

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ,
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

30 марта 2015 г.

№ 17

г. Тюмень

О внесении изменений в распоряжение Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 19.12.2014 №105 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа»

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», на основании письма Федеральной службы по тарифам от 10.03.2015 №4-1376,

1. Внести в распоряжение Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 19.12.2014 №105 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа» следующие изменения:

приложение №1 изложить в редакции, согласно приложению №1 к настоящему распоряжению;

приложение №2 изложить в редакции, согласно приложению №2 к настоящему распоряжению;

дополнить приложением №3 в редакции, согласно приложению №3 к настоящему распоряжению;

дополнить приложением №4 в редакции, согласно приложению №4 к настоящему распоряжению;

дополнить приложением №5 в редакции, согласно приложению №5 к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель



Ю.Л. Мильников



Приложение № 1
к распоряжению от 30.03.2015 №17

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа, поставленной прочим потребителям на 2015 год

| N п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Диапазоны напряжения | | | | | |
|-------|---|-------------------|----------------------|---|--------------|--------------|--------------|------------|
| | | | Всего | ВН-1 | ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС) | | 1 полугодие | | | | | |
| 1.1 | Двухставочный тариф | | | | | | | |
| 1.1.1 | - ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт-мес. | x | $T_{\text{вкл}}^{\text{ВН-I}} = T_{\text{вкл}}^{\text{фСК}} + (S^{\text{ПС}} \times \Delta \text{Э}_{\text{пот}}^{\text{ВН-I}}) / \Delta \text{Э}_{\text{М}}^{\text{ВН-I}}$ | 653 049,85 | 1 018 154,69 | 1 123 008,93 | 641 111,88 |
| 1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт-ч | x | $T_{\text{пот}}^{\text{ВН-I}} = T_{\text{пот}}^{\text{фСК}} \times \text{НТПЭI}$ | 47,41 | 133,59 | 151,96 | 305,87 |
| 1.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт-ч | x | x | 0,97717 | 1,64076 | 1,78100 | 1,83188 |
| 1.3 | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 3690597,71 | 360 328,78 | 2 795 837,24 | 41 391,95 | 312 580,79 | 180 458,95 |
| 1.4 | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт-ч | 123,37 | 116,00 | 121,27 | 125,96 | 123,43 | 202,53 |
| 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 | $T_{\text{сод}}^{\text{ВН1}} = T_{\text{сод}}^{\text{ФСК}} + (S^{\text{ПС}} \times Z_{\text{ПТО}}^{\text{ВН1}}) / Z_{\text{ПТО}}^{\text{ВН1}}$ | 748 537,72 | 1 131 503,58 | 1 278 518,30 | 659 834,18 |
| 2.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт-ч | x | $T_{\text{пот}}^{\text{ВН1}} = T_{\text{пот}}^{\text{ФСК}} \times \text{НТПЭЛ}$ | 59,52 | 167,85 | 190,63 | 382,94 |
| 2.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт-ч | x | x | 1,08924 | 1,78405 | 1,93653 | 1,99186 |
| 2.3 | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 4074464,96 | 237 854,22 | 3 210 961,06 | 47 741,75 | 350 318,08 | 227 589,86 |
| 2.4 | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт-ч | 135,77 | 76,56 | 138,97 | 144,12 | 137,79 | 246,03 |



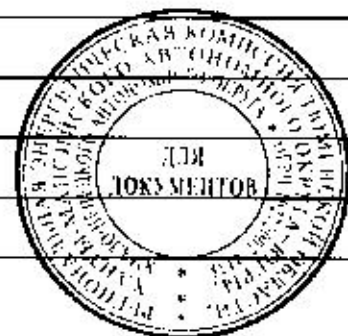


Приложение № 2
к распоряжению от 30.03.2015 №17

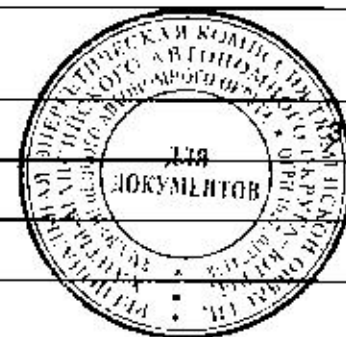
Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа на 2015 год

| N 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 к настоящему распоряжению: | | | | | |
| 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. | 567 960,99 | 933 065,83 | 1 037 920,07 | 558 023,02 |
| 1.1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт-ч | 47,41 | 133,59 | 151,96 | 305,87 |
| 1.1.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт-ч | 0,86878 | 1,54240 | 1,66487 | 1,54960 |
| 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. | 647 637,78 | 1 030 603,65 | 1 177 618,36 | 558 934,25 |
| 1.2.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт-ч | 59,52 | 167,85 | 190,63 | 382,94 |

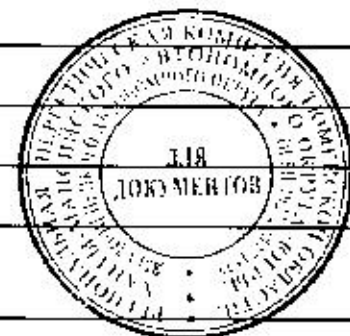
| 1.2.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 0,96459 | 1,66089 | 2,01443 | 1,66251 |
|-------|--|------------|---|---|-----------|------------|
| № п/п | Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (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 ОАО "РЖД" Трансэнерго Свердловская дирекция по энергообеспечению (по сетям Ишимской, Егоршинской, Серовской, Тюменской дистанций электроснабжения) | | | 34 028,33 | | |
| 2 | ПАО "Сибирско-Уральская энергетическая компания" | | | 3 022 868,76 | | 142 272,05 |
| 3 | ОАО "Птицефабрика "Боровская" | | | 502,33 | | |
| 4 | ОАО "Тюменский электромеханический завод" | | | 1 109,36 | | |
| 5 | ООО "Агропромэнергия" | | | 2 277,95 | | |
| 6 | филиал "Уральский" ОАО "Оборонэнерго" | | | 33 546,66 | | |
| 7 | ООО "ДОК-Энерго" | | | 806,34 | | |
| 8 | ООО "ДСК-Энерго" | | | 22 492,51 | | |
| 9 | ООО "РемЭнергоСтройСервис" | | | 14 989,21 | | 2 222,44 |
| 10 | ООО "Сибирь-Электро" | | | 2 757,85 | | |
| 11 | ООО "Сетевая компания "Вектор" | | | 10 717,16 | | |
| 12 | ООО "Статус" | | | 705,27 | | |
| 13 | ООО "Тарманское-Центральное" | | | 1 016,08 | | |
| 14 | ООО "Тобольскпромэнергосеть" | | | 32 850,98 | | |



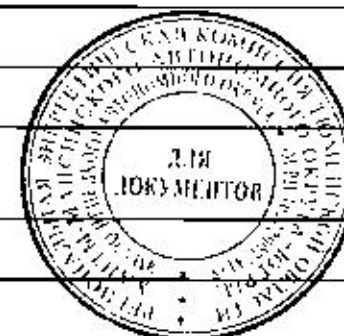
| | | | |
|----|--|---------------|-----------|
| 15 | ООО "Транзит-Электро-Тюмень" | 5 792,35 | |
| 16 | ООО "Тюменская электросетевая компания" | 3 248,14 | |
| 17 | ООО "ЭлектроСпецСтрой" | 6 894,97 | |
| 18 | ООО "Элтранс" | 5 143,97 | |
| 19 | ООО "Энерго-Лидер" | 983,25 | |
| 20 | ООО "Энерго Тюмень" | 177,11 | |
| 21 | ЗАО "Тюменский приборостроительный завод" | 1 628,66 | |
| 22 | ФБУ Центр реабилитации Фонд социального страхования РФ "Тараскуль" | 507,10 | |
| 23 | АО "Тюменский завод медицинского оборудования и инструментов" | 1 091,51 | |
| 24 | ОАО "Аэропорт Рожино" | 5 507,87 | |
| 25 | ООО "Управляющая компания - Тюменские моторостроители " | 9 491,91 | |
| 26 | ООО "Агенство Интеллект-Сервис" | 25 851,43 | |
| 27 | ООО "Альтера" | 3 563,80 | |
| 28 | ООО "Каскад-Энерго" | 831,45 | |
| 29 | ОАО энергетики и электрификации "Тюменьэнерго" | 43 909 020,98 | 80 626,41 |
| 30 | ОАО "Радужнинские городские электрические сети" | 222 652,80 | 1 785,70 |
| 31 | МП "Городские электрические сети" муниципального образования город. Ханты-Мансийск | 300 130,34 | |
| 32 | ПАО "Городские электрические сети" г. Нижневартовск | 1 199 519,47 | 3 095,20 |
| 33 | ОАО "Пойковские электрические сети" | 89 530,39 | |
| 34 | ОАО " Югорская территориальная энергетическая компания - | 84 086,25 | |



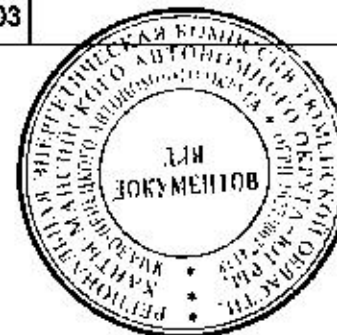
| | | | |
|----|--|--------------|-----------|
| | Покачи" | | |
| 35 | ОАО "Варьеганэнергонефть" | 584 571,88 | |
| 36 | ООО "Сибтрансэлектро" | 41 767,93 | |
| 37 | ООО "МинЭл" | 19 136,43 | |
| 38 | ООО "ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ" | 116 319,20 | |
| 39 | ООО "МегионЭнергоНефть" | 40 007,18 | |
| 40 | ООО "Сургутские городские электрические сети" | 1 003 117,55 | |
| 41 | ООО "Сибэнергокомплектмонтаж" | 6 133,69 | |
| 42 | ОАО " Югорская территориальная энергетическая компания - Региональные сети" | 2 893 069,97 | 75 673,38 |
| 43 | ОАО "ЭЛЕК" | 35 775,12 | |
| 44 | ОАО " Югорская региональная электросетевая компания" | 2 343 006,37 | 194,74 |
| 45 | ОАО "Аэропорт Сургут" | 9 722,15 | |
| 46 | Филиал ОАО "РЖД" Трансэнерго Свердловская дирекция по энергообеспечению (по сетям Сургутской дистанции электрообеспечения) | 123 268,19 | |
| 47 | ООО "Газпром трансгаз Сургут" | 10 474,64 | |
| 48 | ОАО "Сургутнефтегаз" | 148 480,99 | |
| 49 | ОАО "Аэропорт Урай" | 1 584,48 | |
| 50 | ОАО "Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие" | 10 074,75 | |
| 51 | ООО "Няганьгазпереработка" | 511,29 | |
| 52 | МУП "Сургутские районные электрические сети" муниципального образования Сургутский район | 390 414,69 | |



| | | | |
|----|---|--------------|--|
| 53 | ОАО "РН-Няганьнефтегаз" | 495,37 | |
| 54 | ООО "Луч-Электро" | 3 123,31 | |
| 55 | ООО "РН-Юганскнефтегаз" | 239 355,16 | |
| 56 | ООО "Газпром переработка" | 2 569,65 | |
| 57 | ООО "Северремприбор" | 2 820,41 | |
| 58 | ОАО "Югравиа" | 594,05 | |
| 59 | ООО "Аэропорт Советский" | 2 737,48 | |
| 60 | Сургутский филиал ООО "Газпром энерго" | 1 280 467,75 | |
| 61 | ОАО "Строительно-промышленный комбинат" | 1 820,96 | |
| 62 | ООО "Нижневартовскэнергонефть" | 1 891,19 | |
| 63 | ООО "Русская тепловая компания" | 28 812,68 | |
| 64 | ОАО "Вынгапуровский тепловодоканал" | 15 422,66 | |
| 65 | ОАО "Новоуренгойский объединенный авиаотряд" | 819,63 | |
| 66 | АО "Уренгойгорэлектросеть" | 207 140,44 | |
| 67 | ОАО "Ямальская железнодорожная компания" | 8 119,32 | |
| 68 | ООО "Ноябрьскэнергонефть" | 61 111,29 | |
| 69 | ОАО "Энерго-Газ-Ноябрьск" | 292 027,65 | |
| 70 | МУП "Губкинские городские электрические сети" | 136 982,39 | |
| 71 | МУП "Муравленковское предприятие городских электрических сетей" муниципального образования город Муравленко | 122 756,02 | |
| 72 | МУП "Пуровские электрические сети" | 188 279,20 | |



| | | | |
|----|--|----------------------|-------------------|
| 73 | ЗАО "НадымЭнергоСбыт" | 9 886,40 | |
| 74 | МУП "Надымские городские электрические сети" | 126 616,35 | |
| | ВСЕГО | 59 568 767,03 | 303 647,48 |





Приложение № 3
к Распоряжению от 30.03.2015 №17

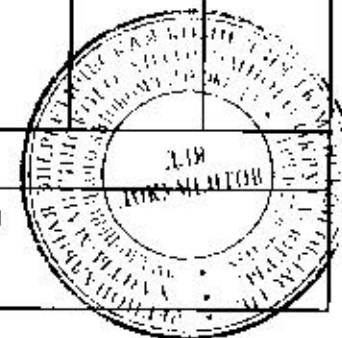
Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа на 2015 год

| N п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | | | | | 2 полугодие | | | | | |
|---|---|-------------------|----------------------|-----------|--------|----------|----------|----------------------|-----------|--------|----------|----------|--|
| | | | Диапазоны напряжения | | | | | Диапазоны напряжения | | | | | |
| | | | ВН-I | ВН | СН-I | СН-II | НН | ВН-I | ВН | СН-I | СН-II | НН | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| <p>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 распоряжению:</p> | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 3 106,28 | 23 090,10 | 340,80 | 2 996,64 | 3 037,17 | 3 106,77 | 23 135,53 | 340,96 | 2 982,91 | 2 957,95 | |
| 1.1. | Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС): | | | | | | | | | | | | |
| 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; | | | | | | | | | | | | |

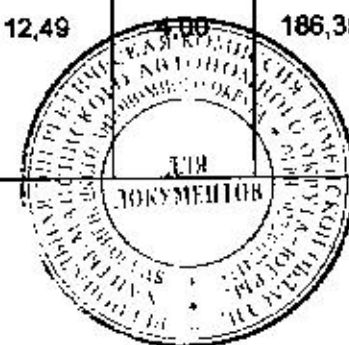
| | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|------------|---|------|------|--------|----------|---|------|------|--------|----------|
| | юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при 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 | - | 1,93 | 0,93 | 47,95 | 423,82 | - | 1,52 | 0,85 | 42,39 | 421,41 |
| 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 | - | 3,15 | 0,09 | 177,95 | 1 101,83 | - | 2,69 | 0,06 | 192,21 | 1 084,58 |
| 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 | - | 10,60 | 0,15 | 61,58 | 544,01 | - | 9,75 | 0,16 | 57,81 | 467,10 |
| 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 | - | 12,11 | 7,02 | 118,41 | 43,01 | - | 9,36 | 4,95 | 84,82 | 34,46 |
| 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 | - | - | - | - | 3,61 | - | - | - | - | 3,45 |
| 1.1.4.3 | Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации | | | | | | | | | | | |
| | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с | млн. кВт·ч | | 7,42 | | | | | 7,19 | | | |



| | | | | | | | | | | | |
|---------|--|------------|---|-------|------|--------|--------|---|-------|--------|--------|
| | учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | | | | | | | | | | |
| 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 | | 14,56 | | | | | 13,98 | | |
| 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 | | 77,13 | | | | | 74,81 | | |
| 2.1 | Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС) | | | | | | | | | | |
| | Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток) | МВт | - | 14,56 | 5,12 | 198,17 | 895,59 | - | 12,49 | 186,35 | 831,88 |



Приложение № 4
к распоряжению от 30.03.2015 №17



Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2015 год

| N 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. | <p>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 рассчитываемые по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p> | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 0,16132 | 0,97725 |
| 1.2. | <p>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</p> | | | |

| | | | | |
|-------|--|------------|---------|---------|
| | <p>(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.</p> <p>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>.</p> | руб./кВт·ч | 0,16132 | 0,02624 |
| 1.3 | <p>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.</p> <p>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>.</p> | руб./кВт·ч | 0,16132 | 0,02624 |
| 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. | | | |



| | | | | |
|-------|--|------------|---------|---------|
| | 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 | 0,16132 | 0,97725 |
| 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 | 0,16132 | 0,97725 |
| 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 | 0,16132 | 0,97725 |
| 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>. | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 0,16132 | 0,97725 |

Примечание:

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





Приложение № 5
к распоряжению от 30.03.2015 №17

Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) на 2015 год (тарифы указываются без учета НДС)

| N п/п | Цены (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) <1> | Расшифровка составляющих цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) <1> | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие |
|----------------------------|---|--|-------------------|---|---|
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 |
| Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.1 | ставка на содержание электрических сетей $T_{\text{сод } i}^{\text{вн1}}$ | | руб./МВт·ме с. | $T_{\text{сод } i}^{\text{ВН1}} = T_{\text{сод } i}^{\text{ФСК}} + (S^{\text{ПС}} \times Z_{\text{ПО } j}^{\text{ВН1}}) / Z_{M_j}^{\text{ВН1}}$ | $T_{\text{сод } i}^{\text{ВН1}} = T_{\text{сод } i}^{\text{ФСК}} + (S^{\text{ПС}} \times Z_{\text{ПО } j}^{\text{ВН1}}) / Z_{M_j}^{\text{ВН1}}$ |
| 1.2 | ставка на оплату технологического расхода (потерь) $T_{\text{пот } i}^{\text{вн1}}$ | | руб./МВт·ч. | $T_{\text{пот } i}^{\text{ВН1}} = T_{\text{пот } i}^{\text{ФСК}} \times \text{НТПЭ } i$ | $T_{\text{пот } i}^{\text{ВН1}} = T_{\text{пот } i}^{\text{ФСК}} \times \text{НТПЭ } i$ |
| 2 | Составляющие цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) <1> | | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие |
| 2.1 | $T_{\text{сод } i}^{\text{ФСК}}$ | 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·ме с. | 134 589,17 | 144 686,52 |
| 2.2 | $S^{\text{ПС}}$ | ставка перекрестного субсидирования по субъекту Российской Федерации | руб./МВт·ч. | 116,00 | 76,58 |
| 2.3 | K_i | коэффициент снижения ставки перекрестного субсидирования | % | - | 34 |

| | | | | | |
|-----|----------------------------------|--|-------------|---------|---------|
| | | по субъекту Российской Федерации | | | |
| 2.4 | $T_{\text{пог } i}^{\text{ФСК}}$ | ставка тарифа на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети для i-го субъекта Российской Федерации потребителем услуг по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети | руб./МВт·ч. | 1132,08 | 1216,98 |
| 2.5 | НТПЭi | норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети для соответствующего класса напряжения, утвержденный | | | |
| | | 330 кВ и выше | % | 4,71 | 4,71 |
| | | 220 кВ и ниже | % | 5,05 | 5,05 |

Примечание:

<^> 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 территориальным сетевым организациям с учетом требований пунктов 7 и 8 статьи 8 Федерального закона от 26.03.2003 №35-ФЗ «Об электроэнергетике»

где:

j - отчетный период (месяц);

$E_{\text{по}}^{\text{ВН1}}$ - фактический объем полезного отпуска электрической энергии потребителю на уровне напряжения ВН1 за отчетный период (j), МВт·ч;

$E_{\text{м}}^{\text{ВН1}}$ - фактический объем мощности потребителя на уровне напряжения ВН1 за отчетный период (j), МВт.

