

**Сведения о тарифах на услуги по передаче электрической энергии на 2020 год
по Обществу с ограниченной ответственностью «Мордовская сетевая компания»**

(Приказ Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 30 сентября 2020г. № 111 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) на 2020 год».)

**1.Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Мордовия,
поставляемой прочим потребителям на 2020 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 НДС) | | 1 полугодие | | | | |
| 1.1 | Двухставочный тариф | | | | | | |
| 1.1.1 | - ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес | x | 966 560,71 | 954 460,20 | 1 075 703,21 | 1 115 625,28 |
| 1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | x | 132,52 | 283,13 | 381,86 | 833,99 |
| 1.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | x | 1,79012 | 2,77055 | 3,03374 | 3,80663 |
| 1.3 | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 388 664,31 | 150 158,27 | 6 656,95 | 188 719,84 | 71 301,98 |
| 1.4 | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·ч | | 207 528,05 | 362 910,58 | 294 984,74 | 250 080,26 |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | 2 полугодие | | | | |
| 2.1 | Двухставочный тариф | | | | | | |
| 2.1.1 | - ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес | x | 965 032,00 | 969 588,73 | 1 097 217,28 | 1 171 406,55 |
| 2.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | x | 139,94 | 298,99 | 403,24 | 880,69 |
| 2.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | x | 1,79012 | 2,82596 | 3,09240 | 3,98327 |
| 2.3 | Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии | тыс. руб. | 401 825,94 | 166 172,12 | 8 648,44 | 155 714,92 | 71 290,45 |
| 2.4 | Ставка перекрестного субсидирования | руб./МВт·ч | | 202 672,54 | 374 811,93 | 313 822,26 | 299 902,98 |

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Мордовия на 2020 год

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Диапазоны напряжения | | | |
|---------|--|---|---|---|---|--|
| | | | ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Республике Мордовия в соответствии с Приложением 1: | | | | | |
| 1.1 | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тариф без учета НДС) | 1 полугодие | | | | |
| 1.1.1 | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.1.1.1 | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес | 759 032,66 | 591 549,62 | 780 718,47 | 865 545,03 |
| 1.1.1.2 | ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 132,52 | 283,13 | 381,86 | 833,99 |
| 1.1.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 1,46762 | 1,82416 | 2,26599 | 2,60796 |
| 1.2 | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тариф без учета НДС) | 2 полугодие | | | | |
| 1.2.1 | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.2.1.1 | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес | 762 359,46 | 594 776,80 | 783 395,02 | 871 503,57 |
| 1.2.1.2 | ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 139,94 | 298,99 | 403,24 | 880,69 |
| 1.2.2 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 1,50157 | 1,84864 | 2,27596 | 2,63749 |
| № 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 Республике Мордовия | НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Республике Мордовия | учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое | учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое | учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое | Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов) |
| | ООО "Мордовская сетевая компания" | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб. | млн. кВтч | |
| | | 68 210,59 | 0,00 | | 1,48 | |

2. Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Мордовия, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2020 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 (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:</p> <p>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;</p> <p>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.*</p> | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,24222 | 1,31975 |

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие |
|-------|---|-------------------|-------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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:</p> <p>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;</p> <p>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.*</p> | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 0,47470 | 0,52618 |

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие |
|-------|--|-------------------|-------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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;</p> <p>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.*</p> | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 0,47470 | 0,52618 |
| 1.4 | Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования: | | | |
| 1.4.1 | <p>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.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.*</p> | | | |
| | Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,24222 | 1,31975 |
| 1.4.2 | <p>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.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.*</p> | | | |

| № п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | 1 полугодие | 2 полугодие |
|-------|--|-------------------|-------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,24222 | 1,31975 |
| 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.* | | | |
| | Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,24222 | 1,31975 |
| 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.* | | | |
| | Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток) | руб./кВт·ч | 1,24222 | 1,31975 |

*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.

Источник официального опубликования приказа регулирующего органа о тарифах на 2020 год - сайт органов государственной власти www.e-mordovia.ru. Ссылка на Приказ: http://www.e-mordovia.ru/upload/iblock/78f/prikaz-_111.pdf
 Адрес сайта организации <http://www.msk-rm.ru/>

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями
Республики Мордовия**

| № п/п | Наименование сетевых организаций | Двухставочный тариф | | Одноставочный тариф | Двухставочный тариф | | Одноставочный тариф |
|-------|--|--|--|---------------------|--|--|---------------------|
| | | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | |
| | | руб./МВт·мес. | руб./МВт·ч | | руб./кВт·ч | руб./МВт·мес. | |
| | | с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г. | | | с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г. | | |
| 1 | ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с Филиалом ПАО «МРСК Волги» - «Мордовэнерго» | 312 017,55 | 164,15 | 0,89822 | x | 176,40 | x |
| 2 | ООО "Мордовская сетевая компания" для расчетов с ООО "Системы жизнеобеспечения РМ" | 312 017,55 | 164,15 | 0,80913 | 351 885,04 | 176,40 | 0,94933 |
| 3 | ООО «Мордовская сетевая компания» для расчетов с Филиалом ОАО "РЖД" Трансэнерго Куйбышевская дирекция по энергообеспечению | 312 017,55 | 164,15 | 0,70766 | 351 885,04 | 176,40 | 0,70539 |
| 4 | ООО "Мордовская сетевая компания" для расчетов с АО «Мордовская электросеть» | 312 017,55 | 164,15 | 0,56797 | 557 637,55 | 176,40 | 1,00381 |
| 5 | ООО "Мордовская сетевая компания" для расчетов с ООО «Энерголин» | 312 017,55 | 164,15 | 0,73358 | 351 885,04 | 176,40 | 0,81577 |
| 6 | ООО "Мордовская сетевая компания" для расчетов с ООО «Электротеплосеть» | 312 017,55 | 164,15 | 0,64686 | 351 885,04 | 176,40 | 0,70840 |
| 7 | АО ТФ «Ватт» для расчетов с ООО "Мордовская сетевая компания" | 284 870,67 | 425,80 | 0,80833 | 478 849,36 | 383,06 | 1,10947 |

Долгосрочные параметры регулирования для ООО "Мордовская сетевая компания", в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

| № п/п | Наименование организации | Год | Базовый уровень подконтрольных расходов | Индекс эффективности подконтрольных расходов | Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов | Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям | Показатель продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (SAIDI) | Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (SAIFI) | Показатель уровня качества оказываемых услуг |
|-------|-----------------------------------|------|---|--|--|---|---|---|--|
| | | | млн. руб. | % | % | % | час | шт. | |
| 1 | ООО "Мордовская сетевая компания" | 2017 | 16,13 | 1 | 75 | 3,26 | 0,8229 | 0,8975 | 1,0000 |
| | | 2018 | x | 1 | 75 | x | 0,8105 | 0,8840 | 0,9850 |
| | | 2019 | x | 1 | 75 | x | 0,7984 | 0,8708 | 0,9702 |
| | | 2020 | x | 1 | 75 | x | 0,7864 | 0,8577 | 0,9557 |
| | | 2021 | x | 1 | 75 | x | 0,7746 | 0,8448 | 0,9413 |