
Юлія Гаврилюк,
*к.е.н., доцент кафедри маркетингу та міжнародної торгівлі,
Національний університет біоресурсів і природокористування України*

РОЛЬ ПОЛІТИЧНОЇ СТАБІЛЬНОСТІ В ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ЕНЕРГЕТИЧНОГО СЕКТОРА УКРАЇНИ

Сучасний світ стикається з численними викликами у сфері енергетики, які потребують комплексного підходу до забезпечення енергетичної безпеки. Енергетична безпека є одним із ключових аспектів національної безпеки держави, оскільки вона визначає здатність країни забезпечити себе необхідними енергетичними ресурсами, зменшити залежність від імпорту та забезпечити стабільність в енергетичній інфраструктурі [1].

Енергетична безпека є ключовим фактором для стабільного розвитку будь-якої держави, а для України, з її геополітичним положенням та історичною залежністю від імпорту енергоресурсів, це питання набуває особливої актуальності. У контексті сучасних глобальних викликів, таких як кліматичні зміни, геополітична нестабільність та технологічні трансформації, забезпечення надійного та сталого енергопостачання стає критично важливим для національної безпеки та економічного розвитку.

Водночас енергетичний сектор України стикається з численними викликами, серед яких особливу роль відіграє політична нестабільність. Непрозорі механізми ухвалення рішень, військовий конфлікт, корупційні ризики, часті зміни законодавчої бази та відсутність довгострокової стратегії розвитку суттєво ускладнюють залучення інвестицій, модернізацію енергетичної інфраструктури та розширення відновлюваних джерел енергії.

Війна з Росією завдала значних збитків енергетичній інфраструктурі України, посиливши енергетичну кризу. Руйнування електростанцій, газопроводів та інших

об'єктів енергетичної інфраструктури призвело до дефіциту енергії та необхідності імпорту енергоресурсів [2].

Одним з основних шляхів зміцнення політичної стабільності в енергетичному секторі України є проведення системних реформ, спрямованих на підвищення ефективності управління. Це включає створення прозорих механізмів ухвалення рішень, що сприятиме стабільності політичної ситуації та посиленню довіри інвесторів. Наявність чітких, довгострокових стратегій розвитку енергетичного сектору дозволить мінімізувати політичні ризики та забезпечити сталість енергетичних поставок. Також, особливу увагу слід приділити удосконаленню нормативно-правової бази, що регулює енергетичні ринки, а також інтеграції принципів сталого розвитку та енергоефективності в політичні рішення на всіх рівнях.

Звичайно, політична стабільність неможлива без ефективної боротьби з корупцією, яка є однією з основних загроз для енергетичної безпеки. Для забезпечення ефективної політики в енергетичному секторі необхідно створити сприятливі умови для прозорого розподілу енергетичних ресурсів, а також забезпечити верховенство права та незалежність судової системи. Тільки за таких умов можна гарантувати, що енергетичні компанії не зазнають політичного впливу і зможуть функціонувати в умовах ринкової конкуренції, а також притягувати інвестиції для модернізації енергетичної інфраструктури [3].

Ще однією з головних загроз енергетичній безпеці України є залежність від імпортних енергоресурсів, що безпосередньо пов'язано з політичною нестабільністю в регіоні. Для мінімізації цього ризику необхідно зосередити увагу на диверсифікації джерел енергії. Зокрема, одним із найбільш ефективних підходів є розвиток відновлюваних джерел енергії, що дозволяє не тільки зменшити залежність від імпорту, але й підтримати сталий розвиток енергетичної інфраструктури. Це також сприятиме зменшенню впливу геополітичних факторів на енергетичну безпеку країни, оскільки енергетична інфраструктура стане більш стійкою до зовнішніх загроз.

Водночас, зміцнення політичної стабільності в енергетичному секторі можливе за умови активної співпраці з міжнародними партнерами. Україні необхідно інтегруватися в європейський енергетичний ринок, що дозволить збільшити енергетичну безпеку та забезпечить надійне постачання енергоресурсів. Важливо, створювати сприятливий інвестиційний клімат, який залучатиме як внутрішні, так і зовнішні інвестиції. Так, залучення міжнародних фінансових ресурсів для модернізації енергетичної інфраструктури, розвитку інноваційних технологій та енергоефективних проєктів дозволить країні покращити енергетичну безпеку та забезпечити стабільність енергетичних поставок у довгостроковій перспективі [4].

Також, в умовах сучасних загроз важливою складовою зміцнення політичної стабільності є посилення кібербезпеки енергетичної інфраструктури. Враховуючи високу вразливість енергетичних систем до кібератак, необхідно створити національну

стратегію кіберзахисту для критичних об'єктів енергетики. Це включає в себе впровадження сучасних технологій, автоматизованих систем моніторингу та забезпечення безпеки даних. Міжнародна співпраця у цій сфері також є важливим аспектом, оскільки сучасні кіберзагрози мають глобальний характер, і для їх подолання необхідні зусилля на рівні держав і міжнародних організацій [5].

Таким чином, зміцнення політичної стабільності є невід'ємною складовою забезпечення енергетичної безпеки України, а ефективне управління енергетичним сектором може стати основою для сталого розвитку та зменшення зовнішніх і внутрішніх загроз.

Література

1. Когут С. (2023) Сучасні тенденції розвитку світової енергетики та енергетичної безпеки України. *Modeling the Development of the Economic Systems*. №4. С. 75- 83.

2. Лісовий А. (2024). Енергетична безпека України: другий рік війни. *Modeling the Development of the Economic Systems*, (1), 124–129. <https://doi.org/10.31891/mdes/2024-11-17>

3. Чорній В. (2022). Вплив війни на енергетичну систему України. *Herald of Khmelnytskyi National University. Economic Sciences*, 304(2(2)), 196-202. [https://doi.org/10.31891/2307-5740-2022-304-2\(2\)-31](https://doi.org/10.31891/2307-5740-2022-304-2(2)-31)

4. Щуров, І. (2022). Нові глобальні виклики та проблеми енергетичної безпеки в Україні. *Економічний простір*, (180), 76-81. <https://doi.org/10.32782/2224-6282/180-12>

5. Рябець, Н., Тимків, І. (2024). Глобальна енергетична безпека: концепт, фактори та шляхи забезпечення. *Економіка та суспільство*, (61). <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-61-120>

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
КАФЕДРА ЕКОНОМІЧНОЇ ТЕОРІЇ**

**МАТЕРІАЛИ ДОПОВІДЕЙ
МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ**

**РОЗВИТОК БІОЕНЕРГЕТИЧНОГО
ПОТЕНЦІАЛУ В СІЛЬСЬКОМУ
ГОСПОДАРСТВІ**

07 - 08 березня 2025 р.

м. Київ

УДК 620.9:63

Розвиток біоенергетичного потенціалу в сільському господарстві: матеріали доповідей Міжнародної науково-практичної конференції (м. Київ., 07-08 березня 2025 р.). – К.: Видавництво «Наукова столиця», 2025 – 172 с.

Відповідальний за випуск д. е. н., професор **М. П. Талавира**

Відповідальність за достовірність матеріалів несуть автори.

© Національний університет біоресурсів і
природокористування України, 2025