

# ОПЕРАТИВНІ ДАНІ ПРО РОБОТУ ЕНЕРГОСИСТЕМИ

15.10.24



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

**Ситуація в енергосистемі на 15 жовтня:** енергетики відновили живлення для майже 44 тисяч споживачів

## ГЕНЕРАЦІЯ ТА СПОЖИВАННЯ

Триває підготовка енергооб'єктів до осінньо-зимового періоду, яка відбувається в умовах значних пошкоджень генеруючих потужностей і мережевої енергоінфраструктури через масовані ворожі атаки на енергетику України. Енергетики продовжують наймасштабнішу ремонтну кампанію. Урядом було затверджено план заходів із термінами робіт, що виконуються за графіком.

Енергосистема залишається збалансованою. Однак постійні ворожі атаки призводять до пошкоджень, що ускладнюють її роботу.

Закликаємо продовжувати ощадливо використовувати електроенергію у пікові години споживання, особливо у вечірній період навантаження з 17:00 до 22:00.

## НАСЛІДКИ ОБСТРІЛІВ

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

## СТАН МЕРЕЖ

Одеська область: через технологічні порушення знеструмлювались підстанція, побутові споживачі та трамвайно-тролейбусне управління (були збої в русі). Живлення відновлено за резервною схемою.

Сумська область: внаслідок загорання обладнання на підстанції вимикалась повітряна лінія, що призвело до знеструмлення підстанції та побутових і промислових споживачів. Пожежу ліквідовано. Живлення відновлено.

#### НАДЗВИЧАЙНІ СИТУАЦІЇ

Протягом минулої доби диспетчери енергетичних об'єктів у центральному, південному, південно-східному та західному регіонах отримали повідомлення про замінування територій. Під час огляду загроз не виявлено.

#### ЗНЕСТРУМЛЕННЯ ТА ЗАЖИВЛЕННЯ СПОЖИВАЧІВ

Минулої доби енергетики відновили живлення для 43 783 споживачів, що були знеструмлені внаслідок бойових дій та технологічних порушень. На ранок залишаються частково або повністю знеструмленими через бойові дії та техпорушення 495 населених пунктів.

#### СИТУАЦІЯ НА ЗАЕС

Рівень води у ставку-охолоджувачі становить 14.28 м. Цього достатньо для забезпечення потреб станції.

#### ІМПОРТ

На поточну добу прогнозується імпорт із Польщі, Словаччини, Румунії, Угорщини та Молдови загальним обсягом 6400 МВт\*год та потужністю 1400 МВт.