

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА**

**ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

**ПРОЕКТ ПОСТАНОВЛЕНИЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [Дата регистрации] | № | [Номер документа] |

 г. Петропавловск-Камчатский

|  |
| --- |
| Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» на территории п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района, на 2022-2026 годы |

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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», 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 xx.12.2021 № xxx

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России», устанавливаемые для формирования тарифов с применением метода индексации установленных тарифов потребителям п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального на 2022-2026 годы, согласно приложению 1.

2. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2021 года экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» потребителям п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального с учетом календарной разбивки согласно приложению 2.

2. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2021 года льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» потребителям п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района, с календарной разбивкой согласно [приложению](#sub_3000) 3.

3. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на теплоноситель, поставляемый ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» потребителям п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района, с календарной разбивкой согласно [приложению](#sub_3000) 4.

4. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2019 года по 31 декабря 2021 года тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» потребителям п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 5.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Временно исполняющий обязанности руководителя  | [горизонтальный штамп подписи 1] | В.А. Губинский |

Приложение 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от xx.12.2021 № xxx

Долгосрочные параметры регулирования для ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России», устанавливаемые для формирования тарифов с применением метода индексации установленных тарифов потребителям п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального на 2022 - 2026 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование регулируемого вида деятельности организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности\* | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности\* | Динамика изменения расходов на топливо\*\* |
| Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии |
| тыс. руб. | % | % | кг у.т./Гкал | Гкал/кв. м | Гкал |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям | 2022 год | 676 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2023 год | 676 | 1,00 | - | - | - | - | - | - |
| 2024 год | 676 | 1,00 | - | - | - | - | - | - |

<\*> Заполняется в случае, если регулируемой организацией утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<\*\*> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Приложение 2

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от xx.12.2021 № xxx

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» потребителям п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального на 2022-2026 годы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год (период) | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| от 1,2 до 2,5 кг/см2 | от 2,5 до 7,0 кг/см2 | от 7,0 до 13,0 кг/см2 | свыше 13,0 кг/см2 |
| 1. | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения |
| 1.1 | ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» | одноставочный руб./Гкал | 2022 |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | 01.01.2022 -30.06.2022 | 7 451,00 |  |  |  |  |  |
| 1.3 | 01.07.2019 - 31.12.2019 | 7 537,70 |  |  |  |  |  |
| 1.4 | 2023 |  |  |  |  |  |  |
| 1.5 | 01.01.2023 -30.06.2023 | 7 537,70 |  |  |  |  |  |
| 1.6 | 01.07.2023 - 31.12.2023 | 7 609,87 |  |  |  |  |  |
| 1.7 | 2024 |  |  |  |  |  |  |
| 1.8 | 01.01.2024 -30.06.2024 | 7 609,87 |  |  |  |  |  |
| 1.9 | 01.07.2024 - 31.12.2024 | 7 726,00 |  |  |  |  |  |
|  | двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Население (тарифы указываются с учетом НДС)\* |
| 1.10 | одноставочный руб./Гкал | 2022 |  |  |  |  |  |  |
| 1.11 | 01.01.2022 -30.06.2022 | 8941,20 |  |  |  |  |  |
| 1.12 | 01.07.2019 - 31.12.2019 | 9045,24 |  |  |  |  |  |
| 1.13 | 2023 |  |  |  |  |  |  |
| 1.14 | 01.01.2023 -30.06.2023 | 9045,24 |  |  |  |  |  |
| 1.15 | 01.07.2023 - 31.12.2023 | 9131,84 |  |  |  |  |  |
| 1.16 | 2024 |  |  |  |  |  |  |
| 1.17 | 01.01.2024 -30.06.2024 | 9131,84 |  |  |  |  |  |
| 1.18 | 01.07.2024 - 31.12.2024 | 9271,20 |  |  |  |  |  |
|  | двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Потребители, подключенные к тепловой сети без дополнительного преобразованияна тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией |
|  |  | одноставочный руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Население (тарифы указываются с учетом НДС)\* |
|  |  | одноставочный руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Потребители, подключенные к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловыхпунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией |
|  |  | одноставочный руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Население (тарифы указываются с учетом НДС)\* |
|  |  | одноставочный руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |

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

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

Приложение 3

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от xx.12.2021 № xxx

Льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» потребителям п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2022-2026 годы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год (период) | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| от 1,2 до 2,5 кг/см2 | от 2,5 до 7,0 кг/см2 | от 7,0 до 13,0 кг/см2 | свыше 13,0 кг/см2 |
| 1. | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения |
|  | ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» | двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Население (тарифы указываются с учетом НДС)\* |
| 1.1 | одноставочный руб./Гкал | 2022 |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | 01.01.2022 -30.06.2022 | 4 250,00 |  |  |  |  |  |
| 1.3 | 01.07.2019 - 31.12.2019 | 3 900,00 |  |  |  |  |  |
| 1.4 | 2023 |  |  |  |  |  |  |
| 1.5 | 01.01.2023 -30.06.2023 | <\*> |  |  |  |  |  |
| 1.6 | 01.07.2023 - 31.12.2023 | <\*> |  |  |  |  |  |
| 1.7 | 2024 |  |  |  |  |  |  |
| 1.8 | 01.01.2024 -30.06.2024 | <\*> |  |  |  |  |  |
| 1.9 | 01.07.2024 - 31.12.2024 | <\*> |  |  |  |  |  |
|  | двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Потребители, подключенные к тепловой сети без дополнительного преобразованияна тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией |
|  |  | одноставочный руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Население (тарифы указываются с учетом НДС)\* |
|  |  | одноставочный руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Потребители, подключенные к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловыхпунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией |
|  |  | одноставочный руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Население (тарифы указываются с учетом НДС)\* |
|  |  | одноставочный руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| двухставочный | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |  |
| ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес. |  |  |  |  |  |  |  |

<\*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2022 - 2026 года устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

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

Приложение 4

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от xx.12.2021 № xxx

Тарифы на теплоноситель, поставляемый ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» потребителям п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2022-2026 годы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год (период) | Вид теплоносителя |
| Вода | Пар |
| 1. | Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей(тарифы указываются без НДС) |
| 1.1 | ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» | одноставочный руб./куб.м | 01.01.2019 -30.06.2019 | 22,69 |  |
| 1.2 | 01.07.2019 - 31.12.2019 | 23,67 |  |
| 1.3 | 01.01.2020 -30.06.2020 | 23,67 |  |
| 1.4 | 01.07.2020 - 31.12.2020 | 23,67 |  |
| 1.5 | 01.01.2021 -30.06.2021 | 23,67 |  |
| 1.6 | 01.07.2021 - 31.12.2021 | 23,67 |  |
| 2. | Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)\* |
| 2.1 | ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» | одноставочный руб./куб.м | 01.01.2019 -30.06.2019 | 27,23 |  |
| 2.2 | 01.07.2019 - 31.12.2019 | 28,40 |  |
| 2.3 | 01.01.2020 -30.06.2020 | 28,40 |  |
| 2.4 | 01.07.2020 - 31.12.2020 | 28,40 |  |
| 2.5 | 01.01.2021 -30.06.2021 | 28,40 |  |
| 2.6 | 01.07.2021 - 31.12.2021 | 28,40 |  |
| 3. | Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг(тарифы указываются с учетом НДС)\* |
| 3.1 | ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» | одноставочный руб./куб.м | 01.01.2019 -30.06.2019 | 27,23 |  |
| 3.2 | 01.07.2019 - 31.12.2019 | 28,40 |  |
| 3.3 | 01.01.2020 -30.06.2020 | <\*> |  |
| 3.4 | 01.07.2020 - 31.12.2020 | <\*> |  |
| 3.5 | 01.01.2021 -30.06.2021 | <\*> |  |
| 3.6 | 01.07.2021 - 31.12.2021 | <\*> |  |

<\*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2020 - 2021 года устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

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

Приложение 4

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от xx.12.2021 № xxx

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» потребителям п. Раздольный Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района, на 2022-2026 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год (период) | Компонент на теплоноситель, руб./куб.м | Компонент на тепловую энергию |
| Одноставочный тариф, руб./Гкал | Двухставочный тариф |
| Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес. | Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал |
| 1. | Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей(тарифы указываются без НДС) |
| 1.1 | ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» | 2022 | 22,69 | 7 451,00 |  |  |
| 1.2 | 01.01.2022 -30.06.2022 | 23,67 | 7 537,70 |  |  |
| 1.3 | 01.07.2019 - 31.12.2019 | 23,67 | 7 537,70 |  |  |
| 1.4 | 2023 | 23,67 | 7 609,87 |  |  |
| 1.5 | 01.01.2023 -30.06.2023 | 23,67 | 7 609,87 |  |  |
| 1.6 | 01.07.2023 - 31.12.2023 | 23,67 | 7 726,00 |  |  |
| 2. | Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)\* |
| 2.1 | ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» | 2022 | 27,23 | 8941,20 |  |  |
| 2.2 | 01.01.2022 -30.06.2022 | 28,40 | 9045,24 |  |  |
| 2.3 | 01.07.2019 - 31.12.2019 | 28,40 | 9045,24 |  |  |
| 2.4 | 2023 | 28,40 | 9131,84 |  |  |
| 2.5 | 01.01.2023 -30.06.2023 | 28,40 | 9131,84 |  |  |
| 2.6 | 01.07.2023 - 31.12.2023 | 28,40 | 9271,20 |  |  |
| 3. | Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг(тарифы указываются с учетом НДС)\* |
| 3.1 | ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» | 01.01.2022 -30.06.2022 | 27,23 | 4 241,73 |  |  |
| 3.2 | 01.07.2019 - 31.12.2019 | 28,40 | 3 900,00 |  |  |

\* значение компонентов на теплоноситель и тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2022-2026 годы устанавливается при ежегодной корректировке тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 30.11.2015 N 595 "Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в муниципальных образованиях, расположенных в границах Елизовского муниципального района Камчатского края" утвержден норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению ФГКУ «Камчатский спасательный центр МЧС России» в Раздольненском сельском поселении Елизовского района Камчатского края. 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 N 354, расчетная величина однокомпонентного тарифа на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства и с учетом НДС составляет:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип благоустройства | Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб.м. | Расчетный тариф на горячую воду,руб./куб. метр |
| 01.01.2022 -30.06.2022 |
| с неизолированными стояками, с полотенцесушителями | 0,0556 | 263,07 |
| 01.07.2022 -31.12.2022 |
| с неизолированными стояками, с полотенцесушителями | 0,0556 | 245,24 |