



ТИЖНЕВИЙ НАВІГАТОР ВІД ENERGY MAP

Електропостачання

2022
Дані за період
03-09.01

● Частка генерації АЕС досягла 64,5%

● Відсутність морозів дозволила наростити запаси вугілля (+19%), що зумовило зростання кількості блоків ТЕС у резерві

● Імпорт електроенергії здійснювався виключно з Білорусі та впав на чверть

⚡ ГЕНЕРАЦІЯ

млн МВт*год

Обсяг генерації

| | 03.01-09.01 | 27.12-02.01 | РІЗНИЦЯ |
|---------------|-------------|-------------|------------|
| ВСЬОГО | 3,15 | 3,4 | -7,1% |
| АЕС | 2,03 | 2,09 | -2,6% |
| ТЕС + ТЕЦ | 0,83 | 1,08 | -23,2% |
| ВДЕ | 0,16 | 0,08 | > в 2 рази |
| ГЕС + ГАЕС | 0,13 | 0,15 | -13,4% |

[Детальніше](#) 🖱

💡 СПОЖИВАННЯ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ

млн МВт*год

Обсяг споживання (брутто)

| | 03.01-09.01 | 27.12-02.01 | РІЗНИЦЯ |
|--|-------------|-------------|---------|
| | 3,13 | 3,42 | -8,6% |

[Детальніше](#) 🖱

✅ СТАН ЕНЕРГОБЛОКІВ

Статус роботи на 21:00 7 січня

Кількість блоків

| | |
|--------------------|----|
| ПРАЦЮЄ | 38 |
| НЕ ПРАЦЮЄ | 64 |
| відсутність палива | 23 |
| консервація | 19 |
| ремонт | 11 |
| резерв | 11 |

[Детальніше](#) 🖱

📦 ЗАПАСИ ВУГІЛЛЯ

ТИС. ТОНН

Обсяг вугілля станом на дату

РІЗНИЦЯ порівняно з:

| Марка | 09.01.2022 | 02.01.2022 | 09.01.2021 | 19.12.2021 | 26.12.2020 |
|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| ВСЬОГО | 680,6 | 570,4 | 787,1 | +19,3% | -13,5% |
| антрациту | 247,5 | 242 | 489,1 | +2,3% | -49,4% |
| газового | 433,1 | 328,4 | 298 | +31,9% | +45,3% |

[Детальніше](#) 🖱

📍 ІМПОРТ ТА ЕКСПОРТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ

тис. МВт*год

Експорт

Імпорт

| | 03.01-09.01 | 27.12-02.01 | Різниця | 20.12-26.12 | 13.12-19.12 | Різниця |
|---------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|---------|
| ВСЬОГО | 75,66 | 49,7 | +52,2% | 92,41 | 122,45 | -24,5% |
| Словаччина | 26,33 | 6,85 | > в 4 рази | - | 0,8 | -100% |
| Польща | 23,52 | 8,59 | > в 3 рази | - | - | - |
| Угорщина | 20,63 | 22,23 | -7,2% | - | 0,03 | -100% |
| Румунія | 5,18 | 12,02 | -56,9% | - | - | - |
| Білорусь | - | - | - | 92,41 | 121,62 | -24% |

[Детальніше](#) 🖱

💰 СЕРЕДНЬОЗВАЖЕНІ ЦІНИ

грн/МВт*год (без ПДВ)

Середньозважена ціна

| | 03.01-09.01 | 03.01-09.01 | РІЗНИЦЯ |
|-------------|-------------|-------------|---------|
| РДН | 2955,86 | 3093,2 | -4,4% |
| ОЕС України | 2955,86 | 3093,2 | -4,4% |
| БуОС | 2570,5 | 2215,1 | +16% |
| ВДР | 2962,68 | 3210 | -7,7% |
| ОЕС України | 2962,68 | 3210 | -7,7% |
| БуОС | 2571,05 | 2225,5 | +15,5% |

[Детальніше](#) 🖱

[Детальніше](#) 🖱



Публікація підготовлена в рамках проекту USAID «Прозорість енергетичного сектору», який виконує ГО «ДІКСІ ГРУП».

За зміст інформації несе виключну відповідальність ГО «ДІКСІ ГРУП», він не обов'язково відображає погляди USAID або Уряду Сполучених Штатів.