

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

|  |
| --- |
| О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431 «Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям Камчатского края на 2020-2022 годы» |

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказами Федеральной службы по тарифам России от 26.10.2010 № 254-э/1 «Об утверждении методических указаний по расчету и применению понижающих (повышающих) коэффициентов, позволяющих обеспечить соответствие уровня тарифов, установленных для организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, уровню надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг», от 17.02.2012 № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации не-обходимой валовой выручки», от 18.03.2015 № 421-э «Об утверждении Методических указаний по определению базового уровня операционных, подконтрольных расходов территориальных сетевых организаций, необходимых для осуществления регулируемой деятельности, и индекса эффективности операционных, подконтрольных расходов с применением метода сравнения аналогов и внесении изменений в приказы ФСТ России от 17.02.2012 № 98-э и от 30.03.2012 № 228-э», приказами ФАС России от 29.05.2019 № 686/19 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах», от 11.10.2019 № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», от 14.11.2019 № 1508/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2020 год», от 14.11.2019 № 1509/19 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по пере-даче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам российской федерации на 2020 год», от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», от 25.06.2019 № 828/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», приказом Минэнерго России от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении методических указаний по расчету уровня надежности и качества поставляемых товаров и оказываемых услуг для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций», 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 ХХ.12.2020 № ХХ

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1 – 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.12.2019 № 431 «Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям Камчатского края на 2020-2022 годы» изменения, изложив их в редакции, согласно приложениям 1 – 2, к настоящему постановлению.

2. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи), с календарной разбивкой согласно приложению 3.

3. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» для населения и приравненным к нему категориям потребителей, с календарной разбивкой согласно приложению 4.

4. Утвердить и ввести в действие на 2020 год цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения, с календарной разбивкой согласно приложению 5.

5. Утвердить необходимую валовую выручку АО «Южные электрические сети Камчатки» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) на 2020-2022 годы согласно приложению 6.

6. Утвердить и ввести в действие на 2020 год индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между АО «Корякэнерго» и АО «Южные электрические сети Камчатки», с календарной разбивкой согласно приложению 7.

7. Утвердить и ввести в действие на 2020 год, с учетом календарной разбивки:

1) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Южные электрические сети Камчатки», поставляемой прочим потребителям, согласно приложению 8;

2) единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Южные электрические сети Камчатки», поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложению 9.

8. Утвердить и ввести в действие на 2020 год тарифы на электрическую энергию (мощность), отпускаемую АО «Южные электрические сети Камчатки» другим гарантирующим поставщикам, энергоснабжающим, энергосбытовым организациям Камчатского края в целях поставки группе «прочие потребители» и группе «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь» на розничных рынках в технологически изолированных территориальных энергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, согласно приложению 10.

9. Настоящее постановление вступает в силу со 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 ХХ.12.2020 № ХХХ

«Приложение 1

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 26.12.2019 № 431

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении деятельности АО «Южные электрические сети Камчатки», по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации | | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| снижение удельного расхода условного топлива на выработку электрической энергии |
| млн. руб. | % | % |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 |
| 1 | АО «Южные электрические сети Камчатки» | | 2020 год | 773,669 | - | - |
| 2021 год | Х | 1 % | 1 |
| 2022 год | Х | 1 % | 1 |

».

|  |
| --- |
| Приложение 2  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от ХХ.12.2020 № ХХ |

«Приложение 2

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 26.12.2019 № 431

Долгосрочные параметры регулирования для АО «Южные электрические сети Камчатки»,

устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2020-2022 годы, в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации | Год | Базовый уровень подконтрольных расходов | Индекс эффективности подконтрольных расходов | Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов | Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям | Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки | Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки | Показатель уровня качества оказываемых услуг |
| млн. руб. | % | % | % | час | шт. |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | АО «Южные электрические сети Камчатки» | 2020 год | 553,250 | - | - | 9,00 | 3,0591 | 1,0277 | 1 |
| 2021 год | Х | 1 | 0,75 | Х | 3,0132 | 1,0123 | 1 |
| 2022 год | Х | 1 | 0,75 | Х | 2,9680 | 0,9971 | 1 |

».

|  |
| --- |
| Приложение 3  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от ХХ.12.2020 № ХХ |

|  |
| --- |
| «Приложение 3  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от 26.12.2019 № 431 |

Цены (тарифы)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» покупателям на розничных рынках, расположенных в территориально изолированных технологических системах и (или) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и техно-логически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей по договорам энергоснабжения (договорам купли-продажи)

на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель (группы потреби-телей с разбивкой  тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица  измерения | 1 полугодие  01.01.2021г.-30.06.2021г. | | | | | 2 полугодие  01.07.2021г.-31.12.2021г. | | | |
| Цена (тариф) | | | | | Цена (тариф) | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  | Прочие потребители (в т.ч. бюджетные потребители) |  | ВН | СН-I | | СН-II | НН | ВН | СН-1 | СН-II | НН |
| 1. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч |  | 36,322 | | 36,322 | 36,322 |  | 32,020 | 32,020 | 32,020 |
| 2. | Трехставочный тариф1 |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | ставка стоимости единицы электрической мощности | руб./кВт·мес. |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | ставка стоимости единицы электрической мощности | руб./кВт·мес. |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 2.3. | ставка стоимости единицы электрической энергии | руб./кВт·ч |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | | | | | | | | |
| 3.1. | - ночная зона | руб./кВт·ч |  | 29,058 | 29,058 | | 29,058 |  | 25,616 | 25,616 | 25,616 |
| 3.2. | - полупиковая зона | руб./кВт·ч |  | 36,322 | 36,322 | | 36,322 |  | 32,020 | 32,020 | 32,020 |
| 3.3. | - пиковая зона | руб./кВт·ч |  | 43,586 | 43,586 | | 43,586 |  | 38,424 | 38,424 | 38,424 |
| 4. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | | | | | | | | |
| 4.1. | - ночная зона | руб./кВт·ч |  | 29,058 | 29,058 | | 29,058 |  | 25,616 | 25,616 | 25,616 |
| 4.2. | - дневная зона (пиковая и  полупиковая) | руб./кВт·ч |  | 41,770 | 41,770 | | 41,770 |  | 36,823 | 36,823 | 36,823 |

Примечание:

<1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 не устанавливается;

<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

».

|  |
| --- |
| Приложение 4  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от ХХ.12.2020 № ХХ |

|  |
| --- |
| «Приложение 4  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от 26.12.2019 № 431 |

Цены (тарифы)

на электрическую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» для населения и приравненных к нему категорий потребителей

на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | | Единица измерения | | с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г. | | | с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г. |
| Цена (тариф) | | | Цена (тариф) |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | | | 5 |
| 1 | Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в [пунктах 2](consultantplus://offline/ref=10EA95A2B367FF95BCCBC26EBF32D61ECD755A91405ED02D7FB3D1722B81FD1BA3C6AD2537EBBAE8BD833C1572D91A9DF9DDE594F2087A47P1DBF) и [3](consultantplus://offline/ref=10EA95A2B367FF95BCCBC26EBF32D61ECD755A91405ED02D7FB3D1722B81FD1BA3C6AD2537EBBAEAB2833C1572D91A9DF9DDE594F2087A47P1DBF) (тарифы указываются с учетом НДС):  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;  юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1 | | | | | | | |
| 1.1 | Одноставочный тариф | | 1.1 | | Одноставочный тариф | | | 1.1 |
| 1.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2 | | | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) |  | | | Дневная зона (пиковая и полупиковая) | | |  |
| Ночная зона |  | | | Ночная зона | | |  |
| 1.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2 | | | | | | | |
| Пиковая зона |  | | | Пиковая зона | | |  |
| Полупиковая зона |  | | | Полупиковая зона | | |  |
| Ночная зона |  | | | Ночная зона | | |  |
| 2 | Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС):  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;  юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1 | | | | | | | |
| 2.1 | Одноставочный тариф | 2.1 | | Одноставочный тариф | | 2.1 | | |
| 2.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2 | | | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) | |  | | Дневная зона (пиковая и полупиковая) |  | | |
| Ночная зона | |  | | Ночная зона |  | | |
| 2.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2 | | | | | | | |
| Пиковая зона | |  | | Пиковая зона |  | | |
| Полупиковая зона | |  | | Полупиковая зона |  | | |
| Ночная зона | |  | | Ночная зона |  | | |
| 3 | Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС):  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;  юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1 | | | | | | | |
| 3.1 | Одноставочный тариф | 3.1 | | Одноставочный тариф | | | 3.1 | |
| 3.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2 | | | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) |  | | Дневная зона (пиковая и полупиковая) | | |  | |
| Ночная зона |  | | Ночная зона | | |  | |
| 3.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2 | | | | | | | |
| Пиковая зона |  | | | Пиковая зона | | |  |
| Полупиковая зона |  | | | Полупиковая зона | | |  |
| Ночная зона |  | | | Ночная зона | | |  |
| 4 | Потребители4, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)3 | | | | | | | |
| 4.1 | Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1 | | | | | | | |
| 4.1.1 | Одноставочный тариф | 4.1.1 | | | Одноставочный тариф | | | 4.1.1 |
| 4.1.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2 | | | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) |  | | Дневная зона (пиковая и полупиковая) | | | |  |
|  | Ночная зона |  | | Ночная зона | | | |  |
| 4.1.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2 | | | | | | | |
| Пиковая зона |  | | Пиковая зона | | | |  |
| Полупиковая зона |  | | Полупиковая зона | | | |  |
| Ночная зона |  | | Ночная зона | | | |  |
| 4.2 | Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1 | | | | | | | |
| 4.2.1 | Одноставочный тариф | 4.2.1 | | Одноставочный тариф | | | 4.2.1 | |
| 4.2.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2 | | | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) |  | | Дневная зона (пиковая и полупиковая) | | |  | |
| Ночная зона |  | | Ночная зона | | |  | |
| 4.2.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2 | | | | | | | |
| Пиковая зона |  | | Пиковая зона | | |  | |
| Полупиковая зона |  | | Полупиковая зона | | |  | |
| Ночная зона |  | | Ночная зона | | |  | |
| 4.3 | Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1 | | | | | | | |
| 4.3.1 | Одноставочный тариф | 4.3.1 | | Одноставочный тариф | | | 4.3.1 | |
| 4.3.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2 | | | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) |  | | Дневная зона (пиковая и полупиковая) | | |  | |
| Ночная зона |  | | Ночная зона | | |  | |
| 4.3.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2 | | | | | | | |
| Пиковая зона |  | | Пиковая зона | | |  | |
| Полупиковая зона |  | | Полупиковая зона | | |  | |
| Ночная зона |  | | Ночная зона | | |  | |
| 4.4 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи).  Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1 | | | | | | | |
| 4.4.1 | Одноставочный тариф | 4.4.1 | | Одноставочный тариф | | | 4.4.1 | |
| 4.4.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 2 | | | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) |  | | Дневная зона (пиковая и полупиковая) | | |  | |
| Ночная зона |  | | Ночная зона | | |  | |
| 4.4.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 2 | | | | | | | |
| Пиковая зона |  | | Пиковая зона | | |  | |
| Полупиковая зона |  | | Полупиковая зона | | |  | |
| Ночная зона |  | | Ночная зона | | |  | |

Примечание:

Перечень категорий потребителей, в отношении которых могут быть применены льготные (сниженные) тарифы, определен пунктом 4 статьи 16 Закона Камчатского края от 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».

<1> При наличии категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

<2> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

<3> Тарифы для населения в пунктах 2,3,4 указаны с учетом применения понижающего коэффициента, принятого постановлением Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.12.2019 № 225 «О применении понижающего коэффициента к тарифам на электрическую энергию для населения, и приравненным к нему категориям потребителей на территории Камчатского края, в 2020 году», в соответствии с пунктом 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178.

<4> Для исчисления размера субсидии в 2020 году применяется тариф, без учета применения понижающего коэффициента 0,7, в соответствии с п. 71 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178.

Таблица 1 Приложения 4

Балансовые показатели планового объема полезного

отпуска электрической энергии, используемые при расчете

цен (тарифов) на электрическую энергию для населения

и приравненных к нему категорий потребителей

АО «Южные электрические сети Камчатки»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Группы (подгруппы) потребителей | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт · ч | |
| I полугодие | II полугодие |
| 1 | Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в [пунктах 2](#Par19) и [3](#Par25):  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;  юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. | 0 | 0 |
| 2 | Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним:  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;  юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. | 21,948 | 21,902 |
| 3 | Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним:  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;  юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. | - | - |
| 4 | Потребители, приравненные к населению: | - | - |
| 4.1. | Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. | - | - |
| 4.2. | Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. | - | - |
| 4.3. | Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. | - | - |
| 4.4. | Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности. | - | - |
| 4.5. | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи).  Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. | - | - |

».

Приложение 5

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от ХХ.12.2020 № ХХ

«Приложение 5

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 26.12.2019 № 431

Цены (тарифы)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), без дифференциации по уровням напряжения1 (тарифы указываются без НДС),

на 2021 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица   измерения | 1 полугодие 01.01.2021 г.-30.06.2021 г. | 2 полугодие  01.07.2021 г.-31.12.2021 г. |
| Цена (тариф) | Цена (тариф) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Прочие потребители |  |  |  |
| 1. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 27,796 | 24,504 |
| 2. | Трехставочный тариф2 |  |  |  |
| 2.1. | ставка стоимости единицы электрической мощности | руб./кВт·мес. |  |  |
| 2.2. | ставка стоимости единицы электрической мощности | руб./кВт·мес. |  |  |
| 2.3. | ставка стоимости единицы электрической энергии | руб./кВт·ч |  |  |
| 3. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток3 | | |  |
| 3.1. | - ночная зона | руб./кВт·ч | 22,237 | 19,603 |
| 3.2. | - полупиковая зона | руб./кВт·ч | 27,796 | 24,504 |
| 3.3. | - пиковая зона | руб./кВт·ч | 33,355 | 29,405 |
| 4. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток3 | | |  |
| 4.1. | - ночная зона | руб./кВт·ч | 22,237 | 19,603 |
| 4.2. | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | 31,965 | 28,180 |

Примечание:

<1> В данном приложении указаны тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями АО «Южные электрические сети Камчатки», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке.

<2> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 не устанавливается.

<3> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

<4> Указанные цены (тарифы) применяются между энергоснабжающими организациями АО «Южные электрические сети Камчатки» и АО «Корякэнерго» за отпускаемую электрическую энергию на генераторном напряжении.

».

|  |
| --- |
| Приложение 6  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от ХХ.12.2020 № ХХ |

|  |
| --- |
| «Приложение 6  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от 26.12.2019 № 431 |

Необходимая валовая выручка АО «Южные электрические сети Камчатки»

на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

на 2020 – 2022 годы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации | Год | Необходимая валовая выручка без учета оплаты потерь |
| тыс. руб. |
| 1. | АО «Южные электрические сети Камчатки» | 2020 год | 289392 |
| 2021 год | <\*> |
| 2022 год | <\*> |

<\*> значения необходимой валовой выручки без учета оплаты потерь на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

».

|  |
| --- |
| Приложение 7  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от ХХ.12.2020 № ХХ |

|  |
| --- |
| «Приложение 7  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от 26.12.2019 № 431 |

Индивидуальные тарифы

на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между

АО «Корякэнерго» и АО «Южные электрические сети Камчатки»

на 2020 - 2022 годы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование сетевых  организаций | 1 полугодие | | | 2 полугодие | | |
| Двухставочный тариф | | Односта-  вочный  тариф |  | | Двухставочный тариф |
| ставка за  содержание  электрических  сетей | ставка на  оплату  технологического  расхода  (потерь) | ставка за  содержание  электрических  сетей | ставка на  оплату  технологического  расхода  (потерь) |
| руб./МВт·мес | руб./МВт· ч |  | руб./МВт·мес | руб./МВт· ч |  |
| 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 |
| АО «Корякэнерго» и АО «Южные электрические сети Камчатки» | 01.01.2020 г. - 30.06.2020 г. | | | 01.07.2020 г. - 31.12.2020 г. | | |
| - | - |  | - | - |  |
| 01.01.2021 г. - 30.06.2021 г. | | | 01.07.2021 г. - 31.12.2021 г. | | |
| <\*> | <\*> |  | <\*> | <\*> |  |
| 01.01.2022 г. - 30.06.2022 г. | | | 01.07.2022 г. - 31.12.2022 г. | | |
| <\*> | <\*> |  | <\*> | <\*> |  |

<\*> значения на период 2021, 2022 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов

**».**

|  |
| --- |
| Приложение 8  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от ХХ.12.2020 № ХХ |

|  |
| --- |
| «Приложение 8  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от 26.12.2019 № 431 |

Единые (котловые) тарифы

на услуги по передаче электрической энергии по сетям АО «Южные электрические сети Камчатки», поставляемой прочим потребителям

(без дифференциации по диапазонам напряжения)1,

# на 2021 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения) |
| Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС) | руб./кВт·ч | 1 полугодие  (01.01.2021 г. - 30.06.2021 г.) |
| 6,375 |
|  | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. |  |
|  | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·ч |  |
| 2 | Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС) | руб./кВт·ч | 2 полугодие  (01.07.2021 г. - 31.12.2021 г.) |
| 5,460 |
|  | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. |  |
|  | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·ч |  |

Таблица 1 Приложения 8

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов

на услуги по передаче электрической энергии по сетям

АО « Южные электрические сети Камчатки»,

(без дифференциации по диапазонам напряжения)1, на 2021 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения) |
| Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с [приложением](#Par3295) к форме: | | |
| 1.1 | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | руб./кВт·ч | 1 полугодие  (01.01.2021 г. - 30.06.2021 г.) |
| 6,375 |
| 1.2 | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | руб./кВт·ч | 2 полугодие  (01.07.2021 г. - 31.12.2021 г.) |
| 5,460 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации | НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации | Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение | Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов) | |
|  | тыс. руб. | тыс. руб. | млн. кВт · ч | |
| 1 | АО «Южные электрические сети Камчатки» | 289392 | 16392 | 10,586 |
| ВСЕГО | | 289392 | 16392 | 10,586 |

Таблица 2 Приложения 8

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов

на услуги по передаче электрической энергии по сетям

АО «Южные электрические сети Камчатки» на 2021 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие  (01.01.2021 г. - 30.06.2021 г.) | 2 полугодие  (01.07.2021 г. - 31.12.2021 г.) |
| Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения) | Диапазоны напряжения (без дифференциации по диапазонам напряжения) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с [приложением](#Par3295) к форме: | | | |
| 1. | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.: | млн. кВт·ч | 58,687 | 55,275 |
| 1.1. | Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС): | | | |
| Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | млн. кВт·ч | 21,948 | 21,902 |
| 1.2 | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей | млн. кВт·ч | 36,739 | 33,373 |
| 2. | Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической. энергии, в т.ч.: | МВт | 22,658 | 21,453 |
| 2.1 | Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС): | | | |
| Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | МВт | 7,009 | 7,009 |

».

|  |
| --- |
| Приложение 9  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от ХХ.12.2020 № ХХ |

«Приложение 9

к постановлению Региональной службы

по тарифам и ценам Камчатского края

от 26.12.2019 № 431

Единые (котловые) тарифы

на услуги по передаче электрической энергии по сетям

АО «Южные электрические сети Камчатки», поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | | | 1 полугодие  (01.01.2021 г. - 30.06.2021 г.) | 2 полугодие  (01.07.2021 г. - 31.12.2021 г.) |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 |
| 1. | Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС) | | | | | |
| 1.1. | Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в [пунктах 1.2](consultantplus://offline/ref=9B51B0A5E36966AA257B313B86B0D034EB201A21A77D5CFC56B324A4EF96A8635A006F274BB8CEC6CE19A60BA70750DC14F473719E1BBF5CX6u1D) и [1.3](consultantplus://offline/ref=9B51B0A5E36966AA257B313B86B0D034EB201A21A77D5CFC56B324A4EF96A8635A006F274BB8CEC6CA19A60BA70750DC14F473719E1BBF5CX6u1D):  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;  юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1. | | | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | | руб./кВт·ч | | 0,01 | 0,01 |
|  | Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним:  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;  юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1. | | | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | | руб./кВт·ч | 0,01 | | 0,01 |
| 1.3 | Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним:  исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1. | | | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | | руб./кВт·ч | 0,01 | | 0,01 |
| 1.4 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в [пункте 71 (1)](consultantplus://offline/ref=7F3B294C31CFFA5298608F646A91D18FBCEA43CF3247B3F0E534D26F090FD75BBF4578F701e0pFX) Основ ценообразования: | | | | | |
| 1.4.1 | Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1. | | | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | | | 0,01 | 0,01 |
| 1.4.2 | Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1. | | | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | | | 0,01 | 0,01 |
| 1.4.3 | Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1. | | | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | | | 0,01 | 0,01 |
| 1.4.4 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи): некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1. | | | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | | руб./кВт·ч | 0,01 | | 0,01 |

Примечание:

<1> Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

».

|  |
| --- |
| Приложение 10  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от ХХ.12.2020 № ХХ |
| «Приложение 10  к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края  от 26.12.2019 № 431 |

Цены (тарифы)

на электрическую энергию (мощность), отпускаемую АО «Южные электрические сети Камчатки» другим гарантирующим поставщикам, энергоснабжающим, энергосбытовым организациям Камчатского края в целях поставки группе «прочие потребители» и группе «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь» на розничных рынках в технологически изолированных территориальных энергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системам

(без дифференциации по ставкам, без НДС)1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование организации тарифы с разбивкой по составляющим и дифференциацией по зонам суток) | Единица  измерения | 1 полугодие  01.01.2021г.-30.06.2021г. | | | | 2 полугодие  01.07.2021г.-31.12.2021г. | | | |
| Диапазоны напряжения | | | | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН | ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | АО «Южные электрические сети Камчатки» -  АО «Корякэнерго | руб./кВт·ч |  | 36,322 | 36,322 | 36,322 |  | 32,020 | 32,020 | 32,020 |

Примечание:

<1> Трехставочный тариф на территории Камчатского края в соответствии с пунктом 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 не устанавливается.

».