



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 декабря 2014 г.

№ 57/5

Волгоград

Об установлении единых (котловых) тарифов
на услуги по передаче электрической энергии на 2015 год

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ "Об электроэнергетике", постановлением 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 "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", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области постановляет:

1. Установить с 01 января 2015 г. единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой прочим потребителям, с календарной разбивкой согласно приложению 1.

2. Установить с 01 января 2015 г. единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Установить с 01 января 2015 г. цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения ВН1 с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии приведен в приложении 4 к настоящему постановлению.

5. Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии приведены в приложении 5 к настоящему постановлению.

Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области

В.В.Пронин





ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 30 декабря 2014 г. №57/5

**ЕДИНЫЕ (КОГЛОВЬЕ) ТАРИФЫ
на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой прочим потребителям, на 2015 год**

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Диапазоны напряжения | | | | | |
|--------------------------------|--|----------------------|----------------------|-------------|------------|------------|------------|---|
| | | | Всего | ВН | СН-I | СН-II | НН | |
| 1 | Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС) | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.1 Двухставочный тариф | | | | | | | | |
| 1.1.1 | - ставка за содержание электрических сетей | руб./кВт·мес. | X | 861,32132 | 1047,09881 | 1353,38912 | 1355,13289 | |
| 1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./кВт·ч | X | 0,07356 | 0,11594 | 0,26527 | 0,84961 | |
| 1.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | X | 1,07389 | 1,60573 | 2,79202 | 4,02840 | |
| 1.3 | <i>Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии</i> | тыс. руб. | 2078102,508 | 1255151,881 | 45987,082 | 643663,545 | 133300,000 | |
| 1.4 | <i>Ставка перекрестного субсидирования</i> | руб./кВт·мес. | X | 498,01057 | 535,93230 | 434,70488 | 212,20383 | |
| 2 | Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС) | | 2 | полугодие | | | | |
| 2.1 | Двухставочный тариф | | | | | | | |
| 2.1.1 | - ставка за содержание электрических сетей | руб./кВт·мес. | X | 925,90248 | 1125,55402 | 1454,60547 | 1456,59164 | |
| 2.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./кВт·ч | X | 0,07907 | 0,12464 | 0,28516 | 0,91332 | |
| 2.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | X | 1,15432 | 1,72384 | 3,00012 | 4,33013 | |
| 2.3 | <i>Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии</i> | тыс. руб. | 2248624,360 | 1085981,832 | 46818,202 | 862004,326 | 253820,000 | |
| 2.4 | <i>Ставка перекрестного субсидирования</i> | руб./кВт·мес. | X | 444,86680 | 643,53797 | 702,61114 | 562,47142 | |



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

постановлению
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 30 декабря 2014 г. №57/5

ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ
на услуги по передаче электрической энергии, 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 | |
|----------|--|----------------------|-------------|---------|-------------|---|
| | | | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом 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 поселения 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 | | | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,41061 | 1,50867 | | |
| 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 поселения 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 | | | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 0,45061 | 0,39867 | | |

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие | |
|----------|---|--|-------------|-------------|---------|
| | | | 2 | 3 | 4 |
| 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 поселения 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 | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 0,45061 | 0,39867 |
| 1.4 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) 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 | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 0,45061 | 0,39867 |
| 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 | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,41061 | 1,50867 |
| 1.4.3 | Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,41061 | 1,50867 |
| 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. | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,41061 | 1,50867 |
| 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. | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,41061 | 1,50867 |



**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)
на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения ВН1 на 2015 год**

| № п/п | Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) ¹ | Единица измерения | Двухставочный тариф | | |
|----------|--|---|---|---|---|
| | | | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 2 | | 6 | | |
| 1.1 | ставка на содержание электрических сетей, Т ^{ВН1} _{сол} | руб./МВт•мес.; (или формула) | Т ^{ВН1} _{сол} = 134589,17 + (598 * Э _{ВН1} _{ПОj}) / Э _{ВН1} _{Mj} | Т ^{ВН1} _{сол} = 144686,52 + (598 * 100% - K _j) * Э _{ВН1} _{ПОj} / Э _{ВН1} _{Mj} | |
| 1.2 | ставка на оплату технологического расхода (потерь), Т ^{ВН1} _{пот} | руб./МВт•ч; (или формула) | Т ^{ВН1} _{пот} = 1469,73 * НПЛЭ i | Т ^{ВН1} _{пот} = 1579,95 * НПЛЭ i | |
| 2 | Составляющие цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии (ВН1) ¹ | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие | |
| 2.1 | Т ФСК сол _i | ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, для субъектов Российской Федерации | руб./МВт•мес.; 134589,17 | 144686,52 | |
| 2.2 | S _{ПС} | ставка перекрестного субсидирования по субъекту Российской Федерации | руб./МВт•ч; 598,00 | 598,00 | |
| 2.3 | K _i | коэффициент снижения ставки перекрестного субсидирования по субъекту Российской Федерации | % - | 34,00 | |
| 2.4 | T ФСК пот _i | ставка тарифа на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по (общероссийской) электрической сети для i-го субъекта Российской Федерации потребителем услуг по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети | руб./МВт•ч; 1469,73 | 1579,96 | |

| № п/п | Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической уровню напряжения (ВН1) ¹ | Расшифровка составляющих цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) | Единица измерения | | | | | | |
|----------|---|---|----------------------|------------|------|---|---|---|---|
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | НППЭ i | норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети для класса напряжения 220 кВ и ниже, утвержденный Министерством энергетики Российской Федерации | % | 4,47 | 4,47 | | | | |
| 2.5 | | норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети для класса напряжения 330 кВ и выше, утвержденный Министерством энергетики Российской Федерации * | | 3,42 | 3,42 | | | | |
| 2.6 | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | | 358676,214 | | | | | |
| 2.7 | Объем полезного отпуска, используемый при расчете величины перекрестного субсидирования | млн. кВт·ч | | 599,79 | | | | | |
| | Примечания: | | | 188198,817 | | | | | |
| | ВН1 – уровень напряжения, на котором подключены электрические сети потребителя к объектам электросетевого хозяйства и (или) их части, переданные в аренду организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью (далее - ЕНЭС) территориальным сетевым организациям с учетом требований пунктов 7, 8 статьи 8 Федерального закона от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ "Об электроэнергетике"; | | | 476,84 | | | | | |

$\mathbb{E}_{\text{то}}^{\text{ВН1}}$ – фактический объем полезного отпуска электрической энергии потребителей на уровне напряжения ВН1 за отчетный период j, МВт·ч;
 $\mathbb{E}_{\text{м}}^{\text{ВН1}}$ – фактический объем мощности потребителей на уровне напряжения ВН1 за отчетный период j, МВт.

* Используемые в настоящем приложении термины и обозначения соответствуют понятиям, отраженным в Основах ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178.



Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2015 год

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Диапазоны напряжения | | | |
|---|--|----------------------|----------------------|-------------|-----------|------------|
| | | | ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 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 постановлению: | | | | | | |
| 1.1 Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | | | | | | |
| 1.1.1 Двухставочный тариф | | | | | | |
| 1.1.1.1 - ставка за содержание электрических сетей | | руб./кВт·мес. | 363,31075 | 511,16650 | 918,68424 | 1142,92905 |
| 1.1.1.2 - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | | руб./кВт·ч | 0,07356 | 0,11594 | 0,26527 | 0,84961 |
| 1.1.2 Одноставочный тариф | | руб./кВт·ч | 0,52401 | 0,89332 | 1,98802 | 3,58263 |
| 1.2 Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | | | | 1 полугодие | | |
| 1.2.1 Двухставочный тариф | | | | 2 полугодие | | |
| 1.2.1.1 - ставка за содержание электрических сетей | | руб./кВт·мес. | 481,03567 | 482,01605 | 751,99434 | 894,12022 |
| 1.2.1.2 - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | | руб./кВт·ч | 0,07907 | 0,12464 | 0,28516 | 0,91332 |
| 1.2.2 Одноставочный тариф | | руб./кВт·ч | 0,70491 | 0,84885 | 1,67344 | 3,05048 |

| № 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 | Чтение расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение |
| | | тыс. руб. | тыс. руб. |
| 1 | ОАО "МРСК Юга" (филиал "Волгоградэнерго") | 7762670,199 | 116939,960 |
| 2 | ОАО "Волгоградоблэлектро" | 1557395,980 | 85829,957 |
| 3 | МУП "Волгоградские межрайонные электрические сети" | 792062,344 | 93631,560 |
| 4 | МКП "Волжские Межрайонные электросети" | 442884,231 | 61643,280 |
| 5 | ОАО "РЭД" (филиал Приволжская дирекция по энергообеспечению Трансэнерго) | 160501,537 | - |
| 6 | ФБУ "Администрация "Волго-Дон" (филиал "ВЭС") | 1071,814 | - |
| 7 | ОАО "Международный аэропорт Волгоград" | 787,147 | - |
| 8 | ОАО "Волжский азотно-кислородный завод" | 14824,131 | - |
| 9 | ООО "Волгоградский оптовый распределительный комплекс" | 188,020 | - |
| 10 | ООО "Газпромэнерго" (Саратовский филиал) | 5510,205 | - |
| 11 | ЗАО "Производственное объединение завод силикатного кирпича" | 634,554 | - |
| 12 | ООО "Промышленные электрические системы" | 21264,320 | - |
| 13 | ООО "ЖКХ-Сервис" | 3607,880 | - |
| 14 | ООО "Волгоградский завод буровой техники" | 3967,728 | - |
| 15 | ОАО "Волгоградский электромеханический завод" | 847,883 | - |
| 16 | ООО "Волжское полесье-Энерго" | 747,874 | - |
| 17 | ОАО "Каустик" (филиал Волгоградская ТЭЦ-3) | 184735,670 | - |
| 18 | ООО "ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ" | 61415,727 | - |
| 19 | АО "Редаэлли ССМ" (филиал "Волгоградский") | 2152,688 | - |
| 20 | ОАО "ЦКБ "Тиган" | 1023,054 | - |
| 21 | ООО "Камышинский завод слесарно-монтажного инструмента" | 1307,939 | - |
| 22 | ООО "ХолперэлектроСервис" | 700,810 | - |
| 23 | ВОАО "Химпром" | 8882,503 | - |
| 24 | ООО "Пересвет-Регион-Волгоград" | 276,001 | - |
| 25 | ОАО "Оборонэнергето" (филиал "Южный") | 20154,398 | - |
| 26 | ОАО "Объединенная энергетическая компания" | 9737,270 | - |
| 27 | ОАО "СУАЛ" (филиал "Волгоградский алюминиевый завод Сибирско-Уральской Алюминиевой компании") | 2599,329 | - |
| 28 | ОАО "Волгагазнергосеть" | 1323,818 | - |
| 29 | ООО "Южная сетевая компания" | 443,102 | - |
| ВСЕГО | | 11063718,156 | 358044,757 |



Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии 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 | NH | BH I | BH | CH-I | CH-II | NH |
| 1 | Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | МВт | | | | | 10,35 | | | | 28,79 | |
| 1.2.1.4.2 | Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | МВт | | | | | - | | | | - | |
| 1.2.1.4.3 | Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | МВт | | 1,14 | | | | 0,64 | | | | |
| 1.2.1.4.4 | 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. | МВт | | | | | | | | | | |
| Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | МВт | | 4,16 | | | | | 2,68 | | | | |
| 1.2.1.4.5 | 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. | МВт | 7,58 | | | | | | | | | |
| Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | МВт | | | | | | 3,23 | | | | | |
| 1.2.2 | Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей | МВт | 166,30 | 420,06 | 14,30 | 246,78 | 104,69 | 126,61 | 406,86 | 12,13 | 204,48 | 75,21 |