

ОПЕРАТИВНІ ДАНІ ПРО РОБОТУ ЕНЕРГОСИСТЕМИ

29.08.24



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

Ситуація в енергосистемі на 29 серпня: обмеження електропостачання діятимуть протягом доби

ГЕНЕРАЦІЯ ТА СПОЖИВАННЯ

Сьогодні упродовж доби будуть діяти графіки відключень електроенергії. Зміни можна відстежувати на офіційних ресурсах облenergo у відповідних регіонах.

Відключень не планується для підприємств критичної інфраструктури, а також підприємств, які імпортують понад 80 % електроенергії для своїх потреб відповідно до урядової постанови.

На об'єктах зараз безперервно проводяться роботи з розмінування, ліквідації наслідків атаки та ремонту. Одночасно триває масштабна ремонтна кампанія, спрямована на забезпечення стабільної роботи енергосистеми та підготовку до осінньо-зимового сезону.

Закликаємо всіх раціонально та ощадливо використовувати електроенергію.

НАСЛІДКИ ОБСТРІЛІВ

Чернігівська область: внаслідок обстрілу відключились повітряні лінії, через що знеструмлювались побутові споживачі.

Харківська область: через бойові дії знеструмлювались підстанції та побутові споживачі.

Запорізька область: під час огляду повітряної лінії виявили вибухонебезпечні предмети, які було знешкоджено.

Дніпропетровська область: на території підстанції працівники виявили уламки БПЛА, які було знешкоджено.

Миколаївська область: під час огляду повітряної лінії виявлено пошкодження проводів.

СТАН МЕРЕЖ

Донецька область: з технологічних причин вимикалось обладнання на одній із підстанцій, знестремлювались підстанції та побутові споживачі. Живлення відновлено.

Волинська область: через технологічні порушення знеструмлювались підстанції та приєднані до них побутові споживачі. Живлення відновлено за резервною схемою.

ЗНЕСТРУМЛЕННЯ СПОЖИВАЧІВ

Минулої доби енергетики відновили живлення для 16 046 споживачів, знеструмлених внаслідок бойових дій та технологічних порушень.

Загалом через бойові дії та техпорушення на ранок залишаються без електропостачання 568 населених пунктів.

СИТУАЦІЯ НА ЗАЕС

Рівень води у ставку-охолоджувачі становить 14.57 м. Цього достатньо для забезпечення потреб станції.

ЕКСПОРТ

Експорту електроенергії не відбувається та не передбачається.