

ДЕРЖАВНЕ РЕГУЛЮВАННЯ РОЗВИТКУ «ЗЕЛЕНОЇ» ЕНЕРГЕТИКИ В УКРАЇНІ

ЧИЧУГА ВІКТОРІЯ СЕРГІЇВНА
Науковий керівник:
Мазур Г.Ф., професор кафедри
управління та адміністрування,
доктор економічних наук



Загальні засади державного регулювання енергетичної безпеки в Україні

Основними
недоліками
чинного
законодавства
України є

відсутність системного підходу до забезпечення енергетичної безпеки

комплекси законодавчих актів розвиваються окремими суб'єктами за неузгодженими між собою напрямками

Швидке запровадження нового законодавства без його зіставлення із системним баченням предмета регулювання

зберігається «застарілість» законодавчих положень, які не враховують змін, що відбуваються в українському енергетичному секторі

невідповідність чинного законодавства в частині формування спроможності країни протистояти загрозам функціонування енергетичного сектору (диверсії фізичного характеру, теракти, кібератаки)

Стратегія національної безпеки України

Ключовою складовою такої стратегії є **план енергетичної стійкості.**

Завданням якого буде сформувати спроможність енергетики запобігати виникненню кризової ситуації у короткостроковому періоді шляхом створення механізмів запобігання негативному впливу загроз будь-якого типу, адаптування до умов, що постійно змінюються, та швидкого відновлення після кризи.

М
і
н
е
н
е
р
г
о

- галузеві плани заходів виконання Енергетичної стратегії України, Стратегії енергетичної безпеки, Плану енергетичної стійкості України
 - галузеві програми розвитку енергетики;
- галузеві плани захисту критичної енергетичної інфраструктури;
 - плани взаємодії на випадок виникнення кризової ситуації.

Джерела енергії

Відновлювальні



вітер



вода



Сонце



термальна



біомаса

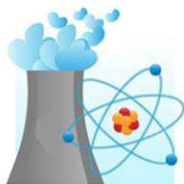
Невідновлювальні



нафта



вугілля



уран



природний газ

Прогнозний енергобаланс України
із використанням індикативних
показників Енергетичної стратегії
України до 2035р

Альтернативна енергетика в Україні: зміст, перспективи та проблеми розвитку

Прогнозний енергобаланс України



Законодавство України
про альтернативні
джерела енергії базується
на Конституції України і
складається з Закону
України «Про
альтернативні джерела
енергії» та інших
нормативно-правових
актів, які регулюють
відносини у цій сфері.

Цілями державного регулювання розвитку альтернативної енергетики в Україні є:

- створення умов для розвитку відновлюваної енергетики, диверсифікації енергоресурсів, оптимізації енергетичного балансу;
 - виконання Україною зобов'язань, узятих відповідно до протоколу про вступ до Світової організації торгівлі та договору про заснування Енергетичного співтовариства;
- підвищення інвестиційної привабливості сфери відновлюваної електроенергетики України;
 - запровадження дієвого механізму видачі гарантії походження електричної енергії для суб'єктів господарської діяльності, що виробляють електричну енергію з альтернативних джерел енергії;
- стимулювання приватних домогосподарств до використання вітроустановок.

механізми державного регулювання галузі відновлювальної енергетики

“зелений” тариф

“зелений” аукціон

«зелений» сертифікат

net metering (чистий облік електроенергії)

корпоративні PPA

«Зелені» надбавки

Методи державного управління

прямого впливу

ліцензування певних видів діяльності, контролювання за дотриманням технічних, екологічних та інших видів стандартів і нормативів, вимог щодо безпеки діяльності енергетичних об'єктів, регулювання умов конкурування на енергетичному ринку

непрямого впливу

відносять інструменти таких політик як бюджетна, фіскальна, інвестиційна, інноваційна, амортизаційна

Принципи державних цільових програм

орієнтація програми на кінцевий результат, який формується у вигляді сукупності цілей і завдань

побудова програми у вигляді окремих блоків, пов'язаних із взаємозалежними видами діяльності, що складають програмну структуру

розуміння програми як цілісного об'єкта управління незалежно від відомчої належності елементів, що її складають

системний підхід до управління програмою на всіх етапах її реалізації

забезпечення програми як єдиного об'єкта управління необхідними кадровими, матеріальними, фінансовими та іншими ресурсами

Причини низької ефективності державних програм

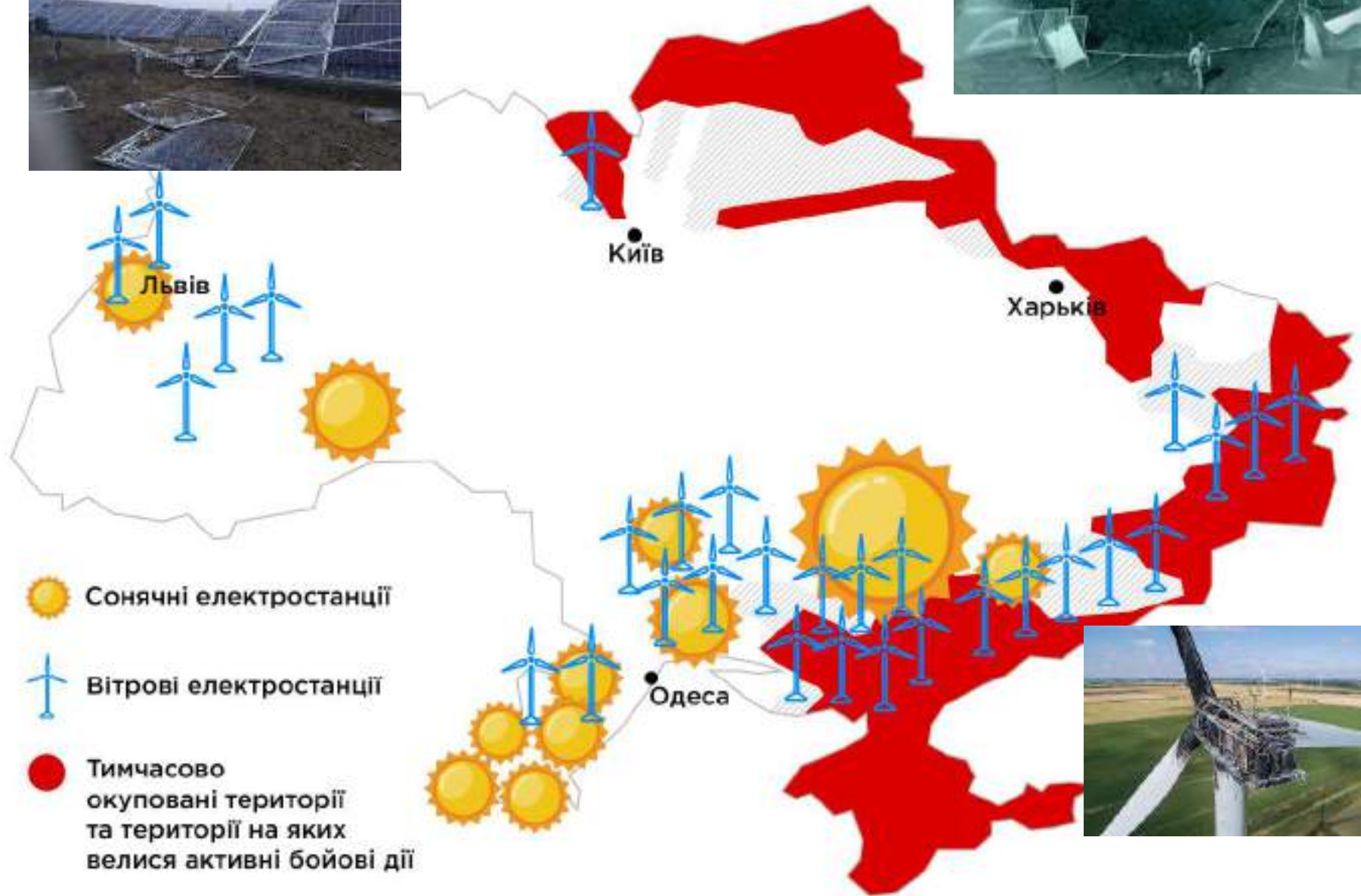
- недостатнє їх фінансування,
- відсутність механізмів моніторингу,
- невмілу реалізацію,
- слабкий контроль, оцінки та аналізу соціального ефекту від їх реалізації,
- слабого науково-методичного забезпечення

Стан роботи та потужність ВЕС Запорізької та Одеської області

Область	Стан роботи	ВЕС	Потужність
Запорізька область	не працює	Ботієвська	199,88 МВт
	не працює	Приморська-2	99,58 МВт
	не працює	Орловська	98,8 МВт
	працює	Приморська-1	99,58 МВт
	не працює	ТОВ "Юрокейп Юкрейн"	98,1 МВт
Одеська область	не працює	"Південне Енерджі"	76,5 МВт
	частково працює	ТОВ "Елементум Енерджі"	40 МВт
	частково працює	вітропарк "Овід Вінд"	32,67 МВт

**ГЕРОЇ
ЕНЕРГЕТИЧНОГО
ФРОНТУ**

Вплив війни на відновлювану енергетику



Орієнтація державної політики в сфері електроенергетики



Дякую за увагу!!!

