

**Міністерство освіти і науки України**

**Національний університет  
«Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»**

**Навчально-науковий інститут фінансів, економіки,  
управління та права  
Кафедра фінансів, банківського бізнесу та оподаткування**



# **ЕКОНОМІЧНА БЕЗПЕКА: ДЕРЖАВА, РЕГІОН, ПІДПРИЄМСТВО**

**Матеріали ІХ Міжнародної  
науково-практичної конференції**

**15 травня 2025 р.**

**Полтава  
2025**

УДК 351.746:004.056.5:330.342.14

*Незамай Наталія Олександрівна,*

*Стефанюк Анастасія Василівна,*

*студентки*

*Науковий керівник: Глушко Аліна Дмитрівна,*

*кандидат економічних наук, доцент*

*Національний університет «Полтавська політехніка імені  
Юрія Кондратюка»*

## ФОРМУВАННЯ ДЕРЖАВНОЇ ПОЛІТИКИ З КІБЕРЗАХИСТУ В КОНТЕКСТІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТІЙКОСТІ НАЦІОНАЛЬНОЇ ЕКОНОМІКИ

У сучасних умовах цифрової трансформації та зростання кількості кіберзагроз кібербезпека набуває критичного значення для економічної стабільності держави. Кібератаки можуть спричинити не лише порушення функціонування окремих секторів, а й масштабні економічні збитки, які впливають на фінансову, енергетичну, транспортну та інформаційну інфраструктуру. В умовах гібридної війни, яку веде Україна, питання ефективної державної політики у сфері кіберзахисту постає як ключовий фактор забезпечення національної безпеки та стійкості економіки [1]. Формування такої політики вимагає системного підходу до регулювання, координації міждержавних і міжсекторальних зусиль, гармонізації з міжнародними стандартами та активного залучення приватного сектору до побудови національної кіберстійкості.

Ефективна державна політика у сфері кіберзахисту повинна ґрунтуватися на системному аналізі кіберризиків та адаптації національного законодавства до динамічних загроз. В Україні в останні роки здійснено низку важливих кроків у цьому напрямі. Прийняття Закону України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України» (2017 р.) [2] стало

ключовим етапом у створенні нормативно-правової основи для функціонування системи кіберзахисту. Подальше запровадження Стратегії кібербезпеки України на період до 2025 року [3] визначило пріоритетні напрями державної політики, серед яких – підвищення стійкості критичної інфраструктури, розвиток національної системи моніторингу кіберінцидентів та міжвідомчої координації. Розвиток кіберінфраструктури (CERT-UA) [4], впровадження міжнародних стандартів (ISO/IEC, NIST), партнерство з приватним сектором (через механізми обміну інформацією) і підготовка кваліфікованих кадрів – це основа стійкої системи захисту. Європейський досвід демонструє важливість міждержавної взаємодії, про що свідчать рекомендації ENISA [5].

Особливого значення набуває інтеграція принципів кіберстійкості в економічне управління, зокрема у функціонування фінансової системи, енергетичного сектору та логістики. Згідно з оцінками World Economic Forum, кіберзагрози входять до трійки головних глобальних ризиків, здатних порушити економічну рівновагу держав [6]. Саме тому держава має забезпечити не лише захист інформаційних ресурсів, а й створити сприятливе середовище для розвитку публічно-приватного партнерства у сфері кібербезпеки.

Міжнародна практика демонструє, що країни, які активно інвестують у кіберзахист, зменшують не лише ризики атак, але й зміцнюють довіру до своєї цифрової економіки. Наприклад, Естонія, яка після масштабної кібератаки у 2007 році реформувала свою кіберполітику, сьогодні є прикладом кіберстійкої цифрової держави. Для України актуальним є також залучення інструментів НАТО та ЄС, включаючи участь у програмі Cyber Rapid Response Teams та гармонізацію з європейськими нормами (зокрема, NIS2) [7, 8].

Успішне формування кіберполітики неможливе без розвитку людського капіталу. Освітні ініціативи, впровадження спеціалізованих програм з кібергігієни та

підготовки фахівців з кібербезпеки є основою сталого розвитку галузі. Підвищення рівня цифрової грамотності населення також є важливим елементом стійкості економіки в умовах кіберзагроз.

Таким чином, державна політика у сфері кіберзахисту повинна розглядатися не як ізольований інструмент безпеки, а як складова частина економічної політики, що забезпечує стійкість, конкурентоспроможність та інноваційний розвиток національної економіки [9]. Комплексний підхід, що поєднує правові, технологічні, інституційні та освітні аспекти, дозволить Україні не лише протистояти сучасним загрозам, але й зміцнити свій цифровий суверенітет в умовах глобальних трансформацій.

### Література

1. Hlushko A.D., Maslii O.A. (2022). Influence of information policy on the level of financial of Ukraine's financial security. *Scientific Bulletin of Kherson State University. Series "Economic Sciences"*, 46, 39-46.

2. Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України» від 05.10.2017 №2163-VIII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2163-19>

3. Національна стратегія кібербезпеки України: Указ Президента України від 26.08.2021 №447/2021. URL: <https://www.president.gov.ua/documents/4472021-40017>

4. CERT-UA (Національний координаційний центр кібербезпеки при РНБО України). URL: <https://cert.gov.ua>

5. European Union Agency for Cybersecurity (ENISA). Threat Landscape Report 2023. URL: <https://www.enisa.europa.eu/publications/enisa-threat-landscape-2023>

6. Onyshchenko, S., Zhyvylo, Y., Cherviak, A., & Bilko, S. (2023). Determining the patterns of using information protection systems at financial institutions in order to improve the level of financial security. *Eastern-European Journal of Enterprise*

*Technologies*, 5(13(125)), 65–76. DOI:  
<https://doi.org/10.15587/1729-4061.2023.288175>

7. National Institute of Standards and Technology (NIST). Framework for Improving Critical Infrastructure Cybersecurity. Version 1.1, April 2018. URL:  
<https://nvlpubs.nist.gov/nistpubs/CSWP/NIST.CSWP.04162018.pdf>

8. Krasnobayev, V., Yanko, A., & Hlushko, A. (2023). Information Security of the National Economy Based on an Effective Data Control Method. *Journal of International Commerce, Economics and Policy*, article no. 2350021. <https://doi.org/10.1142/S1793993323500217>

9. Hlushko, A. D., Pantas, V. V., Babenko, S. R. (2022). Information policy in the system of ensuring the financial security of the state. *Efektivna ekonomika*, 2. DOI: 10.32702/2307-2105-2022.2.95

#### **УДК 338.24:004.056.5**

*Колегова Надія Володимирівна, студентка*

*Науковий керівник: Буряк Альона Анатоліївна,*

*кандидат економічних наук, доцент*

*Національний університет «Полтавська політехніка імені  
Юрія Кондратюка»*

### **РОЛЬ ЦИФРОВОЇ СУВЕРЕННОСТІ У ЗМІЦНЕННІ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ДЕРЖАВИ: ВИКЛИКИ ТА ПРІОРИТЕТИ ДЛЯ УКРАЇНИ**

У ХХІ ст. цифрова трансформація стала ключовим рушієм не лише економічного розвитку, а й чинником, що безпосередньо впливає на суверенітет держав. Економічна безпека сьогодні нерозривно пов'язана зі здатністю держави контролювати інформаційні потоки, захищати критичну