

Ринок електричної енергії

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

Кількість розміщених термінових ринкових повідомлень: 262*од.

Тип події	Загальна недоступна потужність (МВт)	
	планова	позапланова
Недоступність електроустановок виробництва	7 032**	4 440**
Недоступність електроустановок зберігання	-	69**
Недоступність електроустановок передачі	-	-
Недоступність електроустановок споживання	-	-
Інша недоступність	-	50**

* Загальна кількість термінових ринкових повідомлень (далі – ТРП) розміщених учасниками оптового енергетичного ринку протягом II декади травня 2026 року становить 262 з них: активних – 50; не активних – 63; відхилених (скасованих/відкоригованих) – 149.

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

31 активне ТРП щодо недоступності електроустановок для виробництва, які охоплюють II декаду травня та інші періоди (7 147 МВт, з них: 3 МВт протягом II декади травня 2026 року; 120 МВт протягом II -III декади травня 2026 року 2 605 МВт протягом травня 2026 року; 240 МВт протягом травня – I декади червня 2026 року; 401 МВт до кінця II декади червня 2026 року; 1 295 МВт до кінця червня 2026 року; 50 МВт до кінця липня 2026 року; 300 МВт до кінця II декади серпня 2026 року; 24 МВт до кінця вересня 2026 року; 97 МВт протягом II декади травня – I декади листопада 2026 року; 2 012 МВт до кінця грудня 2026 року).

19 активних ТРП щодо недоступності електроустановок для виробництва, яка настануть після періоду агрегації (1 015 МВт, з них: 547 МВт протягом червня 2026 року; 57 МВт протягом I – II декади червня 2026 року; 411 МВт протягом II-III декади червня 2026 року).

У 18 ТРП зазначено коливання недоступної потужності електроустановок для виробництва:

- ✓ 10 – 195 МВт, 10 - 300 МВт, 20—150МВт, 20 – 195 МВт, 29 - 150 МВт, 38 - 100 МВт, 40 - 300МВт, 45 - 300 МВт, 50 -315 МВт;75 – 300 МВт – до кінця травня 2026 року;
- ✓ 30 – 240 МВт протягом I декади травня – I декади червня 2026 року;
- ✓ 70 – 340 МВт протягом II декади травня – III декади червня 2026 року;
- ✓ 0 -928 МВт, 211 – 652 МВт, 360 - 432 МВт до кінця III декади вересня 2026 року;
- ✓ 90 - 100 МВт до кінця червня 2026 року;
- ✓ 21 – 106 МВт, 80 - 95 МВт протягом II- III декади червня 2026 року.

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

Розрахункове значення недоступної потужності електроустановок для виробництва протягом II декади травня 2026 року становило 10457 МВт (на підставі активних та не активних ТРП): (7 032 МВт + 4 440 МВт) – 1 015МВт = 10 457 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.