

Июнь 2020

Составляющие прогнозных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию и мощность

Прогнозная средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке

Прогнозная средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке

| Для покупателей, в договорах энергоснабжения которых | | |
|---|-----------|--|
| не предусматривается планирование почасового объема потребления | | предусматривается планирование почасового объема потребления |
| 1 245,00 | руб/МВт.ч | Почасовая |
| 938 224,00 | руб/МВт | |

руб/МВт.ч

| № | Группы потребителей | Прогнозная средневзвешенная нерегулируемая цена электрической энергии (мощности) на оптовом рынке | Дифференцированная по уровням напряжения услуга по передаче* | Прогнозная плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям | Сбытовая надбавка | Прогнозные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) длякупа телей, в договорах энергоснабжения которых | |
|---|---|---|--|---|-------------------|---|--|
| | | | | | | не предусматривается планирование почасового объема потребления | предусматривается планирование почасового объема потребления |
| 1 | 1 ценовая категория, дифференцированная по диапазонам напряжений (в том числе бюджетные потребители) | | | | | | |
| | не менее 10 МВт | | | | | | |
| | ВН | 2 660,92 | 2 294,46 | 2,91 | 208,63 | 5 166,92 | |
| | СН1 | 2 660,92 | 2 447,58 | 2,91 | 208,63 | 5 320,04 | |
| | СН2 | 2 660,92 | 2 630,23 | 2,91 | 208,63 | 5 502,69 | |
| | НН | 2 660,92 | 3 290,01 | 2,91 | 208,63 | 6 162,47 | |
| | от 670 кВт до 10 МВт | | | | | | |
| | ВН | 2 660,92 | 2 294,46 | 2,91 | 464,53 | 5 422,82 | |
| | СН1 | 2 660,92 | 2 447,58 | 2,91 | 464,53 | 5 575,94 | |
| | СН2 | 2 660,92 | 2 630,23 | 2,91 | 464,53 | 5 758,59 | |
| | НН | 2 660,92 | 3 290,01 | 2,91 | 464,53 | 6 418,37 | |
| | менее 670 кВт | | | | | | |
| | ВН | 2 660,92 | 2 294,46 | 2,91 | 486,60 | 5 444,89 | |
| | СН1 | 2 660,92 | 2 447,58 | 2,91 | 486,60 | 5 598,01 | |
| | СН2 | 2 660,92 | 2 630,23 | 2,91 | 486,60 | 5 780,66 | |
| | НН | 2 660,92 | 3 290,01 | 2,91 | 486,60 | 6 440,44 | |
| 2 | Потребители 3 и 3 ценовые категории потребителей | | | | | | |
| | в т.ч. мощность, руб./МВт мес. | 938 224,00 | | | | 938 224,00 | |
| | электроэнергия | | | | | | |
| | не менее 10 МВт | | | | | | |
| | ВН | Почасовая | 2 294,46 | 2,91 | 208,63 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 2 447,58 | 2,91 | 208,63 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 2 630,23 | 2,91 | 208,63 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 3 290,01 | 2,91 | 208,63 | Почасовая* | Почасовая* |
| | от 670 кВт до 10 МВт | | | | | | |
| | ВН | Почасовая | 2 294,46 | 2,91 | 464,53 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 2 447,58 | 2,91 | 464,53 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 2 630,23 | 2,91 | 464,53 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 3 290,01 | 2,91 | 464,53 | Почасовая* | Почасовая* |
| | менее 670 кВт | | | | | | |
| | ВН | Почасовая | 2 294,46 | 2,91 | 486,60 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 2 447,58 | 2,91 | 486,60 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 2 630,23 | 2,91 | 486,60 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 3 290,01 | 2,91 | 486,60 | Почасовая* | Почасовая* |
| 3 | 4 и 6 ценовые категории потребителей | | | | | | |
| | в т.ч. мощность, руб./МВт мес. | | | | | | |
| | ВН1 | 938 224,00 | 182 697,68 | | | | 1 120 921,68 |
| | ВН | 938 224,00 | 1 378 657,26 | | | | 2 316 881,26 |
| | СН1 | 938 224,00 | 1 395 114,15 | | | | 2 333 338,15 |
| | СН2 | 938 224,00 | 1 457 445,33 | | | | 2 395 669,33 |
| | НН | 938 224,00 | 1 532 725,04 | | | | 2 470 949,04 |
| | электроэнергия | | | | | | |
| | не менее 10 МВт | | | | | | |
| | ВН1 | Почасовая | Расчётная | 2,91 | 208,63 | Почасовая* | Почасовая* |
| | ВН | Почасовая | 85,20 | 2,91 | 208,63 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 232,47 | 2,91 | 208,63 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 336,17 | 2,91 | 208,63 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 751,36 | 2,91 | 208,63 | Почасовая* | Почасовая* |
| | от 670 кВт до 10 МВт | | | | | | |
| | ВН1 | Почасовая | Расчётная | 2,91 | 464,53 | Почасовая* | Почасовая* |
| | ВН | Почасовая | 85,20 | 2,91 | 464,53 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 232,47 | 2,91 | 464,53 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 336,17 | 2,91 | 464,53 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 751,36 | 2,91 | 464,53 | Почасовая* | Почасовая* |
| | менее 670 кВт | | | | | | |
| | ВН1 | Почасовая | Расчётная | 2,91 | 486,60 | Почасовая* | Почасовая* |
| | ВН | Почасовая | 85,20 | 2,91 | 486,60 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 232,47 | 2,91 | 486,60 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 336,17 | 2,91 | 486,60 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 751,36 | 2,91 | 486,60 | Почасовая* | Почасовая* |
| 4 | Сетевые компании | | | | | | |
| | Для компенсации потерь | 2 660,92 | | 2,91 | 97,78 | 2 761,61 | |

Почасовая - дифференцированные по часам расчетного периода нерегулируемые цены на электрическую энергию на оптовом рынке, публикуемые АО "АТС" и используемые для расчета почасовых предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию

Почасовая* - Прогнозный уровень нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) для покупателей, в отношении которых осуществляется почасовой учет, рассчитывается на каждый час расчетного периода на основании почасовых цен, публикуемых АО "АТС", с учетом величины платы за услуги, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения и платы за комплексную услугу АО "ЦФР" (для соответствующей категории потребителей)

Дифференцированная по уровням напряжения услуга по передаче* - для 3,5 ценовых категорий указывается дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях;
- для 4 и 6 ценовых категорий указываются: по мощности - дифференцированная по уровням напряжения ставка, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, тарифа на услуги по передаче электрической энергии; по электрической энергии - дифференцированная по уровням напряжения ставка для определения расходов на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях тарифа на услуги по передаче электрической энергии.