

Ринок електричної енергії

Період агрегації за III декаду січня 2026 року
(номер декади) (місяць декади)

Кількість розміщених термінових ринкових повідомлень: 191*од.

Тип події	Загальна недоступна потужність (МВт)	
	планова	позапланова
Недоступність електроустановок виробництва	5 352**	5 723**
Недоступність електроустановок зберігання	-	130**
Недоступність електроустановок передачі	-	-
Недоступність електроустановок споживання	-	-
Інша недоступність	-	-

* Загальна кількість термінових ринкових повідомлень (далі – ТРП) розміщених учасниками оптового енергетичного ринку протягом III декади січня 2026 року становить 191 з них: активних – 15; не активних – 59; відхилених (скасованих/відкоригованих) – 117.

** Зазначена недоступна потужність електроустановок для виробництва/зберігання відображена на основі активних ТРП (події щодо недоступності електроустановок тривають) та не активних ТРП (події щодо недоступності електроустановок закінчилися) у період агрегації.

7 ТРП щодо недоступності електроустановок для виробництва, які охоплюють III декаду січня та інші періоди (2 236 МВт, з них: 168 МВт до кінця I декади лютого 2026 року; 300 МВт до кінця II декади лютого 2026 року; 648 МВт до кінця I декади березня 2026 року; 1 120 МВт до кінця березня 2026 року;).

7 ТРП щодо недоступності електроустановок для виробництва, які настануть після періоду агрегації (3 385 МВт, а саме: 550 МВт до кінця лютого 2026 року; 1000 МВт протягом березня 2026 року – травня 2026 року; 420 МВт протягом II декади квітня 2026 року – III декади травня 2026 року; 1000 МВт протягом липня 2026 року – серпня 2026 року; 415 МВт протягом II декади серпня 2026 року – III декади вересня 2026 року).

1 ТРП щодо недоступності установок для зберігання, яке охоплює III декаду січня та інші періоди: 20 МВт протягом III декади січня 2026 року – I декади лютого 2026 року.

У 3 ТРП зазначено коливання недоступної потужності електроустановок для виробництва:

✓ 324 – 648 МВт протягом III декади січня 2026 року – I декади березня 2026 року;

✓ 7 – 150 МВт, 36 – 100 МВт протягом лютого 2026 року.

Для цілей агрегації щодо недоступності електроустановок для виробництва враховано найвище значення недоступної потужності.

Розрахункове значення недоступної потужності електроустановок для виробництва протягом III декади січня 2026 року становило 7 690 МВт (на підставі активних та не активних ТРП): (5 352 МВт + 5 723 МВт) – 3 385 МВт = 7 690 МВт

Звертаємо увагу: на період воєнного стану Закон України «Про внесення змін до деяких законів України у сферах енергетики і теплопостачання щодо удосконалення окремих положень, пов'язаних із веденням господарської діяльності та дією воєнного стану в Україні» звільняє учасників оптового енергетичного ринку від обов'язку оприлюднювати інсайдерську інформацію щодо потужності (доступної та недоступної) та можливості фізичного використання електроустановок з виробництва, зберігання, споживання та передачі електричної енергії.

Зазначена недоступна потужність електроустановок агрегована на основі всіх термінових ринкових повідомлень, які розміщені учасниками оптового енергетичного ринку у тестовому режимі протягом декади агрегації.