



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

17.11.2022 № 288

г. Петропавловск-Камчатский

Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «ЮЭСК» потребителям сельского поселения с. Тигиль Тигильского муниципального района, на 2023 год

В соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен( тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 года и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления 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 17.11.2022 № 134, на основании обращения АО «ЮЭСК» от 29.04.2022 № 02-04/1968 (вх. от 29.04.2022 № 90/1698)

## ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу АО «ЮЭСК» по оказанию услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям сельского поселения с. Тигиль Тигильского муниципального района на 2023 год согласно приложению 1.

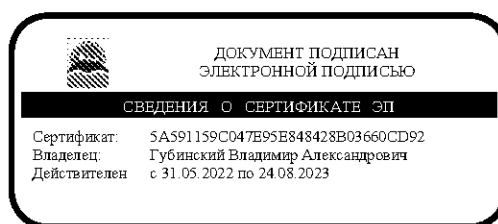
2. Утвердить и ввести в действие на 2023 год тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «ЮЭСК» потребителям сельского поселения с. Тигиль Тигильского муниципального района, согласно приложению 2.

3. Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «ЮЭСК» потребителям сельского поселения с. Тигиль Тигильского муниципального района, утвержденные на 2023 год согласно приложению 2, вводятся в действие и применяются с 1 декабря 2022 года.

4. Постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 15.12.2021 № 263 Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «ЮЭСК» потребителям сельского поселения с. Тигиль Тигильского муниципального района, 2022 год» признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года.

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

Временно исполняющий  
обязанности руководителя



В.А. Губинский

Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 17.11.2022 № 288

Производственная программа АО «ЮЭСК» на оказание услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения в сельском поселении «село Тигиль» Тигильского муниципального района на 2023 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| № п/п |                                   | Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа | Уполномоченного органа, утверждающий производственную программу | Период реализации производственной |
|-------|-----------------------------------|--|---|------------------------------------|
| 1.    | Наименование полное / сокращенное | Акционерное общество «Южные электрические сети Камчатки»/АО «ЮЭСК»                   | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края         | 2023 год                           |
| 2.    | Юридический адрес                 | 683017, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Тундровая, д. 2            | Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003     |                                    |

Раздел 2. Обеспечение прогнозируемого объема и качества услуг

| № п/п | Показатели производственной деятельности   | Ед. измерения | 2022 год       |           | Период регулирования 2023 |
|-------|--|---------------|----------------|-----------|---------------------------|
|       |  |               | Утверждено РСТ | Ожидаемое | 2023                      |
| 1     | 2  | 3             | 4              | 5         | 6                         |
| 1.    | Показатели эффективности   |               |                |           |                           |
| 1.1.  | Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:   | тыс.куб .м.   | 15,056         | 15,056    | 15,006                    |
| 1.1.1 | - населению  | тыс.куб .м.   | 12,310         | 13,446    | 12,399                    |
| 1.1.2 | - бюджетным потребителям   | тыс.куб .м.   | 2,708          | 2,552     | 2,561                     |
| 1.1.3 | - прочим потребителям  | тыс.куб .м.   | 0,039          | 0,067     | 0,047                     |
| 2.    | Технологические показатели работы системы горячего водоснабжения (заполняется в отношении организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения) |               |                |           |                           |
| 2.1.  | Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета   | %             | 72             | 89        | 89                        |
| 2.2.  | Удельное потребление воды населением   | куб. м/час    | 1,41           | 1,41      | 1,42                      |

Раздел 3. План мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

| № п/п | Наименование мероприятия   | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | Ожидаемый эффект        |             |
|-------|--|---|-------------------------|-------------|
|       |  |   | наименование показателя | тыс. руб./% |
| 1     | 2  | 3   | 4                       | 5           |
|       | Мероприятия по капитальному ремонту  |   |                         |             |
|       | Мероприятия по реконструкции   |   |                         |             |
|       | Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства |   |                         |             |
|       | Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности     |   |                         |             |
|       | Итого:   |   |                         |             |

Раздел 4. Расчет финансовых потребностей

| № п/п | Наименование мероприятия                                      | Ед. измерения | Финансовые потребности на реализации производственной программы |                  |                   |
|-------|---|---------------|---|------------------|-------------------|
|       |   |               | 2023 год  | январь-июнь 2023 | июль-декабрь 2023 |
| 1     | 2   | 3             | 4   | 5                | 6                 |
| 1.    | Затраты, относимые на себестоимость                           | тыс. руб.     | 6 185,85  | 3 805,09         | 2 380,76          |
| 2.    | Прибыль   | тыс. руб.     |   |                  |                   |
| 3.    | Рентабельность  | %             |   |                  |                   |
| 4.    | Бюджетные субсидии  | тыс. руб.     |   |                  |                   |
| 5.    | Выпадающие доходы   | тыс. руб.     |   |                  |                   |
| 6.    | Итого необходимая валовая выручка ОКК на период регулирования | тыс. руб.     | 6 185,85  | 3 805,09         | 2 380,76          |
| 7.    | Тариф организации коммунального комплекса                     | руб./куб. м.  |   |                  |                   |
|       | в том числе по потребителям:                                  |               |   |                  |                   |
| 7.1.  | - населению   |               |   |                  |                   |
|       | компонент на тепловую энергию*                                | руб. / Гкал   | 2 320,34  | 2 320,34         | 2 320,34          |
|       | компонент на холодную воду*                                   | руб./куб. м.  | 52,68   | 52,68            | 52,68             |
| 7.2.  | - прочим потребителям, в том числе бюджетным потребителям     |               |   |                  |                   |
|       | компонент на тепловую энергию                                 | руб. / Гкал   | 15 625,32   | 15 625,32        | 15 625,32         |
|       | компонент на холодную воду                                    | руб./куб. м.  | 247,67  | 247,67           | 247,67            |

\* средневзвешенные значения по году с учетом долевого распределения объемных тарифных показателей по полугодиям.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятий  | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
|-------|---|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1.    | Бесперебойное горячее водоснабжение с использованием закрытой системы водоснабжения | 01.01.2023                         | 31.12.2023                            |

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

| № п/п | Наименование показателей  | Ед. изм.     | Величина показателя |
|-------|---|--------------|---------------------|
|       |   |              | 2023 год            |
| 1.    | Показатели качества горячей воды:   |              |                     |
| 1.1   | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды  | %            | 0                   |
| 1.2   | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды  | %            | 0                   |
| 2.    | Показатели надёжности и бесперебойного горячего водоснабжения:  |              |                     |
| 2.1   | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяженность сети горячего водоснабжения в год | ед./км в год | 0                   |
| 3.    | Показатели энергетической эффективности использования ресурсов  |              |                     |
| 3.1   | Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды  | Гкал/куб.м.  | 0                   |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателей  | Ед. изм.    | Значение показателя в базовом периоде | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы |
|-------|---|-------------|---------------------------------------|---|
| 1.    | Показатели качества горячей воды:   |             |                                       |   |
| 1.1   | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды  | %           |                                       | 0   |
| 1.2   | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды  | %           |                                       | 0   |
| 2.    | Показатели надёжности и бесперебойного горячего водоснабжения:  |             |                                       |   |
| 2.1   | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяженность сети горячего водоснабжения в год | ед./км      |                                       | 0   |
| 3.    | Показатели энергетической эффективности использования ресурсов  |             |                                       |   |
| 3.1   | Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды  | Гкал/куб.м. |                                       | 0   |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм.  | Утвержденное значение показателя за истекший период регулирования | Фактическое значение показателя за истекший период регулирования |
|-------|---|-----------|---|--|
|       |   | тыс. руб. | -   | -  |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименования мероприятия | Период проведения мероприятия |
|-------|--------------------------|-------------------------------|
| 1.    | -                        | -                             |

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 17.11.2022 № 288

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжение, поставляемую АО «ЮЭСК» потребителям с. Тигиль Тигильского муниципального района с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года

1. Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Тариф по двухкомпонентной схеме |  |  |
|-------|---------------------------------------|---------------------------------|--|--|
|       |                                       | Год (период)                    | Компонент на холодную воду, руб./куб.м | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал |
| 1.    | АО «ЮЭСК»                             | 01.01.2023 – 31.12.2023         | 247,67                                 | 15 625,32                                |

2. Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с учетом НДС)\*

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Тариф по двухкомпонентной схеме |  |  |
|-------|---------------------------------------|---------------------------------|--|--|
|       |                                       | Год (период)                    | Компонент на холодную воду, руб./куб.м | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал |
| 1.    | АО «ЮЭСК»                             | 01.01.2023 – 31.12.2023         | 297,20                                 | 18 750,38                                |

3. Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (тарифы указываются с учетом НДС)\*

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Тариф по двухкомпонентной схеме |  |  |
|-------|---------------------------------------|---------------------------------|--|--|
|       |                                       | Год (период)                    | Компонент на холодную воду, руб./куб.м | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал |
| 1.    | АО «ЮЭСК»                             | 01.01.2023 – 31.12.2023         | 52,68                                  | 2 320,34                                 |

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечание: приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 16.11.2015 № 555 утвержден норматив расхода тепловой энергии (0,0703 Гкал на 1 куб.м. для закрытой системы ГВС), используемой на подогрев холодной воды для предоставления

коммунальной услуги по горячему водоснабжению АО «ЮЭСК» потребителям с. Тигиль Тигильского муниципального района. В соответствии с пунктом 42 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 № 354, расчетная величина тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства составляет 215,80 руб. за 1 куб. м. (с НДС).