

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

|  |
| --- |
| Об утверждении тарифов на транс-портировку питьевой воды (питьевого водоснабжения) и сточных вод ООО «РСО «Силуэт» потребителям Елизовского городского поселения на 2021 год |

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», 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 18.12.2020 № ххх

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу ООО «РСО «Силуэт» на 2021 год в сфере транспортировки питьевой воды (питьевого водоснабжения) в Ели-зовском городском поселении согласно приложению 1.

2. Утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды (питьевого водоснабжения) ООО «РСО «Силу-эт» потребителям Елизовского городского поселения с календарной разбивкой:

1) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 0,68 руб. за 1 куб. метр;

2) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 0,71 руб. за 1 куб. метр.

3. Утвердить производственную программу ООО «РСО «Силуэт» на 2021 год в сфере транспортировки сточных вод в Елизовском городском поселении согласно приложению 2.

4. Утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на транспортировку сточных вод ООО «РСО «Силуэт» потребителям Елизовского городского поселения с календарной разбивкой:

1) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 13,63 руб. за 1 куб. метр;

2) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 14,12 руб. за 1 куб. метр.

5. 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 18.12.2020 №хх

**Производственная программа ООО «РСО «Силуэт» в сфере транспортировки питьевой воды (питьевого водоснабжения)**

**потребителям** **Елизовского городского поселения**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | ООО «РСО Силуэт»,  ул. Бохняка, д. 18, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683031,  Генеральный директор – Абоимов Андрей Александрович,  8 (4152) 316141 |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,  Руководитель – Лагуткина Ирина Владимировна,  8 (4152) 428381 |
| Период реализации | С 01 января 2021 года по 31 декабря 2021 года |

Раздел 2. Планируемый объем транспортировки питьевой воды

(питьевого водоснабжения)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели  производственной программы | Единицы  измерения | 2021 год |
|  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м3 | 6,114 |
| 1.1 | - населению | тыс. м3 | - |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | - |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м3 | 6,114 |

Раздел 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере транспортировка питьевой воды (питьевого водоснабжения)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели | Год | тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Необходимая валовая выручка | 2021 | 4,250 |

Раздел 4. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед.  изм. | 2021 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 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 | % | - |
| 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 |  |

Приложение 2

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 18.12.2020 № ххх

**Производственная программа ООО «РСО «Силуэт» в сфере транспортировки сточных вод потребителям**

**Елизовского городского поселения**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | ООО «РСО Силуэт»,  ул. Бохняка, д. 18, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683031,  Генеральный директор – Абоимов Андрей Александрович,  8 (4152) 316141 |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края,  Руководитель – Лагуткина Ирина Владимировна,  8 (4152) 428381 |
| Период реализации | С 01 января 2021 года по 31 декабря 2021 года |

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели  производственной программы | Единицы  измерения | 2021 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объем реализации услуг, в том числе по  потребителям: | тыс. м3 | 8,547 |
| 1.1 | - населению | тыс. м3 | - |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | - |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м3 | 8,547 |

Раздел 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере транспортировка сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели | Год | тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Необходимая валовая выручка | 2021 | 118,604 |

Раздел 4. Показатели энергетической эффективности объектов

централизованных систем водоотведения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Ед.  измерения | 2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | - |
| 2. |
| 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. |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | % | - |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | - |