

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

|  |
| --- |
| О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2017 № 699 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение рыболовецкой артели «колхоз Красный труженик» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района на 2018-2022 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 25.11.2020 № ххх

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2017 № 699 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение рыболовецкой артели «колхоз Красный труженик» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района на 2018-2022 годы» следующие изменения:
2. в наименовании слова «и водоотведение» исключить;
3. части 3, 4 признать утратившими силу;
4. часть 5 изложить в следующей редакции:

«5. Утвердить и ввести в действие на 2018-2022 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) рыболовецкой артели «колхоз Красный труженик» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района, с календарной разбивкой согласно приложению 5.»;

1. части 51 - 61 исключить;
2. части 7 - 72 признать утратившими силу;
3. в части 8 слова «и на водоотведение» исключить;
4. приложение 1 изложить в редакции, согласно приложению 1 к настоящему постановлению;
5. приложения 3, 4 признать утратившими силу;

9) дополнить приложением 5 изложив его в редакции, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. 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 25.11.2020 №хх

«Приложение 1

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 30.11.2017 № 699

**Производственная программа Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» в сфере холодного водоснабжения в Запорожском сельском поселении Усть-Большерецкого района на 2018-2022 годы**

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 | Рыболовецкая артель «колхоз Красный труженик» / Рыболовецкая артель «колхоз Красный труженик» | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | 2018-2022 годы |
| 2.  | Юридический адрес / фактический адрес | ул. Центральная, д. 25, п. Запорожье, Усть-Большерецкий МР, Камчатский край, 684111 / ул. Центральная, д. 25, п. Запорожье, Усть-Большерецкий МР, Камчатский край, 684111 | Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Показатели производственной программы | Единицыизмерения | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 12 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 81,000 | 81,000 | 78,502 | 82,452 | 83,726 |
| 1.1 | - населению | тыс. м3 | 43,668 | 43,668 | 43,668 | - | - |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | 0,834 | 0,834 | 0,834 | 42,452 | 43,726 |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м3 | 35,998 | 35,998 | 34,000 | 40,000 | 40,000 |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности

организации коммунального комплекса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | 2018 год | 200,000 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг  |  |
| 2019 год | 205,920 |
| 2020 год | 212,015 |
| 2021 год |  |
| 2022 год |  |
|  | Итого: |  |  |  |  |

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 | 2018 | 7467,060 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2019 | 7545,490 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2020 | 7547,000 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2021 | 8238,626 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2022 | 8554,825 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

в сфере питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/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 | 2018 | 50,000 | 50,000 | 50,000 | 50,000 |
| 2019 | 51,480 | 54,480 | 51,480 | 51,480 |
| 2020 | 53,004 | 53,004 | 53,004 | 53,003 |
| 2021 |  |  |  |  |
| 2022 |  |  |  |  |

Раздел 6. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности

централизованных систем водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед.измерения | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Показатели качества питьевой воды |  |  |
| 1.1. | 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, 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, 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 | 3,15 | 3,10 | 3,10 | 3,10 | 3,10 |

»

Приложение № 2

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 25.11.2020 № хх

 «Приложение 5

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 06.12.2018 №319

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» потребителям Запорожского сельского поселении Усть-Большерецкого района**

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| населению и исполнителям коммунальных услуг для населения (не является плательщиком НДС) | кроме населения и исполнителям коммунальных услуг для населения (без НДС) | населению и исполнителям коммунальных услуг для населения (с НДС) |
| 1. | 01.01.2018-30.06.2018 | 91,54 | - | - |
| 01.07.2018-31.12.2018 | 92,83 | - | - |
| 2. | 01.01.2019-30.06.2019 | - | 92,83 | 111,40 |
| 01.07.2019-31.12.2019 | - | 93,48 | 112,18 |
| 3. | 01.01.2020-30.06.2020 | - | 93,48 | 112,18 |
| 01.07.2020-31.12.2020 | - | 97,58 | 117,10 |
| 4. | 01.01.2021-30.06.2021 | - | 97,58 | 117,10 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | - | 101,06 | 121,27 |
| 5. | 01.01.2022-30.06.2022 | - | 101,06 | 121,27 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | - | 102,09 | 122,51 |

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. | Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» | 01.01.2018-30.06.2018 | 60,00 |
| 01.07.2018-31.12.2018 | 63,00 |
| 2 | 01.01.2019-30.06.2019 | 64,07 |
| 01.07.2019-31.12.2019 | 65,60 |
| 3. | 01.01.2020-30.06.2020 | 65,60 |
| 01.07.2020-31.12.2020 | 68,00 |

»