

Ринок електричної енергії

Період агрегації за I декаду травня 2026 року
(номер декади) (місяць декади)

Кількість розміщених термінових ринкових повідомлень: 202*од.

Тип події	Загальна недоступна потужність (МВт)	
	планова	позапланова
Недоступність електроустановок виробництва	3 639**	3 808**
Недоступність електроустановок зберігання	-	73**
Недоступність електроустановок передачі	-	-
Недоступність електроустановок споживання	-	-
Інша недоступність	-	50**

* Загальна кількість термінових ринкових повідомлень (далі – ТРП) розміщених учасниками оптового енергетичного ринку протягом I декади травня 2026 року становить 202 з них: активних – 25; не активних – 47; відхилених (скасованих/відкоригованих) – 130.

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

23 активні ТРП щодо недоступності електроустановок для виробництва, які охоплюють I декаду травня та інші періоди (4 101 МВт, з них: 210 МВт протягом I декади травня – I декади червня 2026 року; 420 МВт протягом I декади травня – II декади червня 2026 року; 640 МВт до кінця II декади травня 2026 року; 1 013 МВт протягом травня 2026 року; 1 158 МВт до кінця червня 2026 року; 660 МВт до кінця грудня 2026 року).

I ТРП щодо недоступності електроустановок для виробництва, яка настане після періоду агрегації – 300 МВт протягом II – III декади травня 2026 року.

У 10 ТРП зазначено коливання недоступної потужності електроустановок для виробництва:

- ✓ 110 - 286 МВт до кінця II декади травня 2026 року;
- ✓ 18 – 150 МВт, 35 – 215 МВт, 38 – 100 МВт, 40 - 45 МВт, 50 – 300 МВт до кінця травня 2026 року;
- ✓ 30 - 210 МВт до кінця I декади червня 2026 року;
- ✓ 200 – 294 МВт до кінця III декади червня 2026 року;
- ✓ 211 – 652 МВт до кінця грудня 2026 року.

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

Розрахункове значення недоступної потужності електроустановок для виробництва протягом I декади травня 2026 року становило 7 147 МВт (на підставі активних та не активних ТРП): (3 639 МВт + 3 808 МВт) – 300 МВт = 7 147 МВт.

I ТРП щодо недоступності електроустановок для зберігання, яке охоплює I декаду травня та інші періоди, а саме 23 МВт протягом I – II декади травня 2026 року.

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.