КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

49/19

25 декабря 2020 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_

Волгоград

Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги   
по передаче электрической энергии на 2021 год

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=08B5B33FAF065FAAD2C1305A6F220CC570B912D0D5765941A45AC83CECw4M3M) от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ   
"Об электроэнергетике", [постановлением](consultantplus://offline/ref=08B5B33FAF065FAAD2C1305A6F220CC570B913DCD67C5941A45AC83CECw4M3M) Правительства Российской Федерации   
от 29 декабря 2011 г. № 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861, приказами ФСТ России от 06 августа 2004 г. [№ 20-э/2](consultantplus://offline/ref=E5F3A2F595AB05790B265D9672FE1185D93DB61A6CCDE97A9CBF0C26FBtDeEM) "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке", от 17 февраля 2012 г. № 98-э   
"Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки" и от 18 марта 2015 г. № 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", [Положением](consultantplus://offline/ref=C5A0FD80EC4E7DF0A5BA7BA412BFA33354C39701D9A6032A7034F60507175B50E04E717929A8F4D46FF901a9P8I) о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить с 01 января 2021 г. единые (котловые) [тарифы](consultantplus://offline/ref=08B5B33FAF065FAAD2C12E57794E53C071B34BD8D376531FFF059361BB4A05D5E060710E894E139AF14E3Cw9M3M) на услуги   
по передаче электрической энергии, поставляемой прочим потребителям,   
с календарной разбивкой согласно приложению 1.

2. Установить с 01 января 2021 г. единые (котловые) [тарифы](consultantplus://offline/ref=08B5B33FAF065FAAD2C12E57794E53C071B34BD8D376531FFF059361BB4A05D5E060710E894E139AF14E3Cw9M3M) на услуги   
по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги   
по передаче электрической энергии приведен в приложении 3 к настоящему приказу.

4. Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги   
по передаче электрической энергии приведены в приложении 4 к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного**

**регулирования Волгоградской области С.А.Горелова**

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу

комитета тарифного регулирования

Волгоградской области

от 25 декабря 2020 г. № 49/19

ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) [ТАРИФЫ](consultantplus://offline/ref=08B5B33FAF065FAAD2C12E57794E53C071B34BD8D376531FFF059361BB4A05D5E060710E894E139AF14E3Cw9M3M)

на услуги по передаче электрической энергии по сетям Волгоградской  
 области, поставляемой прочим потребителям, на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тарифные группы  потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Диапазоны напряжения | | | | |
| Всего | ВН | CH-I | CH-II | HH |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 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 | 1067900,38 | 1250524,18 | 1621543,50 | 1661722,97 |
| 1.1.2. | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | x | 101,88 | 160,51 | 367,14 | 1175,58 |
| 1.2. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | x | 1,31706 | 1,90924 | 3,31062 | 4,86193 |
| 1.3. | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 2279320,003 | 1203245,980 | 49342,255 | 899101,768 | 127630,000 |
| 1.4. | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·мес. | х | 672336,85 | 672336,85 | 672336,85 | 175012,67 |
| 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 | 1033076,33 | 1260628,81 | 1582778,20 | 1629980,71 |
| 2.1.2. | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | x | 103,69 | 163,16 | 372,88 | 1196,83 |
| 2.2. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | x | 1,35477 | 1,96341 | 3,43210 | 5,14868 |
| 2.3. | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 2186617,531 | 1227600,777 | 37866,507 | 803950,547 | 117199,700 |
| 2.4. | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·мес. | х | 594537,99 | 594537,99 | 594537,99 | 220535,45 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу

комитета тарифного регулирования

Волгоградской области

от 25 декабря 2020 г. № 49/19

ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ   
на услуги по передаче электрической энергии по сетям Волгоградской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2021 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 и 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.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.1 | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 2,08273 | 2,08980 |
| 1.2. | 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.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.1 | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 0,95773 | 0,91480 |
| 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.1 | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 0,95773 | 0,91480 |
| 1.4. | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) 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 пункте.1 | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 0,95773 | 0,91480 |
| 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.1 | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 2,08273 | 2,08980 |
| 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.1 | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 2,08273 | 2,08980 |
| 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.[[1]](#footnote-1) | | | |
| Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 2,08273 | 2,08980 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу

комитета тарифного регулирования

Волгоградской области

от 25 декабря 2020 г. № 49/19

РАЗМЕР   
экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче   
электрической энергии по сетям Волгоградской области на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тарифные группы  потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Уровни напряжения | | | |
| ВН | 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 в соответствии с приложением 1 к настоящему приказу: | | | | | |
| 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. | 395563,53 | 578187,33 | 949206,64 | 1486710,30 |
| 1.1.1.2. | - ставка на оплату технологического расхода (потерь)  в электрических сетях | руб./МВт·ч | 101,88 | 160,51 | 367,14 | 1175,58 |
| 1.1.2. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 0,57922 | 1,00186 | 2,08604 | 3,98796 |
| 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. | 438538,34 | 666090,82 | 988240,22 | 1409445,26 |
| 1.2.1.2. | - ставка на оплату технологического расхода (потерь)  в электрических сетях | руб./МВт·ч | 103,69 | 163,16 | 372,88 | 1196,83 |
| 1.2.2. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 0,66187 | 1,15441 | 2,26037 | 3,87361 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. | ПАО "Россети Юг" (филиал "Волгоградэнерго") | 7245572,696 | 70254,820 | 641,523 |
| 2. | АО "Волгоградоблэлектро" | 2889224,348 | 91294,680 | 282,727 |
| 3. | АО "Волгоградские межрайонные электрические сети" | 782428,829 | 39430,150 | 284,426 |
| 4. | ОАО "РЖД" (филиал Приволжская дирекция по энергообеспечению Трансэнерго) | 376628,072 | 3198,840 | 39,188 |
| 5. | ООО "Газпром энерго" (Саратовский филиал) | 76728,528 | - | 1,659 |
| 6. | ООО "Промышленные электрические системы" | 20292,795 | - | 3,604 |
| 7. | АО "КАУСТИК" (филиал "Волгоградская ТЭЦ-3") | 201024,698 | - | 2,693 |
| 8. | ООО "ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ" | 44236,536 | - | 1,215 |
| 9. | АО "Оборонэнерго" (филиал "Северо-Кавказский") | 27947,621 | 142,130 | 3,751 |
| 10. | ОАО "Объединенная энергетическая компания" | 8208,715 | 18,970 | 0,843 |
| 11. | ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ" | 91407,365 | 9000,800 | 4,711 |
| 12. | ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ" | 46982,805 | 603,810 | 6,206 |
| 13. | ООО "Энергопром ГРУПП" (филиал "Волгоградский") | 40205,970 | - | 4,121 |
| 14. | ООО "ТРАНСЭЛ" | 10022,541 | - | 1,095 |
| 15. | ООО "Волгоградская ГРЭС" | 9236,056 | - | 1,933 |
| 16. | ООО "Волжский метанол" | 19250,385 | - | 5,468 |
| ВСЕГО | | 11889397,960 | 213944,200 | 1285,163 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу

комитета тарифного регулирования

Волгоградской области

от 25 декабря 2020 г. № 49/19

ПОКАЗАТЕЛИ   
для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче   
электрической энергии по сетям Волгоградской области на 2021 год

| № п/п | Тарифные группы  потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | | | | 2 полугодие | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Диапазоны напряжения | | | | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | CH-I | CH-II | HH | ВН | CH-I | CH-II | HH |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением 1 к настоящему приказу: | | | | | | | | | |
| 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. | 1494,889 | 61,481 | 865,708 | 1348,183 | 1633,497 | 53,600 | 828,624 | 1238,611 |
| 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. | 4,033 | 1,461 | 26,862 | 654,777 | 4,033 | 1,461 | 26,862 | 654,750 |
| 1.1.2. | Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним:  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. | 1,698 | 0,050 | 27,917 | 75,149 | 1,698 | 0,050 | 27,917 | 75,148 |
| 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. | - | - | - | 284,468 | - | - | - | 284,462 |
| 1.1.4. | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования: | | | | | | | | | |
| 1.1.4.1. | Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. | | | | | | | | | |
| Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе  с учетом дифференциации  по двум и по трем зонам суток) | млн. кВт.ч. | 1,527 | 7,489 | 58,371 | 3,369 | 1,527 | 7,489 | 58,371 | 3,369 |
| 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. | 0,004 | - | 1,412 | 0,903 | 0,004 | - | 1,412 | 0,904 |
| 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. | - | - | 0,313 | 0,051 | - | - | 0,312 | 0,052 |
| 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. | 0,753 | - | 14,135 | 0,732 | 0,753 | - | 14,135 | 0,731 |
| 1.2. | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям -  не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей | млн. кВт.ч. | 1486,874 | 52,481 | 736,698 | 328,734 | 1625,482 | 44,600 | 699,615 | 219,195 |
| 2. | Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.: | МВт | 300,661 | 14,911 | 261,283 | 425,056 | 346,519 | 13,294 | 263,772 | 392,056 |
| 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 | 2,386 | 2,679 | 38,403 | 303,512 | 2,386 | 2,679 | 38,401 | 303,484 |
| 2.2. | Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей | МВт | 298,275 | 12,232 | 222,880 | 121,544 | 344,133 | 10,615 | 225,371 | 88,572 |

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. [↑](#footnote-ref-1)