

УДК 330.341.1:338.2:338.45:330.45
DOI: 10.31732/2663-2209-2025-77-203-210

ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНІ, РЕПУТАЦІЙНІ, ЦИФРОВІ, ТЕХНОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ УПРАВЛІННЯ СИСТЕМОЮ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВ, БАНКІВСЬКИХ УСТАНОВ, ЇХ ВПЛИВ ТА ОЦІНЮВАННЯ

Оксана Кириченко

Д.е.н., професор кафедри управлінських технологій, ВНЗ «Університет економіки та права «КРОК», м. Київ, Україна, e-mail: OksanaKS@krok.edu.ua, ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5244-8323>

INFORMATION AND ANALYTICAL, REPUTATIONAL, DIGITAL, TECHNOLOGICAL ASPECTS OF MANAGEMENT OF THE SYSTEM OF ECONOMIC SECURITY OF ENTERPRISES, BANKING INSTITUTIONS, THEIR IMPACT AND EVALUATION

Oksana Kyrychenko

Doctor of Science (Economics), Professor of the Department of Management Technologies «KROK» University, Kyiv, Ukraine, e-mail: OksanaKS@krok.edu.ua, ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5244-8323>

Анотація. У статті досліджено інформаційно-аналітичні, репутаційні, цифрові, технологічні аспекти управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ, їх вплив та оцінювання.

Актуальність теми проведеного дослідження обумовлена тим, що в сучасних умовах соціально-економічної нестабільності, ризиків, невизначеності функціонування, організації та підприємства знаходяться під потужним впливом факторів цифрового, технологічного розвитку, ринкового, конкурентного та інформаційного середовища здатних призвести як до зміцнення ділової репутації, фінансово-економічного потенціалу та ринкової позиції підприємств, банківських установ, так і до завдання значних втрат та збитків. В цих умовах, забезпечення ефективного управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ є важливим завданням яке потребує врахування зовнішніх та внутрішніх факторів таких як стан та рівень впровадження цифрових технологій, стан ділової репутації, інформаційно-аналітичного забезпечення, з метою формування та реалізації комплексних заходів управління.

Метою статті є дослідження інформаційно-аналітичних, репутаційних, цифрових, технологічних аспектів управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ, їх вплив та оцінювання. Методологічною основою дослідження стали методи наукового пізнання: аналізу та синтезу, системний підхід, структурний, процесний, адаптивний, комплексний, функціональний наукові підходи.

Отримані наукові результати полягають в узагальненні інформаційно-аналітичних, репутаційних, цифрових, технологічних факторів та виявленні і систематизації показників, що їх характеризують та здійснюють вплив на управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ; адаптуванні сучасних методів аналізу та оцінювання, які дають можливість здійснювати як якісне, так і кількісне оцінювання ризиків, загроз, які виникають внаслідок впливу репутаційних, цифрових, інформаційно-аналітичних та технологічних факторів.

Перспективи подальших досліджень полягають у тому, що впровадження цифрових технологій, інтеграція та глобалізація ринкового середовища, надійність ділової репутації та ефективність системи розбудованого інформаційно-аналітичного забезпечення здійснюють безпосередній вплив на роботу підприємств, банківських установ, залежних від інвестицій підприємств в сфері будівництва та їх економічну безпеку, стабільність і майбутні перспективи функціонування, що актуалізує необхідність впровадження подальших наукових досліджень цього напрямку.

Ключові слова: управління, управління системою економічної безпеки, підприємства, банківські установи, ділова репутація, оцінювання економічної безпеки, цифрові технології, інформаційно-аналітичне забезпечення

Формул: 0, **рис.:** 1, **табл.:** 0, **бібл.:** 12

Abstract. The article studies the information-analytical, reputational, digital, technological aspects of managing the system of economic security of enterprises, banking institutions, their impact and evaluation.

The relevance of the topic of the study is due to the fact that in modern conditions of socio-economic instability, risks, uncertainty of functioning, organizations and enterprises are under the powerful influence of factors of digital, technological development, market, competitive and information environment that can lead to both strengthening of business reputation, financial and economic potential and market position of enterprises, banking institutions, and to the task of significant losses and damages.

In these conditions, ensuring effective management of the system of economic security of enterprises, banking institutions is an important task that requires taking into account external and internal factors, such as the state and level of digital technology introduction, the state of business reputation, information and analytical support, in order to form and implement comprehensive management measures.

The article is aimed at studying the information-analytical, reputational, digital, technological aspects of managing the system of economic security of enterprises, banking institutions, their impact and evaluation. The methodological basis of the study was the methods of scientific cognition: analysis and synthesis, system approach, structural, process, adaptive, complex, functional scientific approaches.

The obtained scientific results consist in generalizing information-analytical, reputational, digital, technological factors and identifying and systematizing indicators that characterize them and influence the management of the system of economic security of enterprises, banking institutions; adaptation of modern methods of analysis and evaluation, which make it possible to carry out both qualitative and quantitative assessment of risks, threats that arise as a result of the influence of reputational, digital, information, analytical and technological factors.

Prospects for further research are that the introduction of digital technologies, integration and globalization of the market environment, the reliability of business reputation and the effectiveness of the system of developed information and analytical support have a direct impact on the work of enterprises, banking institutions, enterprises dependent on investments in the field of construction and their economic security, stability and future prospects of functioning, which actualizes the need for implementation of further scientific research in this direction.

Keywords: *management, management of the economic security system, enterprises, banking institutions, business reputation, assessment of economic security, digital technologies, information and analytical support*

Formulas: *0, fig.: 1, tabl.: 0, bibl.: 12*

Постановка проблеми. В сучасних умовах соціально-економічної нестабільності, ризиків, невизначеності функціонування, організації знаходяться під потужним впливом факторів цифрового, технологічного розвитку, ринкового, конкурентного та інформаційного середовища здатних призвести як до зміцнення ділової репутації, фінансово-економічного потенціалу та ринкової позиції підприємств, банківських установ, так і до завдання значних втрат та збитків. В цих умовах, забезпечення ефективного управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ є важливим завданням яке потребує врахування зовнішніх та внутрішніх факторів таких як стан та рівень впровадження цифрових технологій, стан ділової репутації, інформаційно-аналітичного забезпечення, з метою формування та реалізації комплексних заходів управління. У зв'язку із цим дослідження інформаційно-аналітичних, репутаційних, цифрових, технологічних аспектів їх впливу на діяльність цих організацій та використання методів оцінювання цього впливу на управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ, набуває особливої ролі та значення.

Аналіз останніх досліджень та публікацій. Дослідження теоретико-методичних засад та практичних питань інформаційно-аналітичних, репутаційних,

цифрових, технологічних аспектів та їх впливу на управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ, методів їх оцінювання розглянуто у працях провідних зарубіжних та вітчизняних науковців.

За визначенням науковців В. Коваленко, О. Сергєєва (2020) ділова репутація – це об'єктивно сформована практикою сукупність думок про банк усіх агентів, що в тій чи іншій формі взаємодіють з ним (співробітників, інвесторів, кредиторів, клієнтів, аналітиків, уряду, засобів масової інформації).

Досліджуючи сучасні проблеми підприємств, банківських установ науковців В. Міщенко, С. Науменкова (2016) виділяють проблеми, що стримують їх розвиток: банки все ще мають суттєві частки проблемних активів на балансі, що потребує системного вирішення проблеми якості активів; банківська система не має фундаменту для сталого розвитку, має замалу базу заощаджень, кредитування призупинилося, джерела капіталу обмежені, ринок надзвичайно фрагментований, довіра до банківської системи знизилась; немає змоги проводити ефективний нагляд на необхідному рівні та виявляти ризики на ранній стадії; розвиток фінансової інфраструктури не відповідає потребам банківського сектора та економіки в цілому.

Досліджуючи вплив ділової репутації, стійкості функціонування та економічну безпеку В.

Коваленко (2021) зазначено, що важливим аспектом взаємозв'язку ділової репутації та фінансової стійкості виступає методичний підхід до оцінювання їх рівня. Автор звертає увагу, що ділова репутація не має чіткої системи показників, за якими можна оцінити її кількісно, а тому пропонує оцінювати структурні складові ділової репутації через індикатори фінансової стійкості банків, використовуючи підхід системи збалансованих показників (Balanced Scorecard) (Коваленко, 2021).

До якісних методів оцінки ділової репутації відносять соціологічні опитування та групу експертних методів, яка включає в себе рейтингову і рекомендаційну методики. Кількісна оцінка передбачає використання даних фінансової звітності. Світова практика довела, що ділова репутація є нематеріальним активом компанії, яка має свою вартість. При цьому, можлива оцінка як ринкової, так і балансової вартості ділової репутації (Коваленко, 2021).

Сучасні дослідники С. Телешун, С. Ситник, І. Рейтерович, О. Титаренко, С. Вировий (2011) під інформаційним та аналітичним забезпеченням пропонують розуміти сукупність технологій, методів збору та обробки інформації, що характеризує об'єкт управлінського впливу (соціальні, політичні, економічні та інші процеси), специфічних прийомів їхньої діагностики, аналізу й синтезу, а також оцінки наслідків прийняття різних варіантів політичних рішень.

Досліджуючи питання інформаційно-аналітичного забезпечення управління системою економічної безпеки О. Захаров (2009) прийшов до висновку, що в умовах світової фінансово-економічної кризи успішна діяльність, безпека й розвиток підприємства в значній мірі залежить від стану його інформаційної безпеки. Протидіяти небезпекам, погрозам і ризикам для інформаційних ресурсів підприємства й забезпечити його безпека й стійкий розвиток можна тільки на основі комплексного підходу.

За визначенням О. Козловської (2013) під інформаційно-аналітичним забезпеченням будь-яких процесів розуміється органічна сукупність даних та

методів їх визначення і аналітичної оцінки, що може бути науково-методичною основою для прийняття органами управління відповідних рішень при визначенні ефективних напрямків розвитку цих процесів. На думку Н. Зачосової І Горячківської (2016) інформаційно-аналітичне забезпечення у контексті оцінювання рівня функціонування системи економічної безпеки підприємств та фінансових установ можна визначити як сукупність збору, обліку, накопичення, розподілу, переробки (аналізу), збереження, пошуку і передачі відомостей та даних, що стосуються різних аспектів діяльності суб'єкта господарювання, а також поточного та ретроспективного стану захищеності корпоративних ресурсів від негативного впливу зовнішніх та внутрішніх небезпек і загроз.

У сучасних умовах переходу до технологій четвертої промислової революції всі процеси які відбуваються на підприємствах, розбудова та ефективна діяльність функціональних підсистем роботи підприємств, установ здійснюється на засадах та з використанням нових цифрових технологій (Кириченко, 2021). Доступ та активне використання таких технологій в діяльності підприємств та банківських установ стає пріоритетною задачею в діяльності організацій як з метою забезпечення належного рівня безпеки так з метою забезпечення ефективної діяльності та майбутнього розвитку.

У працях Б. Дергалюк (2023) наголошується, що враховуючи сучасні умови цифрової трансформації, доцільно виокремлювати цифрову безпеку підприємства, яка забезпечує економічні та інформаційні інтереси підприємства в поточний період та його стратегічну економічну безпеку в довгостроковій перспективі на основі відповідних технологій, які відповідають теперішньому стану промислової революції (Індустрії 4.0). Науковцем Б. Дергалюк (2023) зроблено висновки про те, що сучасні виклики, пов'язані із становленням економіки знань, її інформатизації та цифрової трансформації потребують

високої уваги як з боку підприємств, держави, науковців та інших учасників суспільних відносин. Цифровізація відкриває нові можливості як для підприємств, так і споживачів, але і несе високу загрозу втрати частки ринку, або й банкрутства суб'єктів господарювання традиційних галузей економіки, впливаючи на бізнес-моделі підприємств різних галузей різним чином. Там, де нематеріальні активи, інформація, знання є визначальним фактором виробництва – цифровізація бізнес-процесів відбувається швидше (Дергалюк, 2023).

У роботі Y. Samoilenko, I. Britchenko & I. Levchenko (2022) зазначається, що в економічній науці поняття економічної безпеки розглядається як сукупність складових, серед яких виокремлюють інформаційну безпеку, яка пов'язана з процесами інформатизації діяльності суб'єктів економічних відносин та в сучасних умовах набули форми цифровізації, а також із захистом інформаційних ресурсів, а тому забезпечення економічної безпеки підприємства будується насамперед у вигляді системи захисту інформації.

За дослідженням О. Кравченко, О. Гаврилюк, О. Челомбійко & С. Бойко (2024) цифрова трансформація є одним з важливих факторів розвитку країни, тому забезпечення економічної безпеки підприємств стає обов'язковою умовою його виживання в сучасних умовах. Крім того, відбувається зміщення акценту в частині ресурсів економічних суб'єктів на інновації та інформацію, а наслідком цього з'являються нові вимоги до економічної безпеки для забезпечення ефективного захисту інформації.

Науковці В. Проскура, Т. Черничко & Д. Верещий (2024) приходять до висновку, що при формуванні, регламентації та безпосередньому забезпеченні безпеки бізнесу все більше уваги приділяється інформаційній безпеці та кібербезпеці. В результаті відбувається розширення сфери інтересів забезпечення безпеки з рівня бізнес структур до рівня держави, а також актуалізуються нові елементи, такі як кібербезпека, безпека

комп'ютерних мереж, інформаційна безпека і т.д. Відповідно, за рахунок використання цифрових технологій зростає кількість засобів, що дають можливість проводити безпекові заходи на різних рівнях. На думку І. Кульчицького (2024), у сучасних умовах цифрової економіки економічна безпека підприємств залежить від їх здатності адаптуватися до змін і протидіяти новим загрозам. Інтеграція цифрових технологій стає невід'ємною складовою управління безпекою. Лише правильно розроблена стратегія управління економічною безпекою дозволяє підприємствам залишатися конкурентоспроможними та фінансово стабільними. В цих умовах подальше вивчення інформаційно-аналітичних, репутаційних, цифрових, технологічних аспектів управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ, їх впливу та оцінювання має важливу роль та значення.

Формулювання мети та методів дослідження. Метою статті є дослідження інформаційно-аналітичних, репутаційних, цифрових, технологічних аспектів управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ, їх впливу та оцінювання. З метою проведення дослідження було застосовано методи наукового пізнання: аналізу та синтезу, спостереження, абстрагування, формалізації, порівняння; системний та структурний підходи; процесний, комплексний та функціональний підходи.

Виклад основного матеріалу дослідження. Досліджуючи інформаційно-аналітичні, репутаційні, цифрові, технологічні аспекти управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ, їх вплив та оцінювання передусім необхідно виявити фактори, які здійснюють безпосередній вплив на систему економічної безпеки закладів, організацій, підприємств.

Досліджуючи взаємозв'язок ділової репутації та її вплив на економічну безпеку банківської установи, підприємств зазначимо, що він заснований на тісному взаємозв'язку фінансової стійкості та ділової репутації банку, розвитку сформованості корпоративної політики,

корпоративної культури самого банку та активності просування бренду, формування його іміджу в засобах масової інформації через використання сучасних засобів постачання та реалізації продуктів, послуг, участі в реалізації суспільно-значимих масштабних проєктів, участі в спільних реалізаціях державних програм на засадах державно-приватного партнерства. Важливим є також рівень довіри до банку, його клієнтів, партнерів, що формується тривалий період часу в суспільно-економічному, ринковому, середовищі за рахунок фактичної фінансової надійності банку та внаслідок систематичного поширення позитивної іміджевої інформації про банківську організацію та її діяльність в засобах масової інформації та іншими показниками, здатними визначити ділову репутацію банківських установ, підприємств та їх вплив на стан та рівень економічної безпеки банку є довготривалість та відповідальність роботи на ринку. Багаторічний досвід роботи та присутність на ринку в поєднанні з дотриманням банком взятих на себе перед клієнтами і партнерами фінансових, майнових, операційних зобов'язань забезпечує поступове, але надійне зростання та зміцнення ділової репутації банку, підприємства. Іншими важливими аспектами ділової репутації, що мають безпосередній вплив на саму безпеку банку, є особиста ділова репутація власників-засновників, особистий діловий імідж, авторитет власників банків, дотримання банком своїх фінансових та корпоративних зобов'язань; відсутність судових спорів, суперечок, кримінальних впроваджень, результати яких та прийняті судові рішення здатні призвести як до фінансових, так і репутаційних втрат.

Впровадження таких технологій та інструментів, здатних підвищити та забезпечити належний рівень ділової репутації банківських установ та організацій потребує активного і широкого використання здобутків сучасних цифрових технологій, в тому числі мобільних додатків, систем електронного банкінгу для обслуговування корпоративних клієнтів, розбудови електронних систем взаємодії з міжнародними фінансовими інститутами та використання міжнародних цифрових платіжних систем. Таким чином, першочергового значення в

діяльності системи економічної безпеки банківських установ набуває питання забезпечення безпеки, захисту фінансових, майнових активів банківських установ та їх клієнтів, організацій, підприємств від шахрайства, відмивання коштів, кіберзлочинності, порушень та несанкціонованого втручання в функціонування електронних систем.

Світові процеси техніко-технологічного розвитку, інформатизація, цифровізація всіх суспільно-економічних процесів функціонування та масовий перехід до використання сучасних цифрових технологій, які формують нові потужні, віртуальні ринки просування та збуту продукції та послуг не оминув в тому числі і фінансову, інвестиційну діяльність та фінансові ринки. Більше того, фінансова, інвестиційна, банківська діяльність стали тими сферами, де впровадження нових цифрових технологій отримало чи не найбільшої активності та масштабів поширення від переходу на електронний банкінг та електронні платежі, що забезпечують миттєву передачу відправлення фінансових активів до існування повністю віртуальних банків, що існують в виключно цифровому середовищі. Впровадження цифрових електронних технологій в роботі банківської системи призвело до фундаментальної зміни та оптимізації всіх процесів операційної діяльності, забезпечуючи їх швидкість, надійність, прозорість, доступність для клієнтів з будь-якого куточка країни чи світу, інтегрованість в ринки, процеси операційної діяльності підприємств, організацій та інтегрованості в міжнародне середовище, передусім через залучення міжнародних платіжних систем та підтримки розвитку і співпраці з міжнародними ланками партнерів. Проте, така цифрова активність банківської діяльності має і негативні наслідки, а саме зростання рівня небезпеки, загроз, ризиків, пов'язаних із поширенням кіберзлочинності, можливими збоями в електронних системах та втручанням в них зловмисників з метою заволодіння фінансами, активами банків та їх клієнтів, організацій, підприємств, що актуалізує питання зростання безпекових заходів, спрямованих на убезпечення від ризиків цифрової діяльності, що в цілому призвело до виявлення та опису

науковцями такого поняття як «цифрова безпека». Вище зазначене дає можливість виокремити та узагальнити показники, які характеризують ризики впливів цифровізації на рівень економічної безпеки банків, підприємств, а саме: загальний розвиток цифрових технологій у світі та технічна відповідність технологій та обладнання, яке використовується для забезпечення діяльності банку; рівень кібербезпеки; впровадження системи електронного банкінгу; впровадження цифрових додатків; активність та широта надання послуг з використанням цифрових систем; рівень цифровізації операцій банку; активність роботи з міжнародними платіжними та цифровими системами.

Важливими аспектами інформаційно-аналітичної діяльності, що здійснює безпосередній вплив на рівень безпеки банківських установ та організацій є робота з інформацією та

сама розбудова в банку інформаційно-аналітичної системи опрацювання інформації, яка формується з головних підсистем: інформаційної, яка відповідає за сам збір, достатність, своєчасність релевантність, достовірність отриманої інформації; аналітичної підсистеми, що забезпечує опрацювання, аналіз та оцінювання зібраної інформації отриманих даних як з метою обслуговування клієнтів споживачів, так і з метою отримання фактологічних даних щодо стану самого банку, його фінансово-економічних операцій. Отримані звіти інформаційно-аналітичного забезпечення є фактологічною основою в подальшому прийнятті ефективних управлінських рішень.

Інформаційно-аналітичні, репутаційні, цифрові, технологічні аспекти управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ, їх вплив та оцінювання представлено на рис.1.

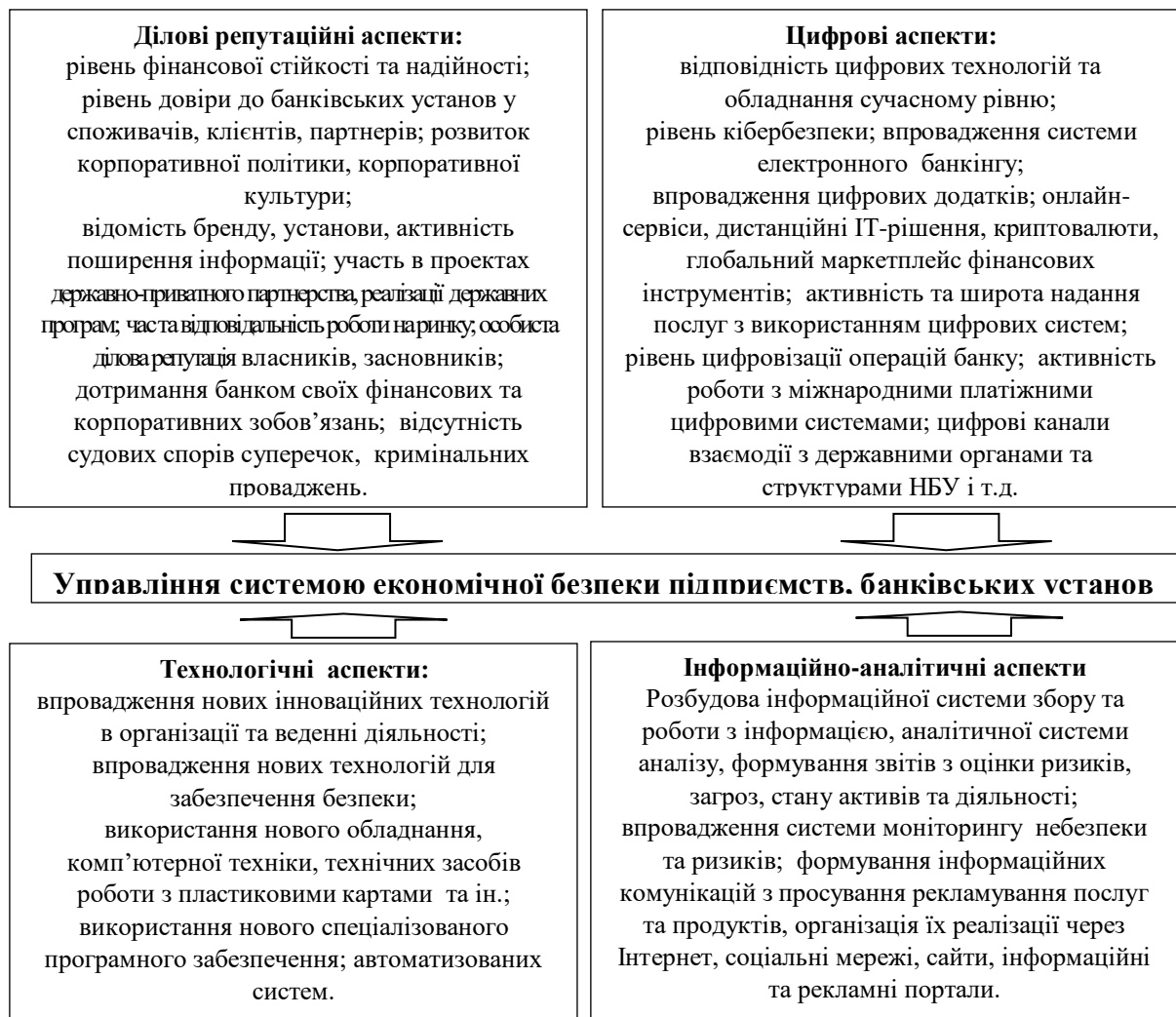


Рис.1. Інформаційно-аналітичні, репутаційні, цифрові, технологічні аспекти управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ

Джерело: узагальнено автором

Іншим важливим впливом інформаційно-аналітичного забезпечення в управлінні системами економічної безпеки банківських установ, підприємств є збір інформації щодо потенційних та фактичних ризиків, небезпек та загроз, які можуть здійснювати безпосередній вплив на їх діяльність, з метою забезпечення захисту, планування та впровадження превентивних і попереджуючих дій та заходів, які мають діяти на упередження реалізації цих ризиків та загроз, а також заходів, спрямованих на мінімізацію та нейтралізацію тих негативних впливів та наслідків, які виникають внаслідок настання ризикових подій, негативного впливу. З цією ж метою в межах інформаційно-аналітичного забезпечення банківських установ, підприємств доцільним є впровадження системи моніторингу стану та рівня економічної безпеки банківської установи підприємства.

Важливим аспектом застосування інформаційно-аналітичного забезпечення є поширення інформації про банк, організації та формування електронних цифрових комунікацій з просування, рекламування послуг та продуктів організацій через Інтернет, соціальні мережі, сайти, інформаційні та рекламні портали. В цьому аспекті інформаційно-аналітичне забезпечення невід'ємно пов'язано із формуванням ділової репутації, рівнем цифровізації всіх процесів його діяльності та активним використанням цифрових електронних платформ, соціальних мереж, сайтів, додатків для просування інформації про банківську установу чи підприємство з метою зростання обсягів споживання продуктів, послуг та зростання довіри до цієї установи у споживачів та партнерів.

Технологічні аспекти управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ, здійснюють вплив на їх діяльність завдяки впровадженню нових інноваційних технологій в організації та веденні діяльності, включаючи технічне оснащення інформаційних систем, систем безпеки, обладнання для здійснення операційної діяльності та ведення розрахунково-

касових операцій, обладнанням та транспортними засобами, які використовують в процесі виробництва чи операційної діяльності підприємства. Іншим вагомим показником такого впливу виступає впровадження нових технологій для забезпечення безпеки, а також автоматизованих систем забезпечення безпеки банківських установ, організацій, сигналізації, пожежної безпеки та інших. Наступним важливим складником такого забезпечення виступає саме використання нового обладнання, сучасної комп'ютерної техніки, яким забезпечують всі робочі місця працівників, управлінців і водночас які забезпечують роботу із значними масивами інформації. Окремо слід зазначити про важливість нового рівня та технологічності обладнання для роботи з пластиковими картами та технічних засобів обслуговування такого обладнання. Разом із тим, така технологізація процесів операційної, виробничої, управлінської, облікової діяльності підприємств та банківських установ актуалізує потребу в сучасному високотехнічному програмному забезпеченні і таким чином, використання нового спеціалізованого програмного забезпечення, його достатність, відповідність, захист від кіберзлочинності є одним із найбільш важливих пріоритетних завдань в забезпеченні економічної безпеки в сучасних умовах.

Наявність впливу та дії такого значного обсягу цифрових, репутаційних, технологічних, інформаційно-аналітичних аспектів та факторів, які здійснюють безпосередній вплив на стан та рівень економічної безпеки підприємства, банківських установ, актуалізує питання визначення та прийняття методів оцінювання, їх впливу на економічну безпеку економічних суб'єктів з метою отримання своєчасної об'єктивної інформації щодо стану економічної безпеки та готовності організацій до її забезпечення на високому рівні.

З цією ж метою доцільним є адаптація сучасних провідних методів аналізу та оцінювання, які дають можливість здійснювати як якісне, так і

кількісне оцінювання ризиків, небезпек та загроз, які можуть виникати внаслідок впливу репутаційних, цифрових, інформаційно-аналітичних та технологічних факторів.

Для здійснення оцінювання ділової репутації банку, рівня цифровізації, технологічного та інформаційно-аналітичного забезпечення підприємства, банківських установ, доцільним є застосування якісних методів оцінювання, серед яких найбільш поширеними є проведення соціологічних опитувань, анкетування, робота з групою залучених експертів, з використанням рейтингових та рекомендаційних методик.

Кількісне оцінювання передбачає опрацювання даних фінансової, операційної, управлінської звітності. До найбільш поширених методів, які можуть застосовуватися з метою проведення такого кількісного оцінювання, належать: балансово-нормативні методи, а саме: бухгалтерський метод, порівняльний метод та витратний метод; метод додаткових

прибутків; метод роялті та метод оцінки залишкової вартості.

Проте, найбільш поширеними та доцільними методами оцінювання такого впливу виступають метод рейтингового оцінювання та методи комплексного оцінювання, які поєднують оцінювання як за кількісними, так і якісними показниками, дають можливість оцінювати значний обсяг показників та забезпечують отримання результатів.

Висновки. За результатами проведених досліджень узагальнено інформаційно-аналітичні, репутаційні, цифрові, технологічні фактори та виявлено і систематизовано показники, що їх характеризують та здійснюють вплив на управління системою економічної безпеки підприємств, банківських установ; адаптовано сучасні провідні методи аналізу та оцінювання, які дають можливість здійснювати як якісне, так і кількісне оцінювання ризиків, небезпек та загроз, які можуть виникати внаслідок впливу репутаційних, цифрових, інформаційно-аналітичних та технологічних факторів.

Література:

1. Коваленко, В. & Сергєєва, О. (2020). Теоретичні аспекти впливу ділової репутації на забезпечення фінансово стійкого розвитку банків. Сучасні реалії фінансово-економічного розвитку регіонів, галузей, підприємств, бізнесу: монографія. Дніпро: Пороги. Т.1. С. 281–297.
1. Міщенко, В., & Науменкова, С. (2016). Банківська система України: проблеми становлення та розвитку. *Фінанси України*. № 5. С. 7-33.
2. Коваленко, В. (2021). Ділова репутація та її вплив на фінансову стійкість банків. *Академічний огляд*. №1(54). С.23-35.
3. Телешун С., Ситник С., Рейтерович І., Титаренко О., Вировий С., Телешун С. (2011). К. : НАДУ, 2011. 310 с.
4. Захаров, О. (2009). Інформація в управлінні системою економічної безпеки підприємства. *Вчені записки Університету КРОК*. №19. С.177-186
5. Козловська, О. (2013). Пріоритетні напрями державного регулювання розвитку інформаційного ринку в Україні. *Наукові розвідки з державного та муніципального управління*. №. 1. С. 184-198.
6. Зачосова, Н. & Горячківська, І. (2016). Інформаційно-аналітичне забезпечення оцінювання функціонування системи економічної безпеки підприємств та фінансових установ. *Глобальні та національні проблеми економіки*. № 10. С. 339-344.
7. Кириченко, О. (2021). Інвестиційно-інноваційне забезпечення промисловості України в умовах

- Четвертої промислової революції: монографія. К.: Університет КРОК. 368 с. <https://dspace.krok.edu.ua/items/5559b91b-394d-45bb-b57b-1b5352fc1d80>
8. Кравченко, О., Гаврилюк, О., Челомбійко, О., & Бойко, С. (2024). Управління економічною безпекою підприємств в умовах цифрової економіки. *Адаптивне управління: теорія і практика*. Серія Економіка, №19(38). С. [https://doi.org/10.33296/2707-0654-19\(38\)-12](https://doi.org/10.33296/2707-0654-19(38)-12)
9. Кульчицький, І. (2024). Цифрова економіка та економічна безпека підприємства: стратегії управління. *Актуальні питання економічних наук*. №6. С. 22-28. <https://doi.org/10.5281/zenodo.14575016>
10. Samoilenko Yu., Britchenko I., Levchenko Ia., Losoncz P., Bilichenko O., Vodnar O. (2022). Economic Security of the Enterprise Within the Conditions of Digital Transformation. *Economic Affairs*. Vol. 67. No. 04. P. 619–629.
11. Дергалюк, Б. (2023). Вплив цифрової трансформації та забезпечення економічної безпеки підприємства. *Економічний вісник НТУУ Київський політехнічний інститут*. № 26. С. 65-68
12. Проскура, В., Черничко, Т., & Верещий, Д. (2024). Сучасні підходи до визначення рівня економічної безпеки підприємства в умовах цифровізації. *Цифрова економіка та економічна безпека*. № 4 (13). С. 61-67.