

ПРОЕКТ 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 приложения к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 287 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана» на 2019-2023 годы» |

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водо-снабжении 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 24.11.2020 № 521 «О краевом бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 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 06.10.2021 № хх

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 287 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана» на 2019-2023 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1, 2, 3, 4 к настоящему постановлению.

2. 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 06.10.2021 № ххх

««Приложение 1

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 27.11.2018 № 287

Производственная программа МУП «Горсети»

в сфере холодного водоснабжения

в городском округе «посёлок Палана»

на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |   | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа | Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной программы |
| 1. | Наименование полное / сокращенное | МУП "Горсети" / МУП "Горсети" | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | 2019-2023 годы |
| 2.  | Юридический адрес/фактический адрес |  ул. Поротова, д. 13, пгт. Палана, Тигильский МР, Камчатский край, 688000 / ул. Поротова, д. 13, пгт. Палана, Тигильский МР, Камчатский край, 688000 | Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.  | Объем реализации, в том числе по потребителям:  | тыс. м3 | 271,644 | 261,410 | 250,476 | 245,466 | 240,557 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 197,342 | 190,413 | 178,561 | 174,990 | 171,490 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 32,966 | 28,867 | 29,847 | 29,250 | 28,665 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 41,336 | 42,130 | 42,068 | 41,227 | 40,402 |

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 централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2019 год | 459,695 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг |  |
| 2020 год | 468,751 |
| 2021 год | 481,703 |
| 2022 год | 495,485 |
| 2023 год | 510,151 |
|  | Итого:  |  | 2415,785 |  |  |

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 | 2019 | 22507,855 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2020 | 22728,866 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2021 | 23424,916 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2022 | 26271,609 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2023 | 26532,144 |

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. | Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2019 | 114,924 | 114,924 | 114,924 | 114,924 |
| 2020 | 117,188 | 117,188 | 117,188 | 117,188 |
| 2021 | 120,426 | 120,426 | 120,426 | 120,426 |
| 2022 | 123,871 | 123,871 | 123,871 | 123,871 |
| 2023 | 127,538 | 127,538 | 127,538 | 127,538 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Ед. измерения | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |  |  |  |  |  |
| 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 эффек-тивности | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть | % | 10,4 | 10,4 | 10,4 | 10,4 | 10,4 |
| 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 | 1,115 | 1,115 | 1,115 | 1,115 | 1,115 |

Приложение 2

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 06.10.2021 № ххх

«Приложение 3

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

27.11.2018 № 287

Производственная программа МУП «Горсети»

 в сфере водоотведения

в городском округе «посёлок Палана»

на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |   | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа | Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной программы |
| 1. | Наименование полное / сокращенное | МУП "Горсети" / МУП "Горсети" | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | 2019-2023 годы |
| 2.  | Юридический адрес/фактический адрес |  ул. Поротова, д. 13, пгт. Палана, Тигильский МР, Камчатский край, 688000 / ул. Поротова, д. 13, пгт. Палана, Тигильский МР, Камчатский край, 688000 | Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003 |

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.  | Объем реализации, в том числе по потребителям:  | тыс. м3 | 255,847 | 246,581 | 234,252 | 222,539 | 211,412 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 197,342 | 201,590 | 200,014 | 190,014 | 180,513 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 35,414 | 29,904 | 30,085 | 28,581 | 27,152 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 23,091 | 15,087 | 4,152 | 3,945 | 3,747 |

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 централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2019 год | 33,139 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг |  |
| 2020 год | 33,792 |
| 2021 год | 34,726 |
| 2022 год | 35,719 |
| 2023 год | 36,776 |
|  | Итого:  |  | 174,152 |  |  |

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 | 2019 | 29967,855 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2020 | 30363,807 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2021 | 31042,048 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2022 | 33366,190 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2023 | 31962,986 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере
водоотведения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №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. | Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2019 | 8,285 | 8,285 | 8,285 | 8,285 |
| 2020 | 8,448 | 8,448 | 8,448 | 8,448 |
| 2021 | 8,681 | 8,681 | 8,681 | 8,681 |
| 2022 | 8,930 | 8,930 | 8,930 | 8,930 |
| 2023 | 9,194 | 9,194 | 9,194 | 9,194 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 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 | 0,627 | 0,627 | 0,627 | 0,627 | 0,627 |

Приложение 3

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 06.10.2021 № ххх

«Приложение 5

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

27.11.2018 № 287

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Горсети» потребителям в городском округе «посёлок Палана»

 1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год (период)  | Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| без НДС | с НДС |
| 1. | МУП «Горсети» | 01.01.2019-30.06.2019 | 80,99 | 97,19 |
| 01.07.2019-31.12.2019 | 84,62 | 101,54 |
| 2. | 01.01.2020-30.06.2020 | 84,62 | 101,54 |
| 01.07.2020-31.12.2020 | 89,21 | 107,05 |
| 3. | 01.01.2021-30.06.2021 | 89,21 | 107,05 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 97,80 | 117,36 |
| 4. | 01.01.2022-30.06.2022 | 97,80 | 117,36 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 111,74 | 134,09 |
| 5. | 01.01.2023-30.06.2023 | 111,74 | 134,09 |
| 01.07.2023-31.12.2023 | 119,85 | 143,82 |

1. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (с НДС)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год (период)  | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| 1. | МУП «Горсети» | 01.01.2019-30.06.2019 | 90 |
| 01.07.2019-31.12.2019 | 90 |
| 2. | 01.01.2020-30.06.2020 | 90 |
| 01.07.2020-31.12.2020 | 90 |
| 3. | 01.01.2021-30.06.2021 | 90 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 90 |

Приложение 4

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 06.10.2021 № ххх

«Приложение 6

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

27.11.2018 № 287

Тарифы на водоотведение МУП «Горсети» потребителям в городском округе «посёлок Палана»

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год (период)  | Тарифы на водоотведение, руб./куб.м |
| без НДС | с НДС |
| 1. | МУП «Горсети» | 01.01.2019-30.06.2019 | 114,82 | 137,78 |
| 01.07.2019-31.12.2019 | 119,40 | 143,28 |
| 2. | 01.01.2020-30.06.2020 | 119,40 | 143,28 |
| 01.07.2020-31.12.2020 | 126,85 | 152,22 |
| 3. | 01.01.2021-30.06.2021 | 126,85 | 152,22 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 138,24 | 165,89 |
| 4. | 01.01.2022-30.06.2022 | 138,24 | 165,89 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 155,35 | 186,42 |
| 5. | 01.01.2023-30.06.2023 | 155,35 | 186,42 |
| 01.07.2023-31.12.2023 | 162,19 | 194,63 |

1. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (с НДС)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год (период)  | Тариф на водоотведение, руб./куб.м |
| 1. | МУП «Горсети» | 01.01.2019-30.06.2019 | 100 |
| 01.07.2019-31.12.2019 | 100 |
| 2. | 01.01.2020-30.06.2020 | 100 |
| 01.07.2020-31.12.2020 | 100 |
| 3. | 01.01.2021-30.06.2021 | 100 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 100 |

».