

# ОПЕРАТИВНІ ДАНІ ПРО РОБОТУ ЕНЕРГОСИСТЕМИ

22.10.24

**550**



населених пунктів знеструмлено через бойові дії та техпорушення

**53 444**



споживачів заживлено, що були знеструмлені внаслідок бойових дій

триває масштабна



**ремонтна кампанія**

**ЗАЕС**



Рівень води у ставку-охолоджувачі становить **14.24 м**

**Закликаємо раціонально та ощадливо використовувати електроенергію**

– УВІМКНИ ПЕРЕМОГУ **ВИМКНИ ЗАЙВЕ** – УВІМКНИ ПЕРЕМОГУ **ВИМКНИ ЗАЙВЕ** – УВІМ

**Ситуація в енергосистемі на 22 жовтня: енергетики відновили живлення для понад 53 тисяч споживачів**

## ГЕНЕРАЦІЯ ТА СПОЖИВАННЯ

Підготовка до ОЗП відбувається в умовах значних пошкоджень генеруючих потужностей і мережевої енергоінфраструктури через масовані атаки. Майже щоденні ворожі обстріли енергетичної інфраструктури призводять до пошкоджень, що ускладнюють роботу енергосистеми. При цьому наразі вона залишається збалансованою.

Закликаємо споживачів користуватись електроенергію ощадливо, особливо у вечірній період з 17:00 до 22:00.

## НАСЛІДКИ ОБСТРІЛІВ

За минулу добу через обстріли і бойові дії були знеструмлені споживачі у Дніпропетровській, Донецькій, Сумській, Харківській та Херсонській областях.

У Сумській області внаслідок атаки дронів знеструмлювались підстанції та споживачі. Живлення відновлено. Через авіаудар по території підстанції пошкоджено будівлю, персонал не постраждав.

На Дніпропетровщині внаслідок артилерійських обстрілів вимикались повітряні лінії. Під час огляду виявлено пошкодження повітряних ліній.

Також через обстріл знеструмлювались підстанції, побутові споживачі та місцева промисловість. Живлення відновлено.

## ЗНЕСТРУМЛЕННЯ ТА ЗАЖИВЛЕННЯ СПОЖИВАЧІВ

Минулої доби енергетики відновили живлення для 53 444 споживачів, що були знеструмлені внаслідок бойових дій та технологічних порушень. На ранок залишаються частково або повністю знеструмленими через бойові дії та техпорушення 550 населених пунктів.

## **СИТУАЦІЯ НА ЗАЕС**

Рівень води у ставку-охолоджувачі становить 14.24 м. Цього достатньо для забезпечення потреб станції.

## **ІМПОРТ**

На поточну добу прогнозується імпорт із Польщі, Словаччини, Румунії, Угорщини та Молдови загальною потужністю 1177 МВт.