

Доповідь заступника директора з наукової роботи Інституту електродинаміки НАН України Ігоря БЛІНОВА на засіданні Президії Національної академії наук України.



На засіданні Президії Національної академії наук України, яке відбулося 05.03.2025, було заслухано доповідь заступника директора з наукової роботи Інституту електродинаміки НАН України Ігоря БЛІНОВА на тему «Розвиток розподіленої енергетики в Україні з використанням технологій мікромереж».

В доповіді порушені питання вимог до забезпечення функціонування мікромереж, прийняття в Україні міжнародних стандартів в цій сфері, розробки систем енергетичного менеджменту.

Окремо представлено результати виконання проекту «Оптимізоване управління мікромережею в Україні» ("ОММ-Ukraine: Optimised Microgrid Management in Ukraine") програми міжнародної технічної допомоги «Інноваційний фонд зеленої енергетики «Innovate Ukraine», що фінансується Урядом Сполученого Королівства Великої Британії та Північної Ірландії.

За результатами доповіді Президія НАН України відзначила актуальність та високу науково-практичну значимість виконуваних в Інституті досліджень, їх спрямованість на вирішення важливих науково-технічних проблем впровадження мікромереж для підвищення ефективності функціонування та розвитку розподіленої енергетики в Україні в умовах військової агресії й повоєнного відновлення економіки країни, розвиток сучасного нормативного забезпечення у галузі «розумних» мереж, реалізацію пілотних проектів з впровадження мікромереж із джерелами розподіленої генерації.

