

Затверджую

Міністр енергетики та захисту довкілля України

О.Оржель

Прогнозний баланс електроенергії об'єднаної електроенергетичної системи України
на 2020 рік

млн.кВт·год

| | січень | лютий | березень | квітень | травень | червень | липень | серпень | вересень | жовтень | листопад | грудень | Рік |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| 1. Виробництво електроенергії - всього в тому числі: | 15 442 | 14 228 | 14 089 | 12 283 | 11 888 | 11 682 | 11 689 | 11 691 | 11 286 | 12 992 | 13 986 | 15 492 | 156 748 |
| 1.1. ТЕС енергогенеруючих компаній | 4 902 | 3 660 | 3 013 | 2 799 | 2 078 | 2 930 | 3 346 | 3 373 | 3 538 | 4 187 | 3 777 | 4 710 | 42 313 |
| 1.2. Теплоелектроцентралі та когенераційні установки | 1 559 | 1 348 | 1 394 | 740 | 468 | 421 | 437 | 441 | 436 | 843 | 1 236 | 1 513 | 10 836 |
| 1.3. ГЕС | 577 | 501 | 616 | 1 186 | 1 164 | 729 | 579 | 471 | 556 | 646 | 765 | 738 | 8 528 |
| з них: | | | | | | | | | | | | | |
| ГЕС каскаду р.Дніпро, р.Дністер | 542 | 453 | 562 | 1 135 | 1 116 | 684 | 536 | 430 | 516 | 597 | 713 | 691 | 7 975 |
| інші ГЕС | 35 | 48 | 54 | 51 | 48 | 45 | 43 | 41 | 40 | 49 | 52 | 47 | 553 |
| у тому числі ті, що працюють за "зеленим" тарифом | 20 | 25 | 35 | 30 | 30 | 30 | 25 | 25 | 20 | 20 | 20 | 20 | 300 |
| 1.4. ГАЕС | 111 | 103 | 109 | 106 | 108 | 105 | 109 | 110 | 108 | 111 | 108 | 111 | 1 299 |
| 1.5. АЕС | 7 768 | 8 046 | 8 147 | 6 547 | 7 120 | 6 492 | 6 218 | 6 126 | 5 603 | 6 205 | 7 390 | 7 680 | 83 342 |
| 1.6. Виробники, які розміщені на території ліцензійної діяльності оператора системи розподілу | 125 | 120 | 140 | 135 | 130 | 135 | 140 | 140 | 135 | 140 | 130 | 130 | 1 600 |
| 1.7. Альтернативні джерела | 400 | 450 | 670 | 770 | 820 | 870 | 860 | 1 030 | 910 | 860 | 580 | 610 | 8 830 |
| з них: | | | | | | | | | | | | | |
| ВЕС | 250 | 230 | 280 | 220 | 190 | 200 | 200 | 310 | 330 | 390 | 380 | 450 | 3 430 |
| СЕС | 110 | 180 | 350 | 510 | 590 | 630 | 620 | 680 | 540 | 430 | 160 | 120 | 4 920 |
| інші | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 480 |
| 2. Імпорт електроенергії | 320 | 320 | 170 | 170 | 170 | 170 | 470 | 470 | 470 | 470 | 470 | 470 | 4 140 |
| 3. Експорт електроенергії | 507 | 502 | 507 | 505 | 507 | 505 | 507 | 507 | 505 | 507 | 505 | 507 | 6 071 |
| 4. Технологічний переток ел/ен, зумовлений паралельною роботою з ел/системами суміжних країн | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. Електроспоживання (брутто) приріст до минулого року, % | 15 100 0,6 | 13 900 6,3 | 13 600 1,5 | 11 800 0,3 | 11 400 1,1 | 11 200 -0,3 | 11 500 2,0 | 11 500 1,0 | 11 100 0,6 | 12 800 0,8 | 13 800 0,7 | 15 300 0,7 | 153 000 1,3 |
| 6. Споживання електроенергії ГАЕС в насосному режимі | 155 | 146 | 152 | 148 | 151 | 147 | 152 | 154 | 151 | 155 | 151 | 155 | 1 817 |

Генеральний директор
Директорату енергетичних ринків
Міненерговугілля України

О.Буславець

Директор з управління ОЕС України -
головний диспетчер НЕК "Укренерго"

В.Зайченко