

# РЕЗОЛЮЦІЯ

## II Міжнародної міжгалузевої конференції

### «Стратегія розвитку агровольтаїки: стан, виклики та кроки впровадження у відбудові України»

15 квітня 2026 року

Конференція зібрала представників науки, бізнесу, органів державної влади, місцевих громад та міжнародних партнерів. За підсумками фахових дискусій та обміну експертними позиціями учасники констатують таке.

Агровольтаїка — це перспективний напрям, що дозволяє органічно поєднати розвиток відновлюваної енергетики з аграрним виробництвом, підвищити стійкість агросистем і дати поштовх економічному зростанню регіонів. У країнах Європейського Союзу цей підхід набув реального практичного виміру: тут активно підтримуються моделі подвійного використання земель, формуються сприятливі регуляторні умови, запроваджуються механізми преференційної підтримки інноваційних агровольтаїчних проєктів — і все це в рамках ширшої політики «зеленого» переходу та енергетичної безпеки. Для України такий досвід відкриває конкретні можливості — як для інтеграції до європейського простору, так і для залучення міжнародного фінансування.

В умовах повоєнного відновлення агровольтаїка набуває системного значення. Водночас її повноцінний розвиток потребує узгоджених підходів, чіткої нормативної бази та злагодженої взаємодії між різними секторами.

**Учасники конференції вважають за доцільне зосередити спільні зусилля на таких напрямках:**

#### **1. Законодавче та нормативне забезпечення**

Сьогодні не вистачає узгодженого правового визначення агровольтаїки, яке б охоплювало земельні відносини, енергетику та екологічну політику водночас. Реалізувати проєкти без зміни цільового призначення сільськогосподарських земель вкрай складно. Тому потрібні прозорі та передбачувані умови для інвесторів і розробників, а разом із тим — передумови для дерегуляції та запровадження преференційних умов розвитку агровольтаїки.

Для цього учасники конференції наголошують на необхідності залучити до діалогу профільні комітети Верховної Ради України та Кабінет Міністрів України — для спільного опрацювання конкретних законодавчих змін.

#### **2. Стандартизація та технічні рішення**

Агровольтаїчні системи потребують власної стандартної бази — такої, що враховує і міжнародний досвід, і українські природно-кліматичні умови, і сучасні вимоги до безпеки та ефективності технологій. Без виваженої стандартизації неможливо ані масштабувати технологію, ані забезпечити довіру з боку інвесторів і регуляторів.

#### **3. Наукова та практична база**

Агровольтаїка — галузь на стику кількох дисциплін, тому потрібна справжня міждисциплінарна співпраця: між агроінженерією та енергетикою, у сфері цифрового моніторингу й моделювання, в оцінці впливу систем на продуктивність агроєкосистем.

Особливу роль тут відіграють **пілотні демонстраційні проекти**: вони дозволяють перевірити технологічні рішення в реальних умовах і водночас слугують полігоном для відпрацювання підходів до дерегуляції у сфері агровольтаїки.

#### **4. Фінансові та інвестиційні механізми**

Фінансування агровольтаїчних проектів має відображати їхню специфіку: інноваційний характер технологій, екологічну та соціальну цінність, потребу підтримки пілотних ініціатив. Для цього важливо опрацювати моделі, що передбачають преференційні фінансові інструменти — зокрема «зелені» стимули, грантові та компенсаційні механізми.

#### **5. Роль територіальних громад**

Для місцевих громад агровольтаїка — це не абстрактна «зелена» ідея, а конкретний інструмент: підвищення енергетичної незалежності, розвиток місцевої економіки та ефективніше використання земельних ресурсів. Важливо також створити умови для запровадження локальних преференційних механізмів підтримки таких проектів безпосередньо на рівні громад.

#### **6. Освіта та кадровий потенціал**

Розвиток агровольтаїки неможливий без фахівців, які розуміються і на агрономії, й на енергетиці одночасно. Система підготовки таких кадрів ще тільки формується, тому потрібні міждисциплінарні освітні програми, можливості підвищення кваліфікації та тісна інтеграція між наукою і практикою.

**Подальша взаємодія та координація** Учасники конференції готові об'єднати зусилля та ініціювати створення **спільної робочої платформи (робочої групи)**. До її роботи мають бути залучені представники профільних комітетів Верховної Ради України, Кабінету Міністрів України та центральних органів виконавчої влади, Асоціації агровольтаїки України, наукових установ, бізнесу та інвесторів, територіальних громад, а також міжнародних партнерів.

Робоча група покликана:

- спільно опрацьовувати напрями розвитку агровольтаїки;
- готувати узгоджені пропозиції щодо вдосконалення законодавчої бази;
- формувати дорожню карту впровадження агровольтаїки в Україні;
- координувати пілотні та інвестиційні проекти;
- опрацьовувати підходи до дерегуляції та формування системи преференцій для розвитку агровольтаїки з урахуванням досвіду країн ЄС.

#### **Заключне положення**

Цю Резолюцію учасники конференції розглядають як **відкриту пропозицію до співпраці** та відправну точку для подальшого діалогу з органами державної влади щодо практичного впровадження агровольтаїки в Україні. Організаційний комітет конференції підтверджує свою готовність брати участь у робочих форматах, експертних обговореннях і спільній підготовці відповідних рішень.

#### **Організаційний комітет конференції**