

Форма 1.1.Информация о тарифах на услуги по передаче электрической энергии и размерах платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на текущий период регулирования*

Таблица 1

Информация о единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии на текущий период регулирования

| Наименование регулируемой организации | | | Унитарное муниципальное предприятие «Коммунальные электрические и тепловые сети» | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------|--|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|------|----|--------------|--------------|--------------|--------------|
| ИНН | | | 4011002575 | | | | | | | | | | | | |
| Местонахождение (фактический адрес) | | | Калужская обл., г. Малоярославец, ул. Г.Соколова, 33Б | | | | | | | | | | | | |
| Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области, поставляемой прочим потребителям, на 2020 год | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифов | | | | | | | | | Министерство конкурентной политики Калужской области | | | | | | |
| Реквизиты решения | | | | | | | | | дата | | | номер | | | |
| | | | | | | | | | 31.12.19 г. | | | 552-ПК | | | |
| Источник официального опубликования | | | | | | | | | сайт Министерства конкурентной политики Калужской области | | | | | | |
| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Диапазоны напряжения | | | | | | | | | | | | |
| | | | Всего | ВН-1 | ВН | СН-I | СН-II | НН | Всего | ВН-1 | ВН | СН-I | СН-II | НН | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| 1 | Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС) | | I полугодие | | | | | | II полугодие | | | | | | |
| 1.1 | Двухставочный тариф | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | - ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | х | | 1 016 828,07 | 1 361 278,71 | 1 467 175,71 | 1 817 248,11 | | х | | 1 077 837,76 | 1 442 955,43 | 1 555 206,25 | 1 926 282,99 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|------------|------------|---|------------|-----------|------------|------------|------------|---|------------|-----------|------------|------------|
| 1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | | х | 150,41 | 351,36 | 448,48 | 838,05 | | х | 159,43 | 372,44 | 475,39 | 888,33 |
| 1.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | | х | 1,87421 | 2,64578 | 2,92190 | 3,74333 | | х | 1,98666 | 2,80453 | 3,09722 | 3,96793 |
| 1.3 | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 910 504,12 | | 133 238,68 | 56 230,50 | 527 873,53 | 193 161,41 | 929 461,88 | | 139 419,56 | 65 401,52 | 541 594,38 | 183 046,42 |
| 1.4 | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·ч | 520,60 | | 167,16 | 604,80 | 791,15 | 1 007,80 | 527,95 | | 1169,24 | 650,13 | 825,79 | 1015,42 |