**Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», в соответствии с Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающий порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и форму принятия решения органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, утвержденным Приказом ФСТ России от 28.03.2013 № 313-э, на основании обращений ФСТ России от 10.03.2015 № 4-1380 и от 16.03.2015 № 4-1620, экспертных заключений и решения правления региональной энергетической комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея в соответствии с приложением № 1.
2. Определить размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея на 2015 год и определить величины необходимой валовой выручки сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенные при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Краснодарского края и Республики Адыгея в соответствии с приложением № 2.
3. Определить показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея в соответствии с приложением № 3.
4. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, в соответствии с приложением № 4.
5. Признать утратившим силу приказ региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 31.12.2014 № 99/2014-э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея».
6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 июля 2015 года.

Руководитель С.Н. Милованов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу региональной энергетической

комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края

от 7 мая 2015 года № 36/2015-э

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии

по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея на 2015 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Диапазоны напряжения | | | | | |
| Всего | BH-1 | BH | CH-I | CH-II | HH |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС) | | 1 полугодие | | | | | |
| 1.1 | Двухставочный тариф | | | | | | | |
| 1.1.1 | - ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | x | ― | 384506,22 | 308002,97 | 458924,44 | 664065,54 |
| 1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | x | ― | 652,54 | 653,01 | 653,23 | 1261,27 |
| 1.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | x | x | 1,30501 | 1,51855 | 2,35520 | 3,23179 |
| 1.3 | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 1391943,33 | ― | 1728864,05 | 251812,49 | -475096,42 | -113636,79 |
| 1.4 | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·ч | 260,95 | ― | 891,50 | 487,42 | -222,63 | -152,69 |
| 2 | Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС) | | 2 полугодие | | | | | |
| 2.1 | Двухставочный тариф | | | | | | | |
| 2.1.1 | - ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | x | ― | 1223514,18 | 763115,33 | 854533,26 | 1167198,14 |
| 2.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | x | ― | 93,23 | 162,90 | 393,84 | 1130,20 |
| 2.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | x | x | 1,52882 | 1,78056 | 2,75914 | 3,78574 |
| 2.3 | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 3428290,44 | ― | 2313544,19 | 416577,09 | 597034,23 | 101134,94 |
| 2.4 | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·ч | 642,63 | ― | 1161,00 | 856,03 | 293,88 | 122,75 |

Начальник отдела цен и

тарифов на электроэнергию Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу региональной энергетической

комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края

от 7 мая 2015 года № 36/2015-э

Размер экономически обоснованных единых (котловых)

тарифов на услуги по передаче электрической энергии

по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея на 2015 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения |  | | | |
| BH | CH-I | CH-II | HH |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея, в соответствии с [приложением № 8](#Par3295) к форме: | | | | | |
| 1.1 | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | | 1 полугодие | | | |
| 1.1.1 | Двухставочный тариф: | | | | | |
| 1.1.1.1 | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 183775,54 | 282790,82 | 595742,76 | 928421,42 |
| 1.1.1.2 | ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 101,65 | 236,43 | 368,46 | 629,53 |
| 1.1.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 0,41323 | 1,02649 | 2,41712 | 2,38638 |
| 1.2 | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | | 2 полугодие | | | |
| 1.2.1 | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.2.1.1 | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 234 033,57 | 359 291,01 | 748 359,87 | 1 113 244,90 |
| 1.2.1.2 | ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 93,23 | 162,90 | 393,84 | 1 130,20 |
| 1.2.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 0,36953 | 0,92179 | 2,34960 | 3,09118 |
| № п/п | Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), HBB которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея | | HBB сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии | | Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение | |
|  | | тыс. руб. | | тыс. руб. | |
|  | ЗАО «Пластформ» | | 3 892,42 | |  | |
|  | ООО «Завод «Кубаньпровод» | | 9 219,80 | |  | |
|  | ООО «Трансэнергосеть» | | 8 262,36 | |  | |
|  | ОАО «Элеваторспецстрой» | | 851,75 | |  | |
|  | ОАО «Международный аэропорт «Краснодар» | | 17 897,51 | |  | |
|  | Северо-Кавказский филиал ООО «Газпром энерго» | | 27 253,11 | | 1,14 | |
|  | ООО «Энергосистемы» | | 38 024,69 | |  | |
|  | ООО «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ» | | 12 218,28 | |  | |
|  | ОАО «Нефтегазтехнология-Энергия» | | 130 767,88 | |  | |
|  | ФГУ «Краснодарское водохранилище» | | 4 559,67 | |  | |
|  | ООО «Славяне» | | 149,87 | |  | |
|  | ОАО «Армавирский завод резиновых изделий» | | 1 327,07 | |  | |
|  | ООО «Кубанские Фармацевтические Склады» | | 584,05 | |  | |
|  | ОАО «КОПС» | | 683,23 | |  | |
|  | ООО МРЭСК | | 4 373,45 | |  | |
|  | ООО «Энергетик» | | 2 696,17 | |  | |
|  | ООО «ЭксТех» | | 48,51 | |  | |
|  | филиал ВГТРК ГТРК «Кубань» | | 436,05 | |  | |
|  | ОАО «АТЭК» | | 10 027,90 | |  | |
|  | ОАО «Кубаньэнергоаудит» | | 955,97 | |  | |
|  | ООО «Янтарь» | | 1 030,52 | |  | |
|  | ООО «Краснодар Водоканал» | | 7 482,02 | |  | |
|  | ОАО «Сатурн» | | 3 134,22 | |  | |
|  | ОАО «Новорослесэкспорт» | | 3,41 | |  | |
|  | ОАО «Агентство развития Краснодарского края» | | 349,78 | |  | |
|  | ООО «ИнвестСпецСтрой» | | 2 747,62 | |  | |
|  | ООО «Теплосервис-2000» | | 525,44 | |  | |
|  | ОАО «Аэропорт Анапа» | | 967,33 | |  | |
|  | ООО «Универсал Плюс Сервис» | | 3 779,69 | |  | |
|  | ООО «ПФ «Поллет» | | 1 898,43 | |  | |
|  | ЗАО «Энергосервис» | | 1 603,13 | |  | |
|  | ООО «Электротранзит» | | 5 044,19 | |  | |
|  | ОАО «Новороссийский морской торговый порт» | | 15 400,45 | |  | |
|  | ОАО «Майкопнормаль» | | 827,45 | |  | |
|  | ФГБНУ КНИИХП | | 178,44 | |  | |
|  | ООО «РН-Туапсинский НПЗ» | | 20 760,98 | |  | |
|  | ООО «ВТ-Ресурс» | | 19 877,09 | |  | |
|  | ООО «Брис-Босфор» | | 281,71 | |  | |
|  | ЗАО «КНПЗ-Краснодарэконефть» | | 2339,51 | |  | |
|  | ООО «Краснодарлекраспром» | | 1679,37 | |  | |
|  | ООО «Электросбыт» | | 3048,26 | |  | |
|  | ООО «Дунай» | | 955,26 | |  | |
|  | ОАО «Туапсинский морской торговый порт» | | 7826,85 | |  | |
|  | ОАО «КПЗ «Каскад» | | 1786,91 | |  | |
|  | ООО «КС-Энерго» | | 4125,33 | |  | |
|  | ООО «Фирма «Нефтестройиндустрия-Юг» | | 12964,80 | |  | |
|  | ФГБНУ «АОС ВНИИМК» | | 813,51 | |  | |
|  | ООО «ТранснефтьЭлектросетьСервис» | | 12130,58 | |  | |
|  | ЗАО «Седин-Энерго» | | 1,98 | |  | |
|  | ООО «ВАРИАНТ-ЭНЕРГО» | | 1241,37 | |  | |
|  | ООО «Кубаньречфлот-сервис» | | 3194,84 | |  | |
|  | ООО «ГРИН ХАУС» | | 1257,85 | |  | |
|  | ООО «Майкопская ТЭЦ» | | 98172,91 | |  | |
|  | ООО «ЭМ-сеть» | | 27390,57 | |  | |
|  | ОАО «Международный аэропорт «Сочи» | | 33926,66 | |  | |
|  | ООО «Красная Плаза» | | 2094,70 | |  | |
|  | ООО «АЛГА» | | 8906,45 | |  | |
|  | ООО «ПХЦ-Алдан» | | 60,00 | |  | |
|  | Гирейское ЗАО «Железобетон» | | 1137,87 | |  | |
|  | ООО «КВЭП» | | 20745,66 | |  | |
|  | ООО «ККЗБ» | | 66,57 | |  | |
|  | ЗАО «Зерновой терминал КСК» | | 2635,34 | |  | |
|  | Филиал «Южный» ОАО «Оборонэнерго» | | 125354,60 | | 9 953,18 | |
|  | ООО «Афипский нефтеперерабатывающий завод» | | 4383,62 | |  | |
|  | ООО «Вегома» | | 1792,35 | |  | |
|  | ООО «Районная электросетевая компания» | | 18065,48 | | 8,272 | |
|  | ООО «Кубаньтрансэнерго» | | 3451,62 | |  | |
|  | ЗАО «Анапа Инвест» | | 3093,59 | |  | |
|  | ОАО «Югэнергоресурс» | | 13135,08 | |  | |
|  | ООО «Эгида Инвест» | | 11115,12 | |  | |
|  | ОАО «РЖД» | | 440490,87 | |  | |
|  | ОАО «Прибой» | | 2908,54 | |  | |
|  | ЗАО «СК «Главкраснодарпромстрой» | | 0,39564 | |  | |
|  | ООО «Краснодарэнерго» | | 21879,35 | |  | |
|  | ООО «Энергия Кубани» | | 7644,15 | |  | |
|  | ООО «Кубаньэлектросеть» | | 19847,89 | |  | |
|  | ООО «Югстрой-Электросеть» | | 57446,35 | |  | |
|  | ООО «Крымские коммунальные сети» | | 4 088,33 | |  | |
|  | ОАО «НЭСК-электросети» | | 4 508 690,14 | | 28 034,03 | |
|  | ООО «АКСОЙ» | | 21 028,25 | |  | |
|  | ООО «ТСК» | | 13 220,06 | |  | |
|  | Филиал ОАО «ФСК ЕЭС» - Сочинское ПМЭС | | 1 728 801,01 | |  | |
|  | ОАО «Кубаньэнерго» | | 17 330 710,32 | | 95 217,52 | |
|  | ООО «Агрокомплекс Челбасский» | | 2 038,24 | |  | |
|  | ООО «Сервис Юг» | | 2 955,63 | |  | |
|  | ООО «Энерготрейд» | | 4 921,96 | |  | |
| ВСЕГО | | | 24 955 687,74 | | 133 214,14 | |

Начальник отдела цен и

тарифов на электроэнергию Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу региональной энергетической

комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края

от 7 мая 2015 года № 36/2015-э

Показатели для целей расчета единых (котловых)

тарифов на услуги по передаче электрической энергии

по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея на 2015 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | | | | | 2 полугодие | | | | |
| Диапазоны напряжения | | | | | Диапазоны напряжения | | | | |
| BH-I | BH | CH-I | CH-II | HH | BH-I | BH | CH-I | CH-II | HH |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  | Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с [приложением № 8](#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 |  | 1969,21 | 523,72 | 2447,05 | 3481,48 |  | 2026,11 | 494,10 | 2345,99 | 3710,27 |
| 1.1. | Население и приравненные к нему категории потребителей: | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.1.2 и 1.1.3:  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 | | | | | | | | | | | |
| Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | млн. кВт·ч |  | 11,59 | 6,18 | 75,97 | 1179,85 |  | 13,62 | 6,48 | 59,90 | 1297,34 |
| 1.1.2 | Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке 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 | | | | | | | | | | | |
| Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | млн. кВт·ч | ― | 15,54 | 0,84 | 100,40 | 239,79 | ― | 16,79 | 0,90 | 116,60 | 276,53 |
| 1.1.3 | 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 | | | | | | | | | | | |
| Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | млн. кВт·ч | ― | 2,81 | 0,08 | 16,86 | 1305,73 | ― | 2,98 | 0,08 | 16,87 | 1300,33 |
| 1.1.4 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в [пункте 71(1)](consultantplus://offline/ref=9D32612F06487355ECA45E718F57E9DADA5BE502B9AC831209E436145CC67C5EDDEFD56DC4M3O2N) Основ ценообразования: | | | | | | | | | | | |
| 1.1.4.1 | Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства | | | | | | | | | | | |
| Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | млн. кВт·ч | ― | ― | ― | 119,83 | ― | ― | ― | ― | 121,07 | ― |
| 1.1.4.2 | 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 | | | | | | | | | | | |
| Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | млн. кВт·ч | ― | ― | ― | ― | ― | ― | ― | ― | ― | ― |
| 1.1.4.3 | Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации | | | | | | | | | | | |
| Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | млн. кВт·ч | ― | | | | | ― | | | | |
| 1.1.4.4 | 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. | | | | | | | | | | | |
| Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | млн. кВт·ч | ― | | | | | ― | | | | |
| 1.1.4.5 | 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. | | | | | | | | | | | |
| Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | млн. кВт·ч | 11,88 | | | | | 12,18 | | | | |
| 2. | Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической.энергии, в т.ч.: | МВт |  | 556,44 | 243,86 | 1402,50 | 1098,00 |  | 398,68 | 173,94 | 1021,83 | 1089,27 |
| 2.1. | Население и приравненные к нему категории потребителей: | | | | | | | | | | | |
| Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | МВт |  | 7,98 | 1,89 | 83,48 | 729,93 |  | 8,99 | 2,01 | 84,63 | 776,86 |
| 2.2. | Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей | МВт |  | 548,46 | 241,97 | 1319,02 | 368,07 |  | 389,69 | 171,93 | 937,20 | 312,41 |

Начальник отдела цен и

тарифов на электроэнергию Ю.В. Нечесов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу региональной энергетической

комиссии-департамента цен и тарифов Краснодарского края

от 7 мая 2015 года № 36/2015-э

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии

по сетям Краснодарского края и Республики Адыгея, поставляемой населению

и приравненным к нему категориям потребителей на 2015 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие |
| 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](#Par3891) и [1.3](#Par3899):  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 пункте. | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 2,08550 | 2,33845 |
| 1.2 | Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке 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 пункте. | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,12787 | 1,28761 |
| 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 пункте. | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,12787 | 1,28761 |
| 1.4 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в [пункте 71 (1)](consultantplus://offline/ref=9D32612F06487355ECA45E718F57E9DADA5BE502B9AC831209E436145CC67C5EDDEFD56DC4M3O2N) Основ ценообразования: | | | |
| 1.4.1 | Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте. | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 2,08550 | 2,33845 |
| 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 пункте. | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 2,08550 | 2,33845 |
| 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 пункте. | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 2,08550 | 2,33845 |
| 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 пункте. | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 2,08550 | 2,33845 |

Начальник отдела цен и

тарифов на электроэнергию Ю.В. Нечесов