



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.11.2022 № 311

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 324 «Об утверждении тарифов на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского муниципального района на 2020 – 2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 по 31 декабря 2023 и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 18.11.2022 № 136 и на основании заявлений АО «Корякэнерго» от 29.04.2022 № 1184/03 (вх. от 29.04.2022 № 90/1711)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

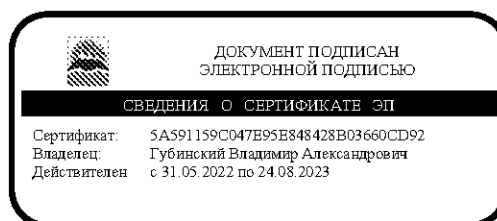
1. Внести в приложения 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 324 «Об утверждении тарифов на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского муниципального района на 2020 – 2024

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

2. Тарифы, утвержденные на 2023 год согласно приложению 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 324 «Об утверждении тарифов на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского муниципального района на 2020 – 2024 годы» вводятся в действие и применяются с 1 декабря 2022 года.

3. 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 18.11.2022 № 311

«Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 17.12.2019 № 324

Производственная программа АО «Корякэнерго» в сфере холодного
водоснабжения сельского поселения «село Тымлат»
Карагинского муниципального района
на 2020-2024 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Акционерное общество «Корякэнерго» / АО «Корякэнерго», ул. Озерная, д. 41, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683013, Генеральный директор – Кондращенко Татьяна Евгеньевна 8 (4152) 46-28-46 |
| Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон | Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381 |
| Период реализации | 2020-2024 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодного 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, в том числе по потребителям: | тыс. м ³ | 18,720 | 17,384 | 17,822 | 16,707 | 16,707 |
| 1.1 | - населению | тыс. м ³ | 13,846 | 13,170 | 12,476 | 11,400 | 11,400 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. м ³ | 2,490 | 1,809 | 2,628 | 2,513 | 2,513 |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м ³ | 2,384 | 2,405 | 2,718 | 2,794 | 2,794 |

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 централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2020 год | 34,000 | Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг | |
| | | 2021 год | 34,872 | | |
| | | 2022 год | 36,842 | | |
| | | 2023 год | 38,662 | | |
| | | 2024 год | 40,074 | | |
| | Итого: | | 184,450 | | |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения

| № п/п | Показатели | Год | тыс. руб. |
|-------|-----------------------------|------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Необходимая валовая выручка | 2020 | 1 639,344 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | 2021 | 1 635,421 |
| 3. | Необходимая валовая выручка | 2022 | 1 813,616 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | 2023 | 1 746,00 |
| 5. | Необходимая валовая выручка | 2024 | 2 112,00 |

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

| № п/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. | Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем | 2020 | 8,500 | 8,500 | 8,500 | 8,500 |
| | | 2021 | 8,718 | 8,718 | 8,718 | 8,718 |
| | | 2022 | 9,210 | 9,210 | 9,210 | 9,210 |
| | | 2023 | 9,665 | 9,665 | 9,665 | 9,667 |
| | | 2024 | 10,018 | 10,018 | 10,018 | 10,02 |

Раздел 6. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Ед. измерения | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|-------|---|--|---------------|------|------|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | |
| 1. | Показатели качества воды | доля проб воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб | % | - | - | - | - | - |
| | | доля проб воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб | % | - | - | - | - | - |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети в год | ед./км | - | - | - | - | - |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть | % | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 |

| № п/ п | Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Ед. измерени я | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|--------------|----------------------------|--|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | - | - | - | - | - |
| | | удельный расход электрической энергии для подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВтч/ куб. м | - | - | - | - | - |
| | | удельный расход электрической энергии для транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВтч/ куб. м | 3,288 | 3,288 | 3,288 | 3,288 | 3,288 |

».

Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.11.2022 № 311

«Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 17.12.2019 № 324

Тарифы на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям

| № п/п | Год (период) | Тариф на техническую воду, руб./куб.м | |
|-------|-----------------------|---------------------------------------|--------|
| | | без НДС | с НДС |
| 1. | 01.01.2020-30.06.2020 | 85,64 | 102,77 |
| | 01.07.2020-31.12.2020 | 89,55 | 107,46 |
| 2. | 01.01.2021-30.06.2021 | 89,55 | 107,46 |
| | 01.07.2021-31.12.2021 | 99,36 | 119,23 |
| 3. | 01.01.2022-30.06.2022 | 99,36 | 119,23 |
| | 01.07.2022-31.12.2022 | 104,45 | 125,34 |
| 4. | 01.01.2023-31.12.2023 | 104,48 | 125,38 |
| 5 | 01.01.2024-30.06.2024 | 104,51 | 125,41 |
| | 01.07.2024-31.12.2024 | 148,17 | 177,80 |

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (с НДС)

| № п/п | Год (период) | Тариф на техническую воду, руб./куб.м |
|-------|-----------------------|--|
| 1. | 01.01.2020-30.06.2020 | 82,30 |
| | 01.07.2020-31.12.2020 | 85,60 |
| 2. | 01.01.2021-30.06.2021 | 85,60 |
| | 01.07.2021-31.12.2021 | 85,60 |
| 3. | 01.01.2022-30.06.2022 | 85,60 |
| | 01.07.2022-31.12.2022 | 85,60 |
| 4. | 01.01.2023-31.12.2023 | 85,60 |

».