



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.12.2017

г. Ростов-на-Дону

№ 86/8

Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ростовской области

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии», руководствуясь, приказом Федеральной службы по тарифам 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», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 № 20-э/2, Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 28.03.2013 № 313-э, на основании Положения о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденного постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Установить с 01.01.2018 по 31.12.2018 единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ростовской области,

поставляемой прочим потребителям с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к постановлению.

2. Определить размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ростовской области на 2018 год, необходимую валовую выручку сетевых организаций без учета потерь, учтенную при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Ростовской области, расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение, согласно приложению № 2 к постановлению.

3. Определить показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ростовской области на 2018 год согласно приложению № 3 к постановлению.

4. Установить с 01.01.2018 по 31.12.2018 единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ростовской области, предоставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, согласно приложению № 4 к постановлению.

5. Определить необходимую валовую выручку филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) согласно приложению № 5 к постановлению.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования для филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» на 2018-2022 годы, применяющего метод долгосрочной индексации необходимой валовой выручки при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии, согласно приложению № 6 к постановлению.

7. Величины технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровни потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям), учтенные при установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ростовской области указаны в приложении № 7 к постановлению.

8. Признать утратившим силу постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 29.12.2016 № 80/26 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ростовской области».

9. Постановление вступает в силу с 01.01.2018.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Ростовской области, поставляемой прочим потребителям,
на 2018 год

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Диапазоны напряжения | | | | |
|-------|---|-------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Всего | ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 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 | 998 592,13 | 1 052 894,04 | 1 774 029,45 | 1 879 824,83 |
| 1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | x | 589,04 | 649,01 | 410,82 | 673,22 |
| 1.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | x | 2,35430 | 2,58745 | 2,60305 | 3,29449 |
| 1.3 | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 2 877 520,93 | 962 554,37 | 66 418,34 | 1 484 456,50 | 364 091,72 |
| 1.4 | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·мес. | 513 348,02 | 354 654,05 | 182 507,02 | 839 434,79 | 479 691,62 |
| 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 | 1 028 549,89 | 1 084 480,86 | 1 827 250,33 | 1 936 219,57 |
| 2.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | x | 612,60 | 674,97 | 427,25 | 700,15 |
| 2.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | x | 2,42140 | 2,66119 | 2,67724 | 3,38838 |
| 2.3 | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 2 859 334,04 | 741 166,33 | 98 921,25 | 1 597 412,70 | 421 833,76 |
| 2.4 | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·мес. | 499 111,94 | 265 539,80 | 252 565,74 | 863 709,01 | 605 622,58 |

Начальник отдела
регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Ростовской области
на 2018 год

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | | | | | |
|---------|--|-------------------|---|------------|---|--------------|---------|
| | | | 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 субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением № 1: | | | | | | |
| 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. | 643 938,08 | 870 387,02 | 934 594,66 | 1 400 133,21 | |
| 1.1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 589,04 | 649,01 | 410,82 | 673,22 | |
| 1.1.2 | Одноставочный тариф | | руб./кВт·ч | 1,74980 | 2,25432 | 1,66927 | 3,26171 |
| 1.2 | Экономически обоснованных 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. | 763 010,09 | 831 915,12 | 963 541,32 | 1 330 597,00 | |
| 1.2.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 612,60 | 674,97 | 427,25 | 700,15 | |
| 1.2.2 | Одноставочный тариф | | руб./кВт·ч | 1,98097 | 2,20133 | 1,72502 | 3,18096 |
| № 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 | | |
| | | | тыс. руб. | | тыс. руб. | | |
| 1 | Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» | | 12 731 702 | | 246 018 | | |
| 2 | АО «Донэнерго» | | 5 218 253 | | 135 792 | | |
| 3 | ООО «Объединенная энергетическая компания» | | 67 528 | | | | |
| 4 | МУП «Волгодонская городская электрическая сеть» | | 118 661 | | 2 269 | | |
| 5 | МУП «Таганрогэнерго» | | 84 814 | | | | |
| 6 | ОАО «Аэропорт Ростов-на-Дону» | | 7 083 | | | | |
| 7 | ООО «ЭнергоСервис» | | 3 485 | | | | |
| 8 | АО «Коммунальщик Дона» | | 24 569 | | | | |
| 9 | ООО «РемЭнергоТранспорт» | | 23 702 | | | | |
| 10 | ОАО «Оборонэнерго» филиал «Южный» | | 54 742 | | | | |
| 11 | ОАО «РЖД» | | 264 514 | | | | |
| 12 | АО «Шахтинский завод Гидропривод» | | 10 782 | | | | |
| 13 | АО «Энергия» | | 418 012 | | | | |
| 14 | ООО «Горизонт -Энерго» | | 12 241 | | | | |
| 15 | ЗАО «ДОНЭКС» | | 26 318 | | | | |
| 16 | ООО «Донэнерготранзит» | | 73 420 | | | | |
| 17 | ООО «МеталлЭнергоРесурс» | | 13 359 | | | | |
| 18 | ООО «Примэнерго» | | 11 506 | | | | |
| 19 | ООО «РАДИУС» | | 27 025 | | | | |
| 20 | ООО «Ростсельмашэнерго» | | 50 881 | | | | |
| 21 | ООО Фирма «ТОК» | | 16 180 | | | | |
| 22 | ООО «Энерготранс» | | 59 519 | | | | |
| 23 | МКП «РОСТГОРСВЕТ» | | 23 849 | | | | |
| 24 | ООО «Агро-Маркет» | | 33 352 | | | | |

| | | | |
|-------|--|------------|---------|
| 25 | ООО «Районная сетевая компания» | 11 793 | |
| 26 | ООО «Энергопрогресс» | 22 431 | |
| 27 | ООО "ПК-ЭНЕРГО" | 25 970 | |
| 28 | ЗАО "ГПЗ-Эстейт" | 22 150 | |
| 29 | ООО "Донская сетевая компания" | 16 418 | |
| 30 | ООО "Промэлектросеть" | 73 837 | |
| 31 | ООО "Каменская энергосеть" | 26 121 | |
| 32 | ООО "Спец-энерго" | 22 063 | |
| 33 | ООО "Энерготранзит" | 17 819 | |
| 34 | ООО "Таганрогская энергетическая компания" | 7 587 | |
| 35 | ООО "Энергосеть-Р" | 22 577 | |
| 36 | ООО "Диагональ" | 61 651 | |
| 37 | ООО "Газпром энерго" | 30 799 | |
| ВСЕГО | | 19 736 712 | 384 079 |

Начальник отдела
регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче
электрической энергии в Ростовской области
на 2018 год

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | I полугодие | | | | 2 полугодие | | | |
|--|--|-------------------|----------------------|---------|----------|----------|----------------------|---------|----------|----------|
| | | | 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 |
| Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением № 1: | | | | | | | | | | |
| 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 | 1515,516 | 201,867 | 1673,670 | 2179,249 | 1566,032 | 218,069 | 1767,665 | 2263,302 |
| 1.1 | Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии): | | | | | | | | | |
| 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 | 4,234 | 2,870 | 117,342 | 694,860 | 4,090 | 2,951 | 129,189 | 773,039 |
| 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 | 2,208 | 0,000 | 35,294 | 68,393 | 2,340 | 0,000 | 41,420 | 78,020 |
| 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 | 0,110 | 0,214 | 26,636 | 447,309 | 0,110 | 0,229 | 29,684 | 476,501 |
| 1.1.4 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) 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 | 0,709 | 0,287 | 56,593 | 1,677 | 0,968 | 0,402 | 60,838 | 1,612 |

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | I полугодие | | | | 2 полугодие | | | | |
|---------|---|-------------------|----------------------|-------|--------|---------|----------------------|-------|--------|---------|--|
| | | | 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 | |
| 1.1.4.2 | 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 | 0,927 | 2,614 | 3,451 | 0,428 | 0,901 | 2,518 | 3,506 | 0,371 | |
| 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 | | 1,707 | | | | 1,617 | | | |
| 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 | | 0,883 | | | | 0,989 | | | |
| 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 | | 8,195 | | | | 7,942 | | | |
| 1.2 | Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социальной нормы потребления электроэнергии): | | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2.2 и 1.2.3: 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 | 1,519 | 1,037 | 41,438 | 243,163 | 1,322 | 0,964 | 42,197 | 253,382 | |
| 1.2.2 | 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 | 0,786 | 0,000 | 12,386 | 24,042 | 0,760 | 0,000 | 13,575 | 25,475 | |
| 1.2.3 | 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 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 | 0,039 | 0,076 | 9,523 | 157,163 | 0,036 | 0,075 | 9,609 | 155,204 | |

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | I полугодие | | | | 2 полугодие | | | |
|---------|---|-------------------|----------------------|---------|----------|---------|----------------------|---------|----------|---------|
| | | | 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 |
| 1.2.4 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования: | | | | | | | | | |
| 1.2.4.1 | 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 | млн. кВт·ч | 0,249 | 0,101 | 19,863 | 0,589 | 0,316 | 0,131 | 19,873 | 0,526 |
| 1.2.4.2 | 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 | млн. кВт·ч | 0,325 | 0,917 | 1,211 | 0,150 | 0,293 | 0,820 | 1,141 | 0,121 |
| 1.2.4.3 | Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации | млн. кВт·ч | 0,599 | | | | 0,525 | | | |
| 1.2.4.4 | 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 | млн. кВт·ч | 0,310 | | | | 0,324 | | | |
| 1.2.4.5 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погребов, сараев); 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 | млн. кВт·ч | 2,876 | | | | 2,584 | | | |
| 1.3 | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей | млн. кВт·ч | 1506,619 | 197,670 | 1431,051 | 544,320 | 1557,375 | 213,850 | 1501,994 | 501,680 |
| 2 | Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.: | МВт | 455,310 | 62,053 | 375,606 | 671,478 | 468,081 | 66,684 | 396,804 | 703,296 |
| 2.1 | Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии): | | | | | | | | | |
| | Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | МВт | 2,184 | 1,028 | 59,757 | 403,521 | 2,180 | 1,060 | 66,763 | 442,520 |
| 2.2 | Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социальной нормы потребления электроэнергии): | | | | | | | | | |
| | Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | МВт | 0,781 | 0,371 | 21,116 | 141,456 | 0,706 | 0,346 | 21,794 | 144,687 |
| 2.3 | Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей | МВт | 452,344 | 60,654 | 294,733 | 126,502 | 465,185 | 65,278 | 308,247 | 116,088 |

Начальник отдела
регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев

Приложение № 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам
Ростовской области
от 28.12.2017 № 86/8

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче
электрической энергии по сетям Ростовской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей,
на 2018 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 (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) (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 . | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,89740 | 1,94235 |
| 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 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 | 0,95163 | 0,96777 |
| 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 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 | 0,95163 | 0,96777 |
| 1.4 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 1.5 и 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. 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 | 1,89740 | 1,94235 |

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие |
|-------|--|-------------------|-------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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 | 1,89740 | 1,94235 |
| 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 ³ . | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,89740 | 1,94235 |
| 1.4.4 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай): 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 | 1,89740 | 1,94235 |
| 1.5 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования, проживающие в сельских населенных пунктах: | | | |
| 1.5.1 | 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 | 0,95163 | 0,96777 |
| 1.5.2 | 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 | 0,95163 | 0,96777 |
| 1.5.3 | 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 | 0,95163 | 0,96777 |
| 1.5.4 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай): 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 | 0,95163 | 0,96777 |
| 2 | Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются без учета НДС) | | | |
| 2.1 | Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 2.2 и 2.3: 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 . | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 3,14316 | 3,22201 |
| 2.2 | Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним: | | | |

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие |
|-------|--|-------------------|-------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 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 в домах 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 . | | | |
| | Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,82367 | 1,86608 |
| 2.3 | 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 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 . | | | |
| | Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,82367 | 1,86608 |
| 2.4 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 2.5 и в пункте 71(1) Основ ценообразования: | | | |
| 2.4.1 | 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. | | | |
| | Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 3,14316 | 3,22201 |
| 2.4.2 | 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. | | | |
| | Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 3,14316 | 3,22201 |
| 2.4.3 | 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. | | | |
| | Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 3,14316 | 3,22201 |
| 2.4.4 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай); 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. | | | |
| | Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 3,14316 | 3,22201 |
| 2.5 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования, проживающие в сельских населенных пунктах: | | | |
| 2.5.1 | 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. | | | |
| | Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,82367 | 1,86608 |

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие |
|-------|--|-------------------|-------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.5.2 | 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 | 1,82367 | 1,86608 |
| 2.5.3 | 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 | 1,82367 | 1,86608 |
| 2.5.4 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай): 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 | 1,82367 | 1,86608 |

Начальник отдела
регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев

НВВ филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» на долгосрочный период
регулирования (без учета оплаты потерь)

| № п/п | Наименование сетевой организации | Год | НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь тыс. руб. |
|----------|---|------|---|
| 1 | Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» | 2018 | 14 716 743 |
| | | 2019 | 15 378 557 |
| | | 2020 | 15 763 689 |
| | | 2021 | 16 141 205 |
| | | 2022 | 16 537 013 |

Начальник отдела регулирования
тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам



В.В. Ткачев

Долгосрочные параметры регулирования для филиала ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго», в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

| № п / п | Наименование сетевой организации | Год | Базовый уровень подконтрольных расходов | Индекс эффективности подконтрольных расходов | Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов | Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям) | | | | Уровень качества реализуемых товаров (услуг) (Птпр) | Уровень надежности реализуемых товаров (услуг) | |
|---------|--|------|---|--|--|--|------|-------|-------|---|--|--|
| | | | млн. руб. | % | % | ВН | СН-I | СН-II | НН | | Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd) | Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» | 2018 | 4 167,049 | 1 | 75 | 3,07 | 3,45 | 7,84 | 12,76 | 1,00000 | 8,50738 | 2,44312 |
| | | 2019 | x | 1 | 75 | 3,07 | 3,45 | 7,84 | 12,76 | 1,00000 | 8,37977 | 2,30564 |
| | | 2020 | x | 1 | 75 | 3,07 | 3,45 | 7,84 | 12,76 | 1,00000 | 8,25407 | 2,17591 |
| | | 2021 | x | 1 | 75 | 3,07 | 3,45 | 7,84 | 12,76 | 1,00000 | 8,13026 | 2,05347 |
| | | 2022 | x | 1 | 75 | 3,07 | 3,45 | 7,84 | 12,76 | 1,00000 | 8,00831 | 1,93793 |

Начальник отдела регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам



В.В. Ткачев

Величины технологического расхода (потерь) электрической энергии
(уровни потерь электрической энергии) при ее передаче по электрическим сетям Ростовской области
на 2018 год

| № п/п | Наименование сетевой организации с указанием величины технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровней потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям), учтенной органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов при установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии | Диапазоны напряжения | | | | |
|-------|---|----------------------|------|------|-------|-------|
| | | Всего | ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 1 | Филиал ПАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» | | 3,07 | 3,45 | 7,84 | 12,76 |
| 2 | АО «Донэнерго» | | 0,01 | 0,45 | 7,83 | 12,76 |
| 3 | ООО «Объединенная энергетическая компания» | | | | 3,82 | |
| 4 | МУП «Волгодонская городская электрическая сеть» | | | | 0,11 | 3,27 |
| 5 | МУП «Таганрогэнерго» | 6,48 | | | | |
| 6 | ОАО «Аэропорт Ростов-на-Дону» | 2,95 | | | | |
| 7 | ООО «ЭнергоСервис» | | | | 5,06 | |
| 8 | АО «Коммунальщик Дона» | 9,83 | | | | |
| 9 | ООО «РемЭнергоТранспорт» | | | | 3,37 | 7,27 |
| 10 | ОАО «Оборонэнерго» филиал «Южный» | 7,12 | | | | |
| 11 | ОАО «РЖД» | 2,24 | | | | |
| 12 | АО «Шахтинский завод Гидропривод» | 1,72 | | | | |
| 13 | АО «Энергия» | 1,60 | | | | |
| 14 | ООО «Горизонт -Энерго» | 6,48 | | | | |
| 15 | ЗАО «ДОНЭКС» | 2,46 | | | | |
| 16 | ООО «Донэнерготранзит» | 6,13 | | | | |
| 17 | ООО «МеталлЭнергоРесурс» | | | | 4,38 | |
| 18 | ООО «Примэнерго» | 6,91 | | | | |
| 19 | ООО «РАДИУС» | 5,34 | | | | |
| 20 | ООО «Ростсельмашэнерго» | 5,52 | | | | |
| 21 | ООО Фирма «ТОК» | 2,93 | | | | |
| 22 | ООО «Энерготранс» | 3,70 | | | | |
| 23 | МКП «РОСТГОРСВЕТ» | 3,38 | | | | |
| 24 | ООО «Агро-Маркет» | | | | 5,79 | 6,71 |
| 25 | ООО «Районная сетевая компания» | | | | 7,84 | |
| 26 | ООО «Энергопрогресс» | | | 2,03 | 3,76 | |
| 27 | ООО "ПК-ЭНЕРГО" | | | | 5,02 | 11,32 |
| 28 | ЗАО "ТПЗ-Эстейт" | | 2,07 | | 6,12 | 7,27 |
| 29 | ООО "Донская сетевая компания" | 4,31 | | | | |
| 30 | ООО "Промэлектросеть" | 1,82 | | | | |
| 31 | ООО "Каменская энергосеть" | | 0,92 | | 0,02 | 0,04 |
| 32 | ООО "Спец-энерго" | | | | 4,85 | 12,35 |
| 33 | ООО "Энерготранзит" | | | 3,22 | 7,32 | |
| 34 | ООО "Таганрогская энергетическая компания" | | | 6,12 | 12,76 | |
| 35 | ООО "Энергосеть-Р" | | | | 4,85 | 12,67 |
| 36 | ООО "Диагональ" | 2,95 | | | | |
| 37 | ООО "Газпром энерго" | | | | 1,79 | |

Начальник отдела
регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев