Приказ Министерства конкурентной политики Калужской области от 27 декабря 2016 г. № 393-РК

«Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области на 2017 год»

В соответствии с Федеральным законом "Об электроэнергетике", постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 "Об утверждении правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащим сетевым организациям и иным лицам к электрическим сетям" (в ред. постановлений Правительства Российской Федерации от 21.03.2007 № 168, от 26.07.2007 № 484. ot 14.02.2009 № 114, ot 14.02.2009 № 118, ot 21.04.2009 № 334, ot 15.06.2009 № 492, ot 02.10.2009 № 785, ot 03.03.2010 № 117, ot 15.05.2010 № 341, ot 09.06.2010 № 416, ot 24.09.2010 № 759, ot 01.03.2011 № 129, ot 29.12.2011 № 1178, ot 04.05.2012 № 442, ot 05.10.2012 № 1015, от 22.11.2012 № 1209, от 20.12.2012 № 1354, от 20.07.2013 № 610, от 26.07.2013 № 630, от 29.07.2013 № 640, ot 31.07.2013 № 652, ot 12.08.2013 № 691, ot 26.08.2013 № 737, ot 12.10.2013 № 915, ot 28.10.2013 № 967, ot 13.11.2013 № 1019, ot 21.11.2013 № 1047, ot 09.12.2013 № 1131, ot 10.02.2014 № 95, ot 20.02.2014 № 130, ot 07.03.2014 № 179, ot 11.06.2014 № 542, ot 31.07.2014 № 740, ot 31.07.2014 № 750, ot 13.03.2015 № 219, ot 13.04.2015 № 350, ot 11.05.2015 № 458, ot 11.06.2015 № 588, ot 07.07.2015 № 679, ot 07.07.2015 № 680, ot 04.09.2015 № 941, ot 30.09.2015 № 1044, ot 22.02.2016 № 128, ot 09.08.2016 № 759, ot 23.09.2016 № 953, ot 05.10.2016 № 999, от 30.11.2016 № 1265), постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике" (в ред. постановлений Правительства Российской Федерации от 27.03.2012 № 239, ot 04.05.2012 № 437, ot 04.05.2012 № 442, ot 04.06.2012 № 548, ot 30.06.2012 № 663, ot 05.10.2012 № 1015, ot 30.12.2012 № 1482, ot 08.05.2013 № 403, ot 23.05.2013 № 433, ot 20.06.2013 № 515, ot 27.06.2013 № 543, ot 22.07.2013 № 614, ot 29.07.2013 № 638, ot 27.08.2013 № 743, ot 24.10.2013 № 953, ot 13.11.2013 № 1019, ot 26.12.2013 № 1254, ot 30.12.2013 № 1307, от 17.02.2014 № 117, от 25.02.2014 № 136, от 07.03.2014 № 179, от 02.06.2014 № 505, от 11.06.2014 № 542, ot 01.07.2014 № 603, ot 31.07.2014 № 750, ot 09.08.2014 № 787, ot 11.08.2014 № 792, от 16.08.2014 № 820, от 23.08.2014 № 850, от 29.10.2014 № 1116, от 03.12.2014 № 1305, от 24.12.2014 № 1465, от 26.12.2014 № 1542, от 26.12.2014 № 1549, от 23.01.2015 № 47, от 13.02.2015 № 120, ot 16.02.2015 № 132, ot 19.02.2015 № 139, ot 28.02.2015 № 184, ot 11.05.2015 № 458, ot 28.05.2015 № 508, ot 07.07.2015 № 680, ot 27.08.2015 № 893, ot 04.09.2015 № 941, ot 09.10.2015 № 1079, ot 20.10.2015 № 1116, ot 25.12.2015 № 1428, ot 26.12.2015 № 1450, ot 31.12.2015 № 1522, от 17.05.2016 № 433, от 30.09.2016 № 989, от 05.10.2016 № 999, от 20.10.2016 № 1074, от 12.11.2016 № 1157, от 30.11.2016 № 1265, с изм., внесенными решением ВАС РФ от 02.08.2013 № ВАС-6446/13), приказами Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 № 20-э/2 "Об утверждении Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке" (в ред. приказов ФСТ России от 23.11.2004 № 193-э/11, от 14.12.2004 № 289-э/15, от 28.11.2006 № 318-э/15, от 30.01.2007 № 14-э/14, от 31.07.2007 № 138-э/6, от 23.11.2007 № 385-э/1, от 21.10.2008 № 209-э/1, от 22.12.2009 № 469-э/8, от 31.12.2009 № 558-э/1, от 24.06.2011 № 303-э, от 26.12.2011 № 823-э, от 14.04.2014 № 625-э, с изм., внесенными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э,

решением Высшего Арбитражного Суда РФ от 28.10.2013 № ВАС-10864/13, приказа ФСТ России от 19.09.2014 № 1442-э), от 30.03.2012 № 228-э "Об утверждении Методических указаний по регулированию тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала" (в ред. приказов ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, от 18.03.2015 № 421-э), от 17.02.2012 № 98-э "Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки" (в ред. приказа ФСТ России от 18.03.2015 № 421-э), от 16.09.2014 № 1442-э "Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на электрическую энергию (мощность) для населения и приравненных к нему категорий потребителей, тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей", Сводным прогнозным балансом производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2017 год, с учетом изменений, внесенных приказом Федеральной антимонопольной службой от 17.11.2016 № 1601/16-ДСП, приказом Федеральной антимонопольной службой от 14.11.2016 № 1599а/16 "О предельных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность) на 2017 год", приказом Федеральной службы по тарифам от 28.03.2013 № 313-э "Об утверждении регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формы принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов" (в ред. приказов ФСТ России от 24.09.2013 № 1207-э, от 10.02.2014 № 155-э, от 24.12.2014 № 2389-э), Положением о министерстве конкурентной политики Калужской области, утвержденным постановлением Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88 (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 07.06.2007 № 145, от 06.09.2007 № 214, от 09.11.2007 № 285, ot 22.04.2008 № 171, ot 09.09.2010 № 355, ot 17.01.2011 № 12, ot 24.01.2012 № 20, ot 02.05.2012 № 221, ot 05.06.2012 № 278, ot 17.12.2012 № 627, ot 01.03.2013 № 112, ot 02.08.2013 № 403, ot 26.02.2014 № 128, ot 26.03.2014 № 196, ot 01.02.2016 № 62, ot 18.05.2016 № 294, ot 16.11.2016 № 617), на основании протокола заседания комиссии по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области от 27.12.2016 приказываю:

- 1. Установить на 2017 год единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области, поставляемой прочим потребителям в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.
- 2. Установить на 2017 год единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.
 - 3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2017 года.

Министр Н.В. Владимиров

Приложение № 1 к приказу Министерства конкурентной политики Калужской области от 27 декабря 2016 г. № 393-РК

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области, поставляемой прочим потребителям на 2017 год

| N | Тарифные группы | Единица | | Диаг | пазоны напр | яжения | |
|-------|-----------------------|----------|-----------|-----------|-------------|------------|------------|
| п/п | потребителей | измерен | Всего | BH | CH-I | CH-II | HH |
| | электрической | ия | | | | | |
| | энергии (мощности) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Прочие потребители | (тарифы | | | 1 полугоди | e | |
| | указываются без учета | НДС) | | | | | |
| 1.1. | Двухставочный тариф | | | | | | |
| 1.1.1 | - ставка за | руб./МВ | X | 932352,12 | 1248186,5 | 1345285,82 | 1666274,93 |
| • | содержание | т мес. | | | 2 | | |
| | электрических сетей | | | | | | |
| 1.1.2 | - ставка на оплату | руб./МВ | X | 126,91 | 296,47 | 378,42 | 707,14 |
| | технологического | т∙ч | | | | | |
| | расхода (потерь) в | | | | | | |
| | электрических сетях | | | | | | |
| 1.2. | Одноставочный | руб./кВт | X | 1,70397 | 2,40124 | 2,65001 | 3,38700 |
| | тариф | ٠ч | | | | | |
| 1.3. | Величина | тыс. | 917664,05 | 398886,26 | 66942,09 | 336617,07 | 115218,63 |
| | перекрестного | руб. | | | | | |
| | субсидирования, | | | | | | |
| | учтенная в ценах | | | | | | |

| | (тарифах) на услуги | | | | | | |
|-------|-----------------------|----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| | по передаче | | | | | | |
| | электрической | | | | | | |
| | энергии | | | | | | |
| 1.4. | Ставка перекрестного | руб./МВ | 514,73 | 586,23 | 848,41 | 557,13 | 227,26 |
| | субсидирования | т•ч | | | | | |
| 2. | Прочие потребители | (тарифы | | | 2 полугоди | ie | |
| | указываются без учета | НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | | |
| 2.1.1 | - ставка за | руб./МВ | X | 958457,98 | 1283135,7 | 1382953,82 | 1712930,63 |
| | содержание | т-мес. | | | 4 | | |
| | электрических сетей | | | | | | |
| 2.1.2 | - ставка на оплату | руб./МВ | X | 135,16 | 315,74 | 403,02 | 753,10 |
| | технологического | т•ч | | | | | |
| | расхода (потерь) в | | | | | | |
| | электрических сетях | | | | | | |
| 2.2. | Одноставочный | руб./кВт | X | 1,75638 | 2,47945 | 2,73821 | 3,50800 |
| | тариф | ٠q | | | | | |
| 2.3. | Величина | тыс. | 921057,38 | 432640,86 | 70410,08 | 322590,99 | 95415,45 |
| | перекрестного | руб. | | | | | |
| | субсидирования, | | | | | | |
| | учтенная в ценах | | | | | | |
| | (тарифах) на услуги | | | | | | |
| | по передаче | | | | | | |
| | электрической | | | | | | |
| | энергии | | | | | | |
| 2.4. | Ставка перекрестного | руб./МВ | 501,97 | 562,96 | 863,59 | 529,68 | 164,71 |
| | субсидирования | т•ч | | | | | |

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области на 2017 год

| № п/п | Тарифные группы | Единица | | | | | |
|-----------------|---|------------------------|---------------------------------|------------------------|---|-------------------------|--|
| | потребителей | измерения | ВН | CH-I | CH-II | НН | |
| | электрической энергии | • | | | | | |
| | (мощности) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 1. | Величины, используемые в | | | | | | |
| | передаче электрической эн | нергии в Калу | жской област | и в соответс | гвии с Прилож | кением N 1 к | |
| | настоящему приказу | | Т | | | | |
| 1.1. | Экономически обоснован | | | 1 по. | пугодие | | |
| | (котловые) тарифы на передаче электрическо | услуги по й энергии | | | | | |
| | передаче электрическо (тарифы указываются без у | | | | | | |
| 1.1.1. | Двухставочный тариф: | чета гіде) | | | | | |
| 1.1.1.1. | - ставка за содержание | руб./МВт·ме | 585299,66 | 743250,35 | 990850,23 | 1300541,26 | |
| | электрических сетей | c. | | , ,,,,,,, | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | |
| 1.1.1.2. | - ставка на оплату | руб./МВт·ч | 126,91 | 296,47 | 378,42 | 707,14 | |
| | технологического | | | | | | |
| | расхода (потерь) в | | | | | | |
| | электрических сетях | | | | | | |
| 1.1.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт∙ч | 1,11774 | 1,55283 | 2,09288 | 3,15974 | |
| 1.2. | Экономически обоснован | | | 2 по | пугодие | | |
| | (котловые) тарифы на передаче электрическо | услуги по й энергии | | | | | |
| | (тарифы указываются без у | | | | | | |
| 1.2.1. | Двухставочный тариф | 101011140) | l | | | | |
| 1.2.1.1. | - ставка за содержание | руб./МВт-ме | 625193,69 | 769213,90 | 1043805,97 | 1366721,61 | |
| | электрических сетей | c. | | | | | |
| 1.2.1.2. | - ставка на оплату | руб./МВт·ч | 135,16 | 315,74 | 403,02 | 753,10 | |
| | технологического | | | | | | |
| | расхода (потерь) в | | | | | | |
| 1.2.2. | электрических сетях | | 1,19342 | 1 (150) | 2 20052 | 2 24220 | |
| 1.2.2. № п/п | Одноставочный тариф Наименование сетевой ор | руб./кВт·ч | , | 1,61586 етевых | 2,20853 | 3,34329 ходы сетевых | |
| J\2 11/11 | указанием необходимо | | | етевых ій без учета | | , связанные с | |
| | выручки (без учета оплаты | | | рь, учтенная | * | | |
| | которой учтена при утв | _ | | рждении | | гического | |
| | (расчете) единых (котловы | | |) единых | присоед | инения к | |
| | услуги по передаче элек | | | тарифов на | электрическ | им сетям, не | |
| | энергии в субъекте Ро | ссийской | | передаче | | е в плату за | |
| | Федерации | | | кой энергии | | гическое | |
| | | | | Российской рации | присоед | цинение | |
| | | | | | TLIC | ทุงด์ | |
| 1. | Акционерное общество | "Восход" - | тыс. руб. тыс. руб 1 682,4283 - | | | | |
| 1. | Калужский радиоламповый | | 1 302 | , | | | |
| 2. | Акционерное | общество | 8 300 | ,6754 | | | |
| | "Государственный науч | | | | | | |

| | Российской Федерации - Физико- | | |
|-----|---|--------------------|-------|
| | энергетический институт имени А.И. | | |
| | Лейпунского" | | |
| 3. | Акционерное общество "Калужский | 2 427,6508 | |
| 3. | завод путевых машин и гидроприводов" | 2 427,0308 | - |
| 4. | Акционерное общество "Калужский | 3 791,7677 | |
| 4. | завод "Ремпутьмаш" (Людиновский | 3 /91,/0// | - |
| | филиал акционерного общества | | |
| | "Калужский завод "Ремпутьмаш") | | |
| 5. | Акционерное общество "Научно- | 3 377,8948 | |
| 5. | производственное предприятие | 3 377,8948 | - |
| | "Калужский приборостроительный | | |
| | завод "Тайфун" | | |
| 6. | Акционерное общество "Энергосервис" | 5 299,6697 | |
| 7. | Муниципальное предприятие города | 119 348,5999 | |
| , . | Обнинска Калужской области | 117 3 10,3777 | |
| | "Горэлектросети" | | |
| 8. | Муниципальное предприятие | 11 558,5109 | - |
| 0. | коммунальных электрических, тепловых | 11 220,2103 | |
| | и газовых сетей муниципального района | | |
| | "Мосальский район" | | |
| 9. | Открытое акционерное общество | 6 910,5021 | - |
| | "Калужский двигатель" | · | |
| 10. | Открытое акционерное общество | 2 108,4731 | - |
| | "Калужский турбинный завод" | · | |
| 11. | Общество с ограниченной | 38 573,5815 | - |
| | ответственностью "Каскад-Энергосеть" | | |
| 12. | Открытое акционерное общество | 3 650,2456 | - |
| | "Кировский завод" | | |
| 13. | Акционерное общество "Оборонэнерго" | 67 430,0833 | 91,25 |
| 14. | Открытое акционерное общество | 82 327,1621 | - |
| | "Российские железные дороги" | | |
| 15. | Общество с ограниченной | 1 736,1260 | - |
| | ответственностью "ЭЛМАТ" | | |
| 16. | Публичное акционерное общество | 4 460,2540 | - |
| | "Агрегатный завод" | | |
| 17. | Унитарное муниципальное предприятие | 30 320,1524 | - |
| | "Коммунальные электрические и | | |
| | тепловые сети" | - 0.20 0.00 | |
| 18. | Общество с ограниченной | 7 030,9838 | |
| 1.0 | ответственностью "ТСО Кабицыно" | 2.251.2075 | |
| 19. | Федеральное государственное | 2 254,2075 | - |
| | бюджетное научное учреждение | | |
| | "Всероссийский научно - | | |
| | исследовательский институт радиологии | | |
| 20 | и агроэкологии" | 7 575 2076 | |
| 20. | Общество с ограниченной ответственностью "СЕТЕВАЯ | 7 575,2076 | - |
| | ответственностью "СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" | | |
| 21. | Общество с ограниченной | 5 753,1400 | |
| 41. | ответственностью "ЦентрТехноКом" | 3 /33,1400 | |
| 22. | Общество с ограниченной | 2 607,6600 | |
| | ответственностью "Дом" | 2 007,0000 | |
| 23. | Общество с ограниченной | 4 181,7300 | |
| | or paint termion | . 201,7000 | |

| | ответственностью "ЭнергоАльянс" | | |
|-------|---|----------------|-----------|
| 24. | ПАО "МРСК Центра и Приволжья" (филиал "Калугаэнерго" ПАО "МРСК Центра и Приволжья") | 6 868 757,6973 | 82 054,51 |
| Всего | | 7 291 464,4039 | 82 145,76 |

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области на 2017 год

| N_{0} | Тарифные | Еди | | 1 пол | угодие | | | 2 пол | угодие | | |
|---------|----------------|---------|-------------|-----------|-------------|----------|----------|---|----------|----------|--|
| п/п | группы | ниц | | Диапазоны | напряжения | I | | 2 полугодие Диапазоны напряжения ВН CH-I CH-II 8 9 10 гарифов на услуги по передаче ем N 1 к настоящему приказу 0,5055 82,2777 649,1610 | | | |
| | потребителей | a | BH | CH-I | CH-II | HH | BH | CH-I | CH-II | HH | |
| | электрическо | изме | | | | | | | | | |
| | й энергии | рени | | | | | | | | | |
| | (мощности) | Я | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| | | | | | | | | | | | |
| 1. | Плановый | млн. | 682,5446 | 79,6608 | 649,4889 | 672,0631 | 770,5055 | 82,2777 | 649,1610 | 640,4268 | |
| | объем | кВт∙ | | | | | | | | | |
| | полезного | Ч | | | | | | | | | |
| | отпуска | | | | | | | | | | |
| | электрическо | | | | | | | | | | |
| | й энергии | | | | | | | | | | |
| | всех | | | | | | | | | | |
| | потребителей, | | | | | | | | | | |
| | оплачивающи | | | | | | | | | | |
| | х услуги по | | | | | | | | | | |
| | передаче по | | | | | | | | | | |
| | единым | | | | | | | | | | |
| | (котловым) | | | | | | | | | | |
| | тарифам на | | | | | | | | | | |
| | услуги по | | | | | | | | | | |
| | передаче | | | | | | | | | | |
| | электрическо | | | | | | | | | | |
| | й энергии, в | | | | | | | | | | |
| | т.ч.: | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Население и пр | риравне | нные к нему | категории | потребителе | ей | | | | | |

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

| nor or or pr | | | | r | ,) | | | | |
|---------------|------|--------|--------|---------|----------|--------|--------|---------|----------|
| Плановый | млн. | 0,2500 | 0,5000 | 16,8600 | 264,0873 | 0,2500 | 0,4900 | 16,6300 | 265,0326 |
| объем | кВт∙ | | | | | | | | |
| полезного | Ч | | | | | | | | |
| отпуска | | | | | | | | | |
| электрическо | | | | | | | | | |
| й энергии (в | | | | | | | | | |
| том числе с | | | | | | | | | |
| учетом | | | | | | | | | |
| дифференциа | | | | | | | | | |
| ции по двум и | | | | | | | | | |
| по трем зонам | | | | | | | | | |
| суток) | | | | | | | | | |

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

| gerezepj snepr | C C 11 00 C 11 | • | | more inplication | a y 101a 3110 10 | pir ittinoir o | Prim | | |
|----------------|-----------------------|---|--------|------------------|-----------------------------|----------------|--------|--------|---------|
| Плановый | млн. | 0,5900 | 0,2200 | 3,8900 | 20,8545 | 0,5800 | 0,2200 | 3,8400 | 20,3778 |
| объем | кВт∙ | | | | | | | | |
| полезного | Ч | | | | | | | | |
| отпуска | | | | | | | | | |
| электрическо | | | | | | | | | |
| й энергии (в | | | | | | | | | |
| том числе с | | | | | | | | | |
| учетом | | | | | | | | | |
| дифференциа | | | | | | | | | |
| ции по двум и | | | | | | | | | |
| по трем зонам | | | | | | | | | |
| суток) | | | | | | | | | |

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 энерг | оснабж | ения по пок | азаниям об | щего прибор | а учета элек | трической э | нергии | | | |
|----------|---|--------------|-------------|------------|--------------|--------------|-------------|-----------|-------------|------------|--|
| | Плановый | млн. | 1,4600 | 0,1400 | 9,7400 | 183,4757 | 1,4400 | 0,1400 | 9,6100 | 176,0141 | |
| | объем | кВт∙ | | | | | | | | | |
| | полезного | Ч | | | | | | | | | |
| | отпуска | | | | | | | | | | |
| | электрическо | | | | | | | | | | |
| | й энергии (в | | | | | | | | | | |
| | том числе с | | | | | | | | | | |
| | учетом | | | | | | | | | | |
| | дифференциа | | | | | | | | | | |
| | ции по двум и | | | | | | | | | | |
| | по трем зонам | | | | | | | | | | |
| | суток) | | | | | | | | | | |
| 1.1.4. | Приравненные | к нас | селению ка | тегории п | отребителей, | за исключ | чением ука | занных в | пункте 71 | (1) Основ | |
| | ценообразовани | ия: | | | | | | | | | |
| 1.1.4.1. | Садоводческие | | | | | | | | | | |
| | учрежденные п | | | | | | | ам в реше | нии общих | социально- | |
| | хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства | | | | | | | | | | |
| | Плановый | млн. | 0,7105 | 0,1800 | 46,0295 | 1,2826 | 0,7105 | 0,1800 | 45,3795 | 1,2600 | |
| | объем | кВт∙ | | | | | | | | | |
| | полезного | Ч | | | | | | | | | |
| | отпуска | | | | | | | | | | |
| | электрическо | | | | | | | | | | |
| | й энергии (в | | | | | | | | | | |
| | том числе с | | | | | | | | | | |
| | учетом | | | | | | | | | | |
| | дифференциа | | | | | | | | | | |
| | ции по двум и | | | | | | | | | | |
| | по трем зонам | | | | | | | | | | |
| | суток) | | | | | | | | | | |
| 1.1.4.2. | Юридические . | | | | | | | | | | |
| | помещениях дл | тя их с | одержания | при услові | ии наличия | раздельного | учета элект | грической | энергии для | указанных | |
| | помещений | | | | | | | | | | |
| | | , , | | | | I | | T | _ | | |
| | Плановый объем | млн. кВт· | 0,0000 | 0,0000 | 3,7000 | 3,11000 | 0,0000 | 0,0000 | 3,6500 | 3,0700 | |

| | T | | | | Т | | T | 1 | 1 | |
|----------|----------------|----------|-------------|-------------|--------------|------------|-------------|-------------|--------------|------------|
| | полезного | Ч | | | | | | | | |
| | отпуска | | | | | | | | | |
| | электрическо | | | | | | | | | |
| | й энергии (в | | | | | | | | | |
| | том числе с | | | | | | | | | |
| | учетом | | | | | | | | | |
| | дифференциа | | | | | | | | | |
| | ции по двум и | | | | | | | | | |
| | по трем зонам | | | | | | | | | |
| | суток) | | | | | | | | | |
| 1.1.4.3. | Содержащиеся | за счет | прихожан р | елигиозны | е организаци | ии | | | | |
| | Плановый | млн. | 0,0000 | 0,0000 | 3,0900 | 1,4700 | 0,0000 | 0,0000 | 3,0500 | 1,4500 |
| | объем | кВт∙ | | | | | | | | |
| | полезного | Ч | | | | | | | | |
| | отпуска | | | | | | | | | |
| | электрическо | | | | | | | | | |
| | й энергии (в | | | | | | | | | |
| | том числе с | | | | | | | | | |
| | учетом | | | | | | | | | |
| | дифференциа | | | | | | | | | |
| | ции по двум и | | | | | | | | | |
| | по трем зонам | | | | | | | | | |
| | суток) | | | | | | | | | |
| 1.1.4.4. | Гарантирующи | е поста | авщики, эне | ргосбытов | ые, энергосн | абжающие | организации | и, приобрет | гающие элен | стрическую |
| | энергию (мощн | | | | | | | | | |
| | объемах факти | ическог | о потребле | ния населе | ения и при | равненных | к нему кат | егорий по | требителей | и объемах |
| | электроэнергии | ı, израс | сходованной | на места | общего пол | ьзования в | целях потре | ебления на | коммуналы | но-бытовые |
| | нужды граждан | и не и | спользуемой | і для осуще | ествления ко | ммерческой | (профессион | нальной) де | еятельности. | |
| | Плановый | млн. | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0600 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0600 |
| | объем | кВт∙ | | | | | | | | |
| | полезного | Ч | | | | | | | | |
| | отпуска | | | | | | | | | |
| | электрическо | | | | | | | | | |
| | й энергии (в | | | | | | | | | |
| | том числе с | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | |

| | 1 11 | 1 | | T | T | T | T | 1 | T | |
|----------|---------------|----------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|-------------|--------------|-------------|
| | дифференциа | | | | | | | | | |
| | ции по двум и | | | | | | | | | |
| | по трем зонам | | | | | | | | | |
| | суток) | | | | | | | | | |
| 1.1.4.5. | Объединения г | | | | | | | | | |
| | им хозяйствен | | | | | | | | | |
| | гаражные коог | ператив | ы) и гражда | ане, владен | ощие отделі | ьно стоящим | ми гаражами | и, приобрет | гающие элег | ктрическую |
| | энергию (мощн | ность) в | в целях потр | ебления на | коммуналы | но-бытовые | нужды и не | используем | иую для осуг | ществления |
| | коммерческой | деятель | ьности. | | - | | • | - | | |
| | Плановый | млн. | 0,0400 | 0,0000 | 3,7300 | 1,8420 | 0,0400 | 0,0000 | 3,6900 | 1,8004 |
| | объем | кВт∙ | | | | | | | | · |
| | полезного | Ч | | | | | | | | |
| | отпуска | | | | | | | | | |
| | электрическо | | | | | | | | | |
| | й энергии (в | | | | | | | | | |
| | том числе с | | | | | | | | | |
| | учетом | | | | | | | | | |
| | дифференциа | | | | | | | | | |
| | ции по двум и | | | | | | | | | |
| | по трем зонам | | | | | | | | | |
| | суток) | | | | | | | | | |
| 1.2. | Плановый | млн. | 679,4941 | 78,6208 | 562,4494 | 195,8810 | 767,4850 | 81,2477 | 563,3115 | 171,3619 |
| 1.2. | объем | кВт∙ | 0,7,1712 | , 0,0200 | 002, | 1,0,0010 | , , , , , , , , | 01,21,7 | 0 00,0110 | 1,1,001 |
| | полезного | Ч | | | | | | | | |
| | отпуска | 1 | | | | | | | | |
| | электрическо | | | | | | | | | |
| | й энергии | | | | | | | | | |
| | потребителям | | | | | | | | | |
| | - не | | | | | | | | | |
| | относящимся | | | | | | | | | |
| | к населению | | | | | | | | | |
| | И | | | | | | | | | |
| | приравненны | | | | | | | | | |
| | м к нему | | | | | | | | | |
| | категориям | | | | | | | | | |
| | потребителей | | | | | | | | | |
| | потребителей | | | | | | | | | |

| 2. | Dawwa | MD= | 102 5750 | 22 4426 | 187,3010 | 211 2220 | 217 2721 | 22 1776 | 107 1466 | 202 2002 |
|------|------------------------|--------|-------------|-----------|-------------|----------|----------|---------|----------|----------|
| ۷. | Величина заявленной | МВт | 192,5759 | 22,4426 | 187,3010 | 211,2330 | 217,3721 | 23,1776 | 187,1466 | 202,2882 |
| | | | | | | | | | | |
| | мощности | | | | | | | | | |
| | всех | | | | | | | | | |
| | потребителей, | | | | | | | | | |
| | оплачивающи | | | | | | | | | |
| | х услуги по | | | | | | | | | |
| | передаче по | | | | | | | | | |
| | единым | | | | | | | | | |
| | (котловым) | | | | | | | | | |
| | тарифам на | | | | | | | | | |
| | услуги по | | | | | | | | | |
| | передаче | | | | | | | | | |
| | электрическо | | | | | | | | | |
| | й. энергии, в | | | | | | | | | |
| | т.ч.: | | | | | | | | | |
| 2.1. | Население и пр | иравне | нные к нему | категории | потребителе | ей | | | | |
| | Величина | МВт | 1,0168 | 0,3467 | 29,0131 | 158,7273 | 1,0068 | 0,3433 | 28,6165 | 156,3548 |
| | заявленной | | ŕ | , | • | ŕ | , | | ŕ | ŕ |
| | мощности (в | | | | | | | | | |
| | том числе с | | | | | | | | | |
| | учетом | | | | | | | | | |
| | дифференциа | | | | | | | | | |
| | ции по двум и | | | | | | | | | |
| | по трем зонам | | | | | | | | | |
| | суток) | | | | | | | | | |
| 2.2. | Величина | МВт | 191,5591 | 22,0959 | 158,2878 | 52,5057 | 216,3652 | 22,8342 | 158,5302 | 45,9335 |
| 2.2. | заявленной | 1,121 | 171,0071 | 22,000 | 120,2070 | 52,5057 | 210,3022 | 22,0012 | 150,5502 | 10,7555 |
| | мощности | | | | | | | | | |
| | потребителей, | | | | | | | | | |
| | не | | | | | | | | | |
| | относящихся | | | | | | | | | |
| | к населению | | | | | | | | | |
| | и | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | приравненны | | | | | | | | | |
| | м к нему | | | | | | | | | |

| | | 1 | | | | |
|--------|---------|---|--|--|--|--|
| катего | риям | | | | | |
| потреб | бителей | | | | | |

Приложение № 2 к приказу Министерства конкурентной политики Калужской области от 27 декабря 2016 г. № 393-РК

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2017 год

| No | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица | 1 | 2 | |
|-----------|--|----------------|--------------|------------|--|
| Π/Π | | измерения | полугод | полугодие | |
| | | | ие | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1. | Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываютс | я без учета Н, | ДС) | | |
| 1.1. | Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением ука | занного в пун | ктах 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. | | | | |
| | Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организаци | ии, приобрета | ющие элен | ктрическую | |

| | энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <1>. | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем руб./кВт·ч 1,95831 2,10844 | | | | |
| 1.2 | Зонам суток) Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребител | | | | |
| | указанным в данном пункте <1>. Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем руб./кВт·ч 0,88204 0,98132 | | | | |
| 1.2 | зонам суток) | | | | |
| 1.3 | Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию | | | | |

| | (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <1>. | | | | | |
|-------|---|--|--|--|--|--|
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем руб./кВт·ч 0,88204 0,98132 зонам суток) | | | | | |
| 1.4 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71 (1) Осно 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 руб./кВт·ч 1,95831 2,10844 зонам суток) | | | | | |
| 1.4.2 | Оридические 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 руб./кВт·ч 1,95831 2,10844 зонам суток) | | | | | |
| 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 руб./кВт·ч 0,88204 0,98132 зонам суток) | | | | | |

| Г | | | | | | |
|---|-------|---|--------------|------------|------------|--|
| | 1.4.4 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) дл | я использова | ния в прин | адлежащих | |
| | | им хозяйственных постройках (погреба, сараи): некоммерческие объединени | я граждан (г | аражно-стр | оительные, | |
| | | 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 | руб./кВт∙ч | 1,95831 | 2,10844 | |
| | | зонам суток) | | | | |

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.