

«Розвиток біометанового напрямку»



Квітень 2026

Група компаній ВІТАГРО - Наші провідні позиції

ТОР 3

серед ключових гравців у галузі будівельних матеріалів

ТОР 5

за розміром поголів'я свиней в Україні

ТОР 5

серед провідних садівницьких підприємств України

ТОР 10

за розміром молочного стада в Україні

ТОР 50

серед провідних землевласників України

Ключові показники

26 років досвіду

Ми з 1999 року розвиваємо сучасний агробізнес, спеціалізуючись на вирощуванні, переробці та продажі зернових, бобових і олійних культур

6 000+ працівників

Наша команда — головна цінність. Ми підтримуємо інноваційність, креативність та ефективну взаємодію в досягненні спільних результатів

\$230 млн доходу/рік

Завдяки впровадженню найкращих світових практик ми розширюємо бізнес, запускаємо нові проекти та створюємо можливості для розвитку співробітників

Земельний банк – 90 000 га

Тваринництво та птахівництво

- Свині – 180 000 голів
- ВРХ – 5 850 голів
- Кури – 2 млн голів

Бізнес-одиниці та стратегічні напрямки

Рослинництво	Тваринництво	Будівництво	Енергетика	Виробництво
Земельний банк: 90,000 га	Свині - 180,000 голів	9 заводів з виробництва асфальту	Завод з виробництва біометану	Виробництво DDGS
Потужність елеваторів: 400,000 тн	ВРХ - 5,850 голів	4 глиняних кар'єри	4 СЕС - 16 МВт	Олійне-екстракційний завод
Садівництво: 700 га	Птиця – 2М голів	4 заводи з виробництва цегли	Виробництво деревних пелет	Виробництво кормів
Виробництво насіння та засобів захисту рослин	Розплідник свиней з DanBred	10 заводів з виробництва мінерального порошку, бетону та ґрунтозмішування	Завод з виробництва біоетанолу	Виробництво мила та миючих засобів
	М'ясопереробний завод	670 од. спецмашин	Проекти ВЕС та УЗЕ	

З початку війни у 2022 році
понад 100 000 000 доларів США
проінвестовано в нові проєкти.

ТОВ «ВІТАГРО ЕНЕРДЖІ» – Піонер у сфері біометану в Україні

- Будівництво розпочалося у 2022 році – початок розвитку біометану для Vitagro Energy
- Завод було введено в експлуатацію у 2023 році
- У 2024 році – повномасштабна експлуатація. Перша компанія в Україні, яка закачала біометан у національну ГТС
- У 2025 році – обсяг експорту біометану до ЄС склав 2,5 млн. куб. м.

Параметри заводу:

- Річна потужність виробництва:
 - 3 млн. куб. м. біометану
 - 90 000 тонн дигестату
- Розташування: Хмельницька область, Україна



2022



2023



Біометан – Досвід та експортні операції

Досвід експортних операцій

- Зареєстровані та працюємо на платформі RBP для бронювання потужностей
- Перевірений досвід експортних поставок до кордонів Словаччини та Угорщини.
- **Лютий 2025:** Перший в історії експорт біометану з України – **2016 МВт·год поставлено до ЄС**
- **Травень 2025:** Друга експортна поставка – **5760 МВт·год**
- **Листопад 2025:** Підписано новий контракт та поставлено **15744 МВт·год на ринок ЄС**
- Повна відповідність всім вимогам ЄС щодо сталого розвитку, PoS, GTS та митниці.



Біометан – Плани на 2026 рік

Комерційна стратегія

- У 2026 році основна увага – мікс спотового та довгострокового ринку в ЄС
- Гнучкі умови узгодження премій на основі CI-score, сировини та потенціалу довгострокової співпраці

Розвиток біометанового напрямку

- Активний девелопмент щонайменше трьох додаткових біометанових заводів у 2026–2027 роках.

Інфраструктура та регулювання

- Запущено Український реєстр біометану, що дозволить видавати сертифікати відповідності (GoO) для експортних поставок
- Зареєстровані в UDB, очікується повна активація у 2026 році для прозорості транскордонної торгівлі

Біометан – Сертифікація, сталий розвиток та фокус показник вуглецевої інтенсивності (CI-score)

Сертифікація ISCC EU

- Повна сертифікація за ISCC EU з 2023 року.
- Щорічні аудити, що підтверджують відповідність усім вимогам сталого розвитку RED III
- Повна прозорість всього ланцюжка — від постачання сировини до готової продукції (кінцевий біометан)
- Уповноважені генерувати підтвердження сталості (PoS) для експортних поставок до ЄС

Структура сталості та відповідності

- Сильні внутрішні системи комплаєнс, що забезпечують повну відповідність стандартам сталості та простежуваності ЄС
- Безперервний моніторинг та звітність про викиди по всьому виробничому ланцюжку
- Зареєстровані та працюємо на платформі Nabisy (Nachhaltige Biomasse System) для транскордонних транзакцій PoS

Фокус на показник вуглецевої інтенсивності (CI-score)

- Поточний показник CI: від –75 до –80 гр CO₂e/МДж, на основі перевіреної методології ISCC
- Виробництво на основі гною забезпечує високий рівень уникнення викидів.
- Плануємо встановити установку уловлювання CO₂, що дозволить значно скоротити CI-score. Очікуване покращення показника вуглецевої інтенсивності підвищить конкурентоспроможність нашого біометану за моделями ціноутворення на основі CI-score у ЄС.

Розвиток нових проектів

Проект №1 – Хмельницька область

Стадія: техніко-економічне обґрунтування

Будівництво: 2027–2028 рр.

Потужність: 3 млн м³/рік

Сировина - свинячий гній, гній великої рогатої худоби, силос, солома

Проект №2 – Тернопільська область

Стадія: техніко-економічне обґрунтування

Будівництво: 2027–2028 рр.

Потужність: до 6 млн м³/рік

Сировина: гній великої рогатої худоби, свиней та курей, барда та жом

Проект №3 – Рівненська область

Стадія: техніко-економічне обґрунтування

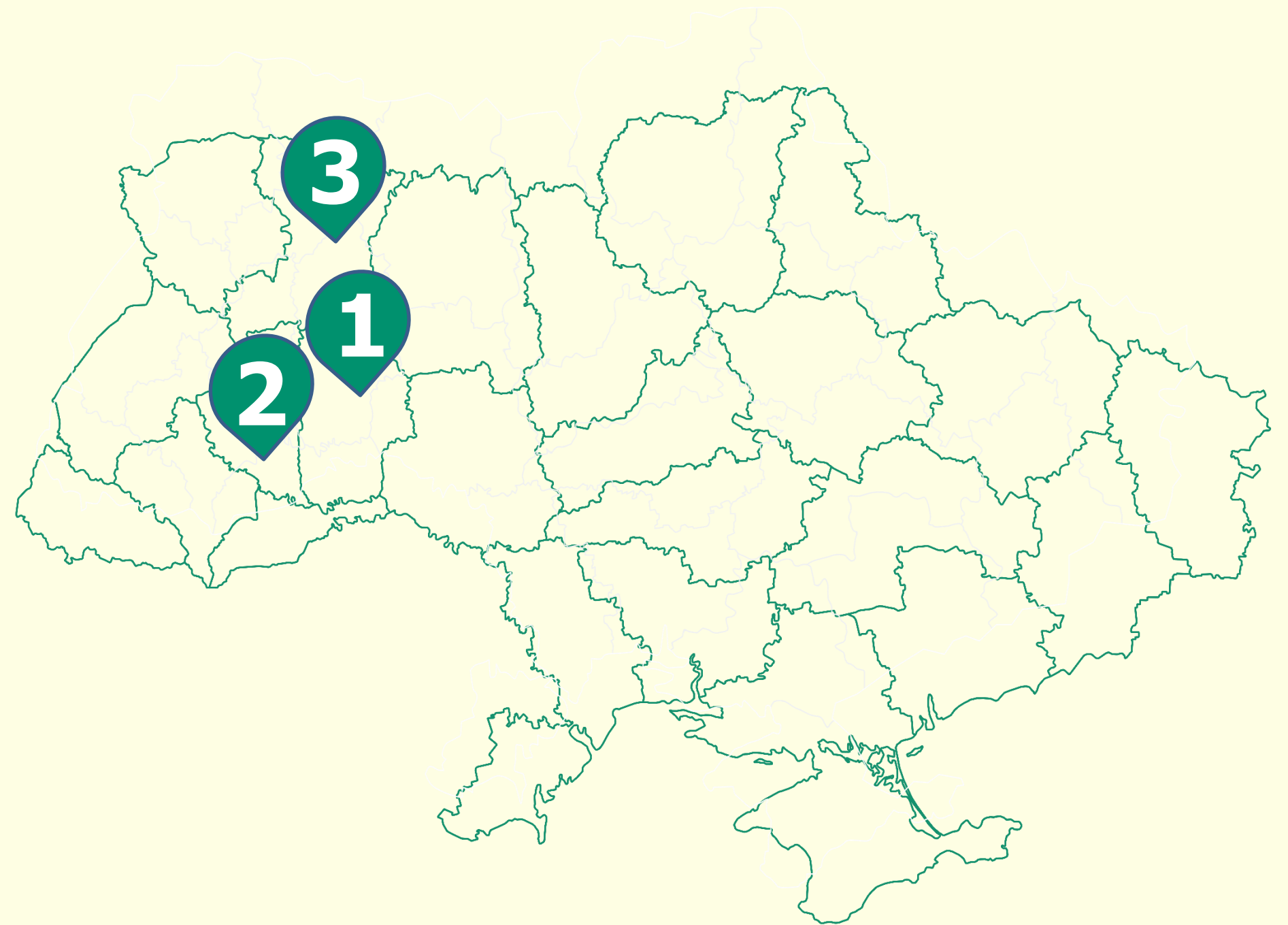
Будівництво: 2027–2028 рр.

Потужність: 3 млн м³/рік

Сировина: Гній великої рогатої худоби, свиней та курей

... та інші проекти на стадії розробки

Оціночні інвестиції: від 30 млн. євро



Побудова партнерських відносин

- Ми пропонуємо партнерські відносини щодо спільних проєктів з виробництва біометану, поєднуючи місцеву сировину з нашим технічним досвідом.
- Наша підтримка охоплює весь ланцюжок створення вартості: техніко-економічне обґрунтування, проєктування, будівництво та експлуатація заводу.
- Разом ми прагнемо розвивати сектор біометану, збільшувати виробництво відновлюваної енергії та створювати стійкі рішення для сільського господарства в Україні.
- Спираючись на наш великий досвід у будівництві та експлуатації біометанових заводів, ми активно організовуємо партнерські відносини з фермерськими господарствами по всій Україні.



Дякую за увагу!

Сергій Савчук

Директор з розвитку та інвестицій