

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА

ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | № |  |

 г. Петропавловск-Камчатский

|  |
| --- |
| Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение АО "Каминжиниринг" потребителям Раздольненского сельского поселения на 2023-2025 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 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.05.2023 № ХХ, на основании заявления АО "Каминжиниринг" от 18.04.2023 № АОК-77

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевого водоснабжения) и водоотведения в Раздольненском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2023-2025 годы согласно приложению 1.

2. Утвердить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение АО "Каминжиниринг" потребителям Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2023-2025 годы согласно приложению 2.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Исполняющий обязанности руководителя  |  | М.В.Лопатникова |

Приложение 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.05.2023 № ХХ

Производственная программа АО "Каминжиниринг" в сфере холодного водоснабжения в Раздольненском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2023-2025 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | АО «Каминжиниринг»,Пр Карла Маркса, д. 5, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683031,Директор – Кукиль Олег Николаевич |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118,И.о. Руководителя – Лопатникова Марина Викторовна, 8 (4152) 428381 |
| Период реализации | С 01 июня 2023 года по 31 декабря 2025 года |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
|  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 125,34 | 104,27 | 113,12 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 75,24 | 82,47 | 67,90 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 2,48 | 12,68 | 2,24 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 47,62 | 9,12 | 42,98 |

Раздел 3. 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 | 2023 год | 218,18 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг  |  |
| 2024 год | 228,96 |
| 2025год | 237,32 |
|  | Итого: |  | 684,46 |  |  |

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 | 2023 | 5343,11 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2024 | 7206,61 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2025 | 6997,52 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/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 | 2023 | 54,54 | 54,54 | 54,55 | 54,55 |
| 2024 | 57,24 | 57,24 | 57,24 | 57,24 |
| 2025 | 59,33 | 59,33 | 59,33 | 59,33 |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. |
| 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. |
| 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. |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 9,7 | 9,5 | 9,3 |
| 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 | 0,907 | 0,889 | 0,871 |

»

Приложение 2

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.05.2023 № ХХ

Производственная программа МКП «Раздольненский водоканал» в сфере водоотведения в Раздольненском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2023-2025 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | АО «Каминжиниринг»,Пр Карла Маркса, д. 5, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683031,Директор – Кукиль Олег Николаевич |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118,И.о. Руководителя – Лопатникова Марина Викторовна, 8 (4152) 428381 |
| Период реализации | С 01 июня 2023 года по 31 декабря 2025 года |

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:  | тыс. м3 | 124,17 | 116,95 | 112,07 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | 115,96 | 82,47 | 75,24 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | 7,54 | 12,68 | 2,48 |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 0,67 | 9,12 | 47,62 |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации меропри-ятий | 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 | 2023 год | 251,47 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения |  |
| 2024 год | 263,89 |
| 2025 год | 273,53 |
|  | Итого:  |  | 788,89 |  |  |

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 | 2023 | 9782,15 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2024 | 10741,28 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2025 | 11165,78 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/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 водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2023 | 62,87 | 62,87 | 62,87 | 62,86 |
| 2024 | 65,97 | 65,97 | 65,97 | 65,97 |
| 2025 | 68,38 | 68,38 | 68,38 | 68,38 |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 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 | 0,591 | 0,579 | 0,568 |

»

Приложение 3

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.05.2023 № ХХ

**Долгосрочные параметры регулирования АО «Каминжиниринг»**

 **на долгосрочный период регулирования в сфере холодного водоснабжения (питьевого водоснабжения) в Раздольненском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2023-2025 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовыйуровень операционных расходов, тыс. руб. | Индексэффективности операционных расходов, % | Показатели энергосбережения и энергоэффективности (удельный расход энергетических ресурсов), кВт\*ч/ куб.м. |
| 1. | АО «Каминжиниринг» | 2023 | 88 296,34 | - | 8,29 |
| 2024 | 91 521,81 | 1 | 8,28 |
| 2025 | 94 230,85 | 1 | 8,27 |

Приложение 4

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.05.2023 № ХХ

**Долгосрочные параметры регулирования АО «Каминжиниринг»**

 **на долгосрочный период регулирования в сфере водоотведения в Раздольненском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2023-2025 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовыйуровень операционных расходов, тыс. руб. | Индексэффективности операционных расходов, % | Показатели энергосбережения и энергоэффективности (удельный расход энергетических ресурсов), кВт\*ч/ куб.м. |
| 1. | АО «Каминжиниринг» | 2023 | 88 296,34 | - | 8,29 |
| 2024 | 91 521,81 | 1 | 8,28 |
| 2025 | 94 230,85 | 1 | 8,27 |

Приложение 5

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.05.2023 № ХХ

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжениеАО «Каминжиниринг» потребителям Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (АО «Каминжиниринг" не является плательщиком НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| 1. | 01.06.2023-31.12.2023 | 47,79 |
| 2. | 01.01.2024-30.06.2024 | 47,79 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 90,44 |
| 3. | 01.01.2025-30.06.2025 | 61,61 |
| 01.07.2025-31.12.2025 | 62,11 |

»

Приложение 6

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.05.2023 № ХХ

Тарифы на водоотведение АО «Каминжиниринг» потребителям

 Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (АО «Каминжиниринг» не является плательщиком НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тарифы на водоотведение, руб./куб.м |
| 1. | 01.06.2023-31.12.2023 | 85,73 |
| 2. | 01.01.2024-30.06.2024 | 85,73 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 97,97 |
| 3. | 01.01.2025-30.06.2025 | 97,97 |
| 01.07.2025-31.12.2025 | 101,30 |