | тыс. м3 | 329,159 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 131,2 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 25,594 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 172,365 |

Раздел 2. 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 | 2020 год | 500 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг  |  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели | Год | тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Необходимая валовая выручка | 2020 г. | 15400 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения (тыс. руб.) |
| 1 квартал 2020 г. | 2 квартал 2020 г. | 3 квартал 2020 г. | 4 квартал 2020 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Мероприятия |  |  |  |  |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 125 | 125 | 125 | 125 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Ед. измерения | 2020 год |
| значение планового показателя |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Показатели качества воды | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб | % | - |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб | % | - |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения  | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети в год | ед./км | - |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть | % | 3,8 |
| удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды  | Гкал/ куб. м | - |
| удельный расход электрической энергии для подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВтч/ куб. м | - |
| удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВтч/ куб. м | 3 |

Приложение 2

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.12.2019 № ХХ

**Производственная программа МУП «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» в сфере водоотведения в Усть-Камчатском сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района на 2020 год**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |   | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа | Уполномоченныйорган, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной программы |
| 1. | Наименование полное / сокращенное | Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал Усть-Камчатского сельского поселения» / МУП «Водоканал УКСП» | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | 2020 год |
| 2.  | Юридический адрес / фактический адрес | ул. 60 лет Октября, 24, п. Усть–Камчатск, Камчатский край 684415 / ул. 60 лет Октября, 24, п. Усть–Камчатск, Камчатский край 684415 | Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003 |

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2020 год |
|
| 1 | 2 | 3 | 6 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 206,98 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 183,48 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 16,80 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 6,70 |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности

организации коммунального комплекса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nп/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 водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2020 год | 500 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг  |  |

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 | 2020 г. | 10670 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоотведения (тыс. руб.) |
| 1 квартал 2016 г. | 2 квартал 2016 г. | 3 квартал 2016 г. | 4 квартал 2016 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Мероприятия |  |  |  |  |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения | 125 | 125 | 125 | 125 |

Раздел 6. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов

централизованных систем водоотведения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Ед. измерения | 2020 год |
| значение планового показателя |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 8 |
| 1. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | - |
| 2. | Показатели очистки сточных вод | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения | % | - |
| доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения | % | - |
| доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно по видам систем канализации | % | - |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | удельный расход электрической энергии для очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВтч/ куб. м | 0,38 |
| удельный расход электрической энергии для транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВтч/ куб. м |  |