



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

### ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

10.11.2021 № 182

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 10.11.2021 № 55 и на основании обращения ООО «Стимул» от 30.04.2021 № б/н (вх. от 07.05.2021 № 90/1582)

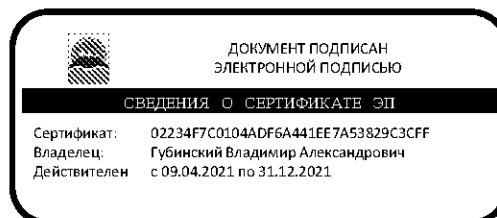
#### ПО С Т А Н О В Л Я Ю:

1. Внести в приложения 1, 2 к постановлению 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» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению

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

Временно исполняющий  
обязанности руководителя



В.А. Губинский

Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 10.11.2021 № 182

«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. м <sup>3</sup> | 25,000   | 24,590   | 24,250   | 23,158   | 22,117   |
| 1.1   | - населению  | тыс. м <sup>3</sup> | -        | -        | -        | -        | -        |

|     |                          |                     |        |        |        |        |        |
|-----|--------------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. м <sup>3</sup> | -      | -      | -      | -      | -      |
| 1.3 | - прочим потребителям    | тыс. м <sup>3</sup> | 25,000 | 24,590 | 24,250 | 23,158 | 22,117 |

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

| № п/п | Наименование мероприятия   | Срок реализации мероприятий                              | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | Ожидаемый эффект  |             |
|-------|--|--|---|---|-------------|
|       |  |  |   | наименование показателя   | тыс. руб./% |
| 1     | 2  | 3  | 4   | 5   | 6           |
|       | Мероприятия  |  |   |   |             |
| 1.    | Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения | 2020 год<br>2021 год<br>2022 год<br>2023 год<br>2024 год | 402,820<br>413,148<br>424,967<br>437,548<br>450,499         | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг                     | -           |
| 2.    | Капитальный ремонт объектов водоснабжения                        | 2020 год<br>2021 год<br>2022 год<br>2023 год<br>2024 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 | 4711,871  |
| 4.    | Необходимая валовая выручка | 2023 | 4902,553  |
| 5.    | Необходимая валовая выручка | 2024 | 5013,418  |

**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 |       |       |       |       |       |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды  | кВт*ч/куб. м | 5,135 | 5,135 | 5,135 | 5,135 | 5,135 |

».

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 10.11.2021 № 182

«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 | 204,57   |
| 4.    | 01.01.2023-30.06.2023 | 204,57   |
|       | 01.07.2023-31.12.2023 | 218,83   |
| 5.    | 01.01.2024-30.06.2024 | 218,83   |
|       | 01.07.2024-31.12.2024 | 234,53   |

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

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

».