

Май 2021

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 |
| 1 322,00 | руб/МВт.ч | Почасовая |
| 945 153,00 | 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 | 2 911,55 | 2 356,96 | 3,72 | 492,34 | 5 764,57 | |
| | СН1 | 2 911,55 | 2 533,04 | 3,72 | 492,34 | 5 940,65 | |
| | СН2 | 2 911,55 | 2 665,95 | 3,72 | 492,34 | 6 073,56 | |
| | НН | 2 911,55 | 3 385,42 | 3,72 | 492,34 | 6 793,03 | |
| | от 670 кВт до 10 МВт | | | | | | |
| | ВН | 2 911,55 | 2 356,96 | 3,72 | 492,34 | 5 764,57 | |
| | СН1 | 2 911,55 | 2 533,04 | 3,72 | 492,34 | 5 940,65 | |
| | СН2 | 2 911,55 | 2 665,95 | 3,72 | 492,34 | 6 073,56 | |
| | НН | 2 911,55 | 3 385,42 | 3,72 | 492,34 | 6 793,03 | |
| | менее 670 кВт | | | | | | |
| | ВН | 2 911,55 | 2 356,96 | 3,72 | 606,67 | 5 878,90 | |
| | СН1 | 2 911,55 | 2 533,04 | 3,72 | 606,67 | 6 054,98 | |
| | СН2 | 2 911,55 | 2 665,95 | 3,72 | 606,67 | 6 187,89 | |
| | НН | 2 911,55 | 3 385,42 | 3,72 | 606,67 | 6 907,36 | |
| 2 | Потребители 3 и 5 ценовые категории потребителей | | | | | | |
| | в т.ч. мощность, руб./МВт мес. электроэнергия | 945 153,00 | | | | 945 153,00 | |
| | не менее 10 МВт | | | | | | |
| | ВН | Почасовая | 2 356,96 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 2 533,04 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 2 665,95 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 3 385,42 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | от 670 кВт до 10 МВт | | | | | | |
| | ВН | Почасовая | 2 356,96 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 2 533,04 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 2 665,95 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 3 385,42 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | менее 670 кВт | | | | | | |
| | ВН | Почасовая | 2 356,96 | 3,72 | 606,67 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 2 533,04 | 3,72 | 606,67 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 2 665,95 | 3,72 | 606,67 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 3 385,42 | 3,72 | 606,67 | Почасовая* | Почасовая* |
| 3 | 4 и 6 ценовые категории потребителей | | | | | | |
| | в т.ч. мощность, руб./МВт мес. электроэнергия | | | | | | |
| | ВН1 | 945 153,00 | 192 746,05 | | | | 1 137 899,05 |
| | ВН | 945 153,00 | 1 419 942,60 | | | | 2 365 095,60 |
| | СН1 | 945 153,00 | 1 463 941,00 | | | | 2 409 094,00 |
| | СН2 | 945 153,00 | 1 474 548,48 | | | | 2 419 701,48 |
| | НН | 945 153,00 | 1 570 625,38 | | | | 2 515 778,38 |
| | не менее 10 МВт | | | | | | |
| | ВН1 | Почасовая | Расчётная | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | ВН | Почасовая | 86,04 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 228,84 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 329,12 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 728,65 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | от 670 кВт до 10 МВт | | | | | | |
| | ВН1 | Почасовая | Расчётная | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | ВН | Почасовая | 86,04 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 228,84 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 329,12 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 728,65 | 3,72 | 492,34 | Почасовая* | Почасовая* |
| | менее 670 кВт | | | | | | |
| | ВН1 | Почасовая | Расчётная | 3,72 | 606,67 | Почасовая* | Почасовая* |
| | ВН | Почасовая | 86,04 | 3,72 | 606,67 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН1 | Почасовая | 228,84 | 3,72 | 606,67 | Почасовая* | Почасовая* |
| | СН2 | Почасовая | 329,12 | 3,72 | 606,67 | Почасовая* | Почасовая* |
| | НН | Почасовая | 728,65 | 3,72 | 606,67 | Почасовая* | Почасовая* |
| 4 | Сетевые компании | | | | | | |
| | Для компенсации потерь | 2 911,55 | | 3,72 | 133,77 | 3 049,04 | |

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.