

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 13.11.2019 №247 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Стимул» потребителям сельского поселения «село Ивашка» Карагинского муниципального района на 2020-2024 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 18.11.2020 № ххх

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.11.2019 №247 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Стимул» потребителям сельского поселения «село Ивашка» Карагинского муниципального района на 2020-2024 годы» следующие изменения:
2. часть 3 изложить в следующей редакции:

«3. Утвердить и ввести в действие на 2020-2024 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Стимул» (ООО «Стимул» не является плательщиком НДС) потребителям сельского поселения «село Ивашка» Карагинского муниципального района, в том числе исполнителям коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой согласно приложению 3.»

1. исключить часть 4.

3) дополнить приложением 3 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 18.11.2020 №хх

 «Приложение 1

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 13.11.2019 № 247

**Производственная программа ООО «Стимул» в сфере холодного**

**водоснабжения потребителям** **сельского поселения «село Ивашка»**

**Карагинского муниципального района на 2020-2024 годы**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |   | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа | Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной программы |
| 1. | Наименование полное / сокращенное | Общество с Ограниченной Ответственностью «Стимул» / ООО «Стимул» | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края | 2020-2024 годы |
| 2.  | Юридический адрес/фактический адрес |  ул. Левченко, д. 25, село Ивашка, Карагинский район, Камчатский край, 683032 / ул. Левченко, д. 25, село Ивашка, Карагинский район, Камчатский край, 688713 | Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единицы измерения | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 25,000 | 24,590 | 24,250 | 23,870 | 23,455 |
| 1.1 | - населению  | тыс. м3 | - | - | - | - | - |
| 1.2 | - бюджетным потребителям  | тыс. м3 | - | - | - | - | - |
| 1.3 | - прочим потребителям  | тыс. м3 | 25,000 | 24,590 | 24,250 | 23,870 | 23,455 |

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 водоснабжения | 2020 год2021 год2022 год2023 год2024 год | 402,820413,148424,967437,548450,499 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг | - |
| 2. | Капитальный ремонт объектов водоснабжения | 2020 год2021 год2022 год2023 год2024 год |  | Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения |  |
| 3. | Направленные на улучшение качества питьевой воды |  |  |  |  |
| 4. | По энергосбережению и повышению энергетической эффективности |  |  |  |  |
|  | Итого: |  | 2128,982 |  |  |

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 | 2020 | 4284,749 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2021 | 4398,449 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2022 | 4608,545 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2023 | 4820,580 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2024 | 5019,739 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятия | Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.) |
| 1 квартал  | 2 квартал  | 3 квартал  | 4 квартал. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2020 год |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 100,705 | 100,705 | 100,705 | 100,705 |
| 2021 год |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 103,287 | 103,287 | 103,287 | 103,287 |
| 2022 год |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 106,242 | 106,242 | 106,242 | 106,241 |
| 2023 год |
| 1.  | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 109,387 | 109,387 | 109,387 | 109,387 |
| 2024 год |
| 1.  | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 112,625 | 112,625 | 112,625 | 112,624 |
| 2020-2024 годы |
| 2.  | Капитальный ремонт объектов водоснабжения | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 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 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. | 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 на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, 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 | % | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/куб. м | 5,135 | 5,135 | 5,135 | 5,135 | 5,135 |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | кВт\*ч/куб. м |  |  |  |  |  |

».

Приложение № 2

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 18.11.2020 № хх

«Приложение № 3

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 13.11.2019 № 247

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Стимул» потребителям сельского поселения «село Ивашка»**

**Карагинского муниципального района**

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Год (период)  | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения (не является плательщиком НДС) |
| 1. | 01.01.2020-30.06.2020 | 169,07 |
| 01.07.2020-31.12.2020 | 173,71 |
| 2. | 01.01.2021-30.06.2021 | 173,71 |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 184,04 |
| 3. | 01.01.2022-30.06.2022 | 184,04 |
| 01.07.2022-31.12.2022 | 196,05 |
| 4. | 01.01.2023-30.06.2023 | 196,05 |
| 01.07.2023-31.12.2023 | 207,85 |
| 5. | 01.01.2024-30.06.2024 | 207,85 |
| 01.07.2024-31.12.2024 | 220,18 |

1. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование регулируемой организации | Год (период)  | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м |
| 1. | ООО «Стимул» | 01.01.2020-30.06.2020 | 63,00 |
| 01.07.2020-31.12.2020 | 64,90 |

».