

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 КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Быстринского муниципального района на 2024 - 2028 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 22.11.2022 № 155 «О краевом бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2023 № ххх, на основании заявления КГУП «Камчатский водоканал» от 28.04.2023 № 18.07.2023 № 23-10113/03-02 (вх. от 18.07.2023 № 90/2720)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу КГУП «Камчатский водоканал» в сфере холодного водоснабжения Быстринского муниципального района на 2024 – 2028 годы согласно приложению 1.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования КГУП «Камчатский водоканал» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Быстринского муниципального района на 2024 – 2028 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу КГУП «Камчатский водоканал» в сфере водоотведения Быстринского муниципального района на 2024 – 2028 годы согласно приложению 3.

4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования КГУП «Камчатский водоканал» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Быстринского муниципального района на 2024 – 2028 годы согласно приложению 4.

5. Утвердить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Эссовского и Анавгайского сельских поселений Быстринского муниципального района на 2024 – 2028 годы согласно приложению 5.

6. Утвердить и ввести в действие тарифы на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Эссовского сельского поселения Быстринского муниципального района на 2024 – 2028 годы согласно приложению 6.

7. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель | [горизонтальный штамп подписи 1] | М.В. Лопатникова |

Приложение 1

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 08.12.2023 № ххх

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере холодного водоснабжения в Эссовском и Анавгайском сельских поселениях Быстринского муниципального района на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Краевое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал»,ул. Циолковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009,Директор – Супрун Анастасия Сергеевна8 (4152) 300-230 |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118,Руководитель – Лопатникова Марина Викторовна,8 (4152) 42-83-81 |
| Период реализации | 2024-2028 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.  | Объем реализации, в том числе по потребителям:  | тыс. м3 | 143,726 | 143,726 | 143,726 | 143,726 | 143,726 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 113,405 | 113,405 | 113,405 | 113,405 | 113,405 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 17,257 | 17,257 | 17,257 | 17,257 | 17,257 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 13,064 | 13,064 | 13,064 | 13,064 | 13,064 |

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.  | Ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2024 год | 9761,85 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг |  |
| 2025 год | 10070,13 |
| 2026 год | 10368,21 |
| 2027 год | 10675,10 |  |
| 2028 год | 10991,09 |  |
|  | Итого:  |  | 51866,38 |  |  |

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 | 2024 | 36 686,76 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2025 | 52 510,27 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2026 | 49 462,82 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2027 | 52 420,53 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2028 | 58 822,91 |

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. | Расходы на ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2024 | 2440,46 | 2440,46 | 2440,46 | 2440,46 |
| 2025 | 2517,53 | 2517,53 | 2517,53 | 2517,53 |
| 2026 | 2592,05 | 2592,05 | 2592,05 | 2592,05 |
| 2027 | 2668,78 | 2668,78 | 2668,78 | 2668,78 |
| 2028 | 2747,77 | 2747,77 | 2747,77 | 2747,77 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Ед. измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 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 | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,33 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть | % | 46,7 | 46,5 | 46,2 | 46,0 | 45,8 |
| 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 | 0,389 | 0,389 | 0,389 | 0,389 | 0,389 |

Приложение 2

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 08.12.2023 № ххх

Долгосрочные параметры регулирования КГУП «Камчатский водоканал» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Быстринского муниципального района на 2024 – 2028 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГодГод | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень потерь воды | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | % | кВт\*ч/куб.м |
| 2024 | 39 599,13 |  |  | 46,7 | 0,389 |
| 2025 |  | 1 |  | 46,5 | 0,389 |
| 2026 |  | 1 |  | 46,2 | 0,389 |
| 2027 |  | 1 |  | 46,0 | 0,389 |
| 2028 |  | 1 |  | 45,8 | 0,389 |

Приложение 3

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 08.12.2023 № ххх

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере водоотведения в Быстринском муниципального района на 2024 - 2028 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Краевое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал»,ул. Циолковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009,Директор – Супрун Анастасия Сергеевна8 (4152) 300-230 |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118,Руководитель – Лопатникова Марина Викторовна,8 (4152) 428381 |
| Период реализации | 2024-2028 гг  |

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
|  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.  | Объем реализации, в том числе по потребителям:  | тыс. м3 | 118,515 | 118,515 | 118,515 | 118,515 | 118,515 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 97,369 | 97,369 | 97,369 | 97,369 | 97,369 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 13,767 | 13,767 | 13,767 | 13,767 | 13,767 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 7,275 | 7,275 | 7,275 | 7,275 | 7,275 |

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.  | Ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2024 год | 1764,61 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг |
| 2025 год | 1820,34 |
| 2026 год | 1874,22 |
| 2027 год | 1929,70 |
| 2028 год | 1986,81 |
|  | Итого:  |  | 9375,68 |

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 | 2024 | 30 367,94 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2025 | 39 788,24 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2026 | 41 083,65 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2027 | 39 422,84 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2028 | 40 541,58 |

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:

- взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;

- взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

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 и расходы на техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2024 | 441,15 | 441,15 | 441,15 | 441,15 |
| 2025 | 455,09 | 455,09 | 455,09 | 455,09 |
| 2026 | 468,56 | 468,56 | 468,56 | 468,56 |
| 2027 | 482,43 | 482,43 | 482,43 | 482,43 |
| 2028 | 496,70 | 496,70 | 496,70 | 496,70 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 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 | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0,272 | 0,271 | 0,270 | 0,268 | 0,267 |

Приложение 4

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 08.12.2023 № ххх

Долгосрочные параметры регулирования КГУП «Камчатский водоканал» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов водоотведение потребителям Быстринского муниципального района на 2024 – 2028 годы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ГодГод | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | кВт\*ч/куб.м |
| 2024 | 29 841,64 |  |  | 0,272 |
| 2025 |  | 1 |  | 0,271 |
| 2026 |  | 1 |  | 0,270 |
| 2027 |  | 1 |  | 0,268 |
| 2028 |  | 1 |  | 0,267 |

Приложение 5

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 08.12.2023 № ххх

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Эссовского и Анавгайского сельских поселений Быстринского муниципального района на 2024 - 2028 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) (без НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| без НДС | с НДС |
| 1. | 01.01.2024-30.06.2024 | 111,79 | 134,15 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 385,40 | 462,48 |
| 2. | 01.01.2025-30.06.2025 | 385,40 | 462,48 |
| 01.07.2025-31.12.2025 | 348,18 | 417,82 |
| 3. | 01.01.2026-30.06.2026 | 344,15 | 412,98 |
| 01.07.2026-31.12.2026 | 344,15 | 412,98 |
| 4. | 01.01.2027-30.06.2027 | 344,15 | 412,98 |
| 01.07.2027-31.12.2027 | 382,89 | 459,47 |
| 5. | 01.01.2028-30.06.2028 | 382,89 | 459,47 |
| 01.07.2028-31.12.2028 | 432,52 | 519,02 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| 1. | 01.01.2024-30.06.2024 |  |
| 01.07.2024-31.12.2024 |  |

Приложение 6

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 08.12.2023 № ххх

Тарифы на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Эссовского сельского поселения Быстринского муниципального района

на 2024 - 2028 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) (без НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тарифы на водоотведение, руб./куб.м |
| без НДС | с НДС |
| 1. | 01.01.2024-30.06.2024 | 180,12 | 216,14 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 331,32 | 397,58 |
| 2. | 01.01.2025-30.06.2025 | 331,32 | 397,58 |
| 01.07.2025-31.12.2025 | 340,13 | 408,16 |
| 3. | 01.01.2026-30.06.2026 | 340,13 | 408,16 |
| 01.07.2026-31.12.2026 | 353,18 | 423,82 |
| 4. | 01.01.2027-30.06.2027 | 332,64 | 399,17 |
| 01.07.2027-31.12.2027 | 332,64 | 399,17 |
| 5. | 01.01.2028-30.06.2028 | 332,64 | 399,17 |
| 01.07.2028-31.12.2028 | 351,52 | 421,82 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тарифы на водоотведение, руб./куб.м |
| 1. | 01.01.2024-30.06.2024 |  |
| 01.07.2024-31.12.2024 |  |