

Електронний журнал «Ефективна економіка» включено до переліку наукових фахових видань України з питань економіки (Категорія «Б», Наказ Міністерства освіти і науки України № 975 від 11.07.2019). Спеціальності – 051, 071, 072, 073, 075, 076, 292.
Ефективна економіка. 2024. № 7.

DOI: <http://doi.org/10.32702/2307-2105.2024.7.76>

УДК 339.9

Н. В. Аністратенко,

*к. е. н., доцент, доцент кафедри міжнародного менеджменту,
Київський Національний економічний університет ім. Вадима Гетьмана*

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-1416-8766>

Л. В. Паренюк,

*аспірант, Київський Національний економічний університет
ім. Вадима Гетьмана*

ORCID ID: <https://orcid.org/0009-0008-4525-2478>

МОДЕЛІ РОЗВИТКУ ГЛОБАЛЬНОЇ ЕКОНОМІКИ В ЕПОХУ ІНФЛЯЦІЙНИХ ШОКІВ

N. Anistratenko,

*PhD in Economics, Associate Professor, Associate Professor of the Department of
International Management,*

Kyiv National Economic University named after Vadym Hetman

V. Pareniuk,

*Postgraduate student, Kyiv National Economic University
named after Vadym Hetman*

DEVELOPMENT MODELS OF THE GLOBAL ECONOMY IN THE ERA OF INFLATIONARY SHOCKS

Врахування інфляційних шоків у розробці концепції розвитку глобальної економічної системи є надзвичайно важливим завданням, адже інфляційні шоки можуть суттєво вплинути на економічну стабільність та добробут населення. Ефективна макроекономічна політика, яка включає монетарні та фіскальні заходи, є ключовою у боротьбі з інфляційними ризиками. Також важливими є структурні реформи, зокрема диверсифікація економіки та розвиток фінансових ринків, що дозволяє підвищити економічну стійкість. Міжнародні фінансові інститути відіграють критичну роль у цьому процесі. Вони надають фінансову допомогу країнам, що зіткнулися з інфляційними шоками, сприяють координації економічної політики між державами, надають технічну підтримку та консультації, а також розвивають механізми раннього попередження. Це забезпечує можливість своєчасного реагування на економічні виклики та мінімізації їх наслідків. З метою ефективного врахування інфляційних шоків, міжнародні фінансові інститути повинні активно співпрацювати з урядами, корпораціями та іншими зацікавленими сторонами. Ця кооперація дозволить розробити та реалізувати стратегії, які сприятимуть стабільному економічному розвитку та підвищенню стійкості глобальної економічної системи. Міжнародні фінансові інститути мають знання та досвід у визначенні та досягненні цілей, управлінні змінами та вирішенні складних економічних проблем, що робить їх незамінними партнерами у цьому процесі.

Models of the development of the global economy under conditions of inflationary shocks are an important tool for understanding and managing the economic challenges arising from sudden changes in the price level. Classic models, such as the AD-AS model (aggregate demand - aggregate supply), allow us to estimate the impact of shocks on economic activity and the price level. The Phillips model demonstrates the relationship between unemployment and inflation, which helps analyze trade-offs in economic policy. The Mandell-Fleming model examines the impact of international financial flows on open economies, which is key in a

globalized world. When developing the concept of the development of the global economic system in the conditions of inflationary shocks, it is important to take into account these models for the formation of an effective macroeconomic policy. Monetary policy, aimed at controlling inflation through the adjustment of the discount rate, and fiscal policy, affecting the level of aggregate demand, are the main tools for managing economic shocks. Structural reforms, such as the diversification of the economy and the development of financial markets, are also critical to increasing economic resilience. International cooperation through organizations such as the International Monetary Fund and the World Bank facilitates policy coordination and the provision of necessary financial support. Innovations and technological developments that increase productivity and efficiency help contain inflationary risks. Taking inflation shocks into account when developing a global economic concept allows for sustainable development and economic stability, contributing to better management of economic challenges and ensuring the well-being of the population. In order to effectively account for inflationary shocks, international financial institutions must actively engage with governments, corporations and other stakeholders. This cooperation will make it possible to develop and implement strategies that will contribute to stable economic development and increase the stability of the global economic system. International financial institutions have knowledge and experience in defining and achieving goals, managing change and solving complex economic problems, making them indispensable partners in this process.

Ключові слова. *Глобальна економіка, інфляційні шоки, моделі розвитку, фінансові інститути, міжнародні організації.*

Keywords: *Global economy, inflationary shocks, development models, financial institutions, international organizations.*

Постановка проблеми у загальному вигляді та її зв'язок із важливими науковими чи практичними завданнями. *Соціальна відповідальність*

глобальних корпорацій є однією з найбільш актуальних тем у сучасному світі. Зростаючий вплив корпорацій на глобальну економіку та соціальні процеси привертає увагу громадськості та державних органів. Широка громадськість стає все більш обізнаною щодо впливу корпорацій на навколишнє середовище, права працівників, виробництво та споживання товарів. Загальна усвідомленість соціальної відповідальності корпорацій сприяє підвищенню вимог щодо їхньої діяльності та взаємодії зі суспільством. Крім того, зростаюча конкуренція та доступність інформації змушують корпорації дотримуватись вищих етичних стандартів. Покупці та інвестори все більше спрямовані на співпрацю з компаніями, які діють з відповідальністю, що впливає на їх прибутковість. Зосередження уваги на соціальній відповідальності може забезпечити корпораціям стратегічну перевагу на ринку, збільшити лояльність клієнтів та залучити талановитих фахівців. Кризи, пов'язані з кліматом, нерівністю, збільшенням населення та іншими глобальними проблемами, вимагають активної ролі корпорацій у пошуку сталого розвитку та забезпеченні соціальної стабільності.

Таким чином, соціальна відповідальність глобальних корпорацій є актуальним і важливим питанням для розуміння впливу цих компаній на суспільство, економіку та навколишнє середовище. Дослідження цієї теми сприятиме формуванню більш ефективних стратегій для створення сталої та збалансованої економіки.

Аналіз останніх досліджень і публікацій. Дослідження впливу глобальних інфляційних процесів на світову економіку посідає вагомe місце як серед інтересів дослідників, так і серед досліджень центральних банків різних країн та міжнародних фінансових інституцій. Ха, Косе та Обнсорж [7] досліджують питання глобальної інфляційної синхронізації. Автори встановили, що інфляційні процеси в різних країнах світу мають чітку синхронізацію, що призводить до залежності інфляційних процесів в одних країнах від аналогічних процесів в інших країнах. Вплив глобальної інфляційної синхронізації на інфляційні процеси в Японії досліджували

Фукунага, Кідо та Суїта [4]. Автори зазначають, що різні типи економічних шоків провокують збурення в економічній системі Японії, а інфляційні шоки мають один із найбільших імпульсів, що переходять через трансмісійний механізм та здійснюють безпосередній вплив на національну економіку.

Про значну роль глобальних інфляційних процесів у впливі на інфляцію в національних економіках зазначають Ха та Со [9]. У своєму дослідженні вчена зазначають, що глобальна інфляційна невизначеність суттєво зросла після пандемії коронавірусу. В той самий час, трансмісійний механізм поширення інфляційних процесів через канали попиту та пропозиції призводить до виникнення структурних зрушень в національних економіках та негативного впливу на бізнес цикли.

В продовження попереднього дослідження цікавим є дослідження впливу тенденцій розвитку світової економіки на інфляцію в США [6]. Автори дослідження зазначають, що світовий інфляційний тренд є важливим детермінантом національних інфляційних процесів. Це свідчить про великий ступінь залежності розвитку національних економік від глобальної інфляції та тих шоків, що можуть мати місце.

Форбс [3] розглядає питання впливу глобалізації на інфляційні процеси. Автор доходить висновку, що глобальні фактори, такі як світові ціни на сировинні товари, глобальна затримка, обмінні курси та цінова конкуренція виробників, можуть суттєво вплинути на інфляцію навіть після контролю за стандартними внутрішніми змінними. Схоже дослідження було проведене Керні М. [2]. Роль цих глобальних факторів змінилася протягом останнього десятиріччя, особливо співвідношення між глобальним спадом, цінами на сировину та розкидом цін виробників з інфляцією споживчих цін та циклічною складовою інфляції. Роль різних глобальних і внутрішніх факторів різна в різних країнах, але оскільки світ став більш інтегрованим через торговельні ланцюжки та ланцюги поставок, глобальні фактори більше не повинні відігравати допоміжну роль у моделях динаміки інфляції [10].

В цьому контексті на окрему увагу заслуговує дослідження динаміки зміни цін на окремі групи товарів, що мають стратегічне значення та можуть впливати на глобальному рівні. Так, Паркер М. [11] досліджуючи вплив на глобальну інфляцію цін на продукти харчування, житло та енергоресурси, зазначає, що глобальні фактори пояснюють переважну частину змін в рівні інфляції в окремих країнах. Схожу дослідження було проведене з орієнтацією на ринок нафти [8]. Висновки з цього дослідження також свідчать про значний вплив коливання цін на нафту на міжнародному ринку на рівень інфляції в національних економіках.

Колектив авторів досліджував чи є інфляція локальним чи глобальним явищем [1]. Автори дійшли висновку, що, оскільки жодна країна в світі не є повністю автономною та ізольованою, то вплив глобальних інфляційних процесів є суттєвим фактором, що визначає траєкторію розвитку інфляційних процесів в кожній окремій країні. Дуже чітко це прослідковується на прикладі економік, що розвиваються, оскільки вони глибоко інтегровані в світову торгівлю, що обумовлює їх залежність від глобальних тенденцій розвитку міжнародної економічної системи.

Джіовані та співавтори [5] наголошують, що після пандемії Covid19 відбулися суттєві зміни у структурі глобальної економіки. Перерозподіл ланцюгів постачання та дисбаланс попиту і пропозиції на споживчі товари у світі спровокував інфляційні шоки, наслідки яких відчуються і до цього часу.

Як бачимо, дослідження впливу інфляційних процесів на глобальному та локальному рівнях має вагомим значення і багато дослідників присвятили цьому свої наукові праці. Проте, необхідно також приділяти увагу побудові моделей розвитку глобальної економіки в умовах синхронізації інфляції та великого ступня залежності національних економік від глобальних інфляційних шоків.

Формулювання цілей статті (постановка завдання). Метою дослідження є ідентифікація моделей розвитку глобальної економіки в епоху інфляційних шоків.

Викладення основного матеріалу дослідження. Глобальна економіка постійно стикається з численними викликами, серед яких інфляційні шоки займають особливе місце. Інфляційні шоки, тобто раптові та різкі зміни в рівні цін, можуть мати значний вплив на економічну стабільність та розвиток. Розглянемо різні моделі розвитку глобальної економіки в умовах інфляційних шоків, їхні теоретичні основи, а також практичні аспекти застосування цих моделей.

Моделі розвитку економіки можуть бути поділені на декілька основних категорій: класичні, кейнсіанські та сучасні. Класичні моделі, такі як модель Адама Сміта, акцентують на саморегулюванні ринків через невидиму руку ринку. Кейнсіанські моделі, представлені працями Джона Мейнарда Кейнса, підкреслюють роль державного втручання для стабілізації економіки. Сучасні моделі, включаючи неокласичні та новітні інституційні підходи, враховують вплив технологічних змін, глобалізації та фінансових ринків.

Інфляційні шоки можуть бути викликані різними факторами, такими як раптові зміни цін на сировину, політичні нестабільності, зміни у валютній політиці або природні катастрофи. Вони можуть призвести до підвищення цін на товари та послуги, зниження купівельної спроможності населення та нестабільності на фінансових ринках.

Вплив інфляційних шоків на економіку може бути багатограним. З одного боку, високий рівень інфляції може призвести до зниження інвестицій, оскільки інвестори втрачають довіру до стабільності економіки. З іншого боку, інфляція може стимулювати економічну активність у короткостроковій перспективі, збільшуючи споживання та виробництво. Однак тривала інфляція може призвести до негативних наслідків, таких як зниження рівня життя населення та збільшення соціальної нерівності. На рис. 1 наведено найпоширеніші на сьогодні моделі аналізу впливу інфляційних шоків на економіку.



Рис. 1. Моделі аналізу впливу інфляційних шоків на економіку

Джерело: Розроблено автором

Модель AD-AS є одним із найпоширеніших інструментів аналізу впливу інфляційних шоків на економіку. Вона дозволяє оцінити вплив шоків на сукупний попит та сукупну пропозицію. Наприклад, раптове збільшення цін на нафту може призвести до зрушення кривої сукупної пропозиції вліво, що викликає зростання цін та скорочення випуску продукції.

Модель Філіпса описує взаємозв'язок між рівнем безробіття та рівнем інфляції. У короткостроковій перспективі, зниження безробіття може супроводжуватися зростанням інфляції, що створює передумови для інфляційних шоків. Ця модель дозволяє аналізувати компроміси між інфляцією та безробіттям в умовах шоків змін.

Модель Манделла-Флемінга розглядає відкриті економіки та враховує вплив міжнародних фінансових потоків на економіку. У контексті інфляційних шоків, зміни у валютному курсі можуть мати значний вплив на рівень цін та економічну стабільність. Наприклад, девальвація національної валюти може призвести до збільшення експорту, але також може викликати зростання цін на імпортні товари.

У реальному світі моделі економічного розвитку використовуються для формування макроекономічної політики. Центральні банки та уряди країн застосовують ці моделі для прогнозування наслідків інфляційних шоків та розробки заходів для їхньої мінімізації. Наприклад, монетарна політика, спрямована на контроль інфляції через регулювання облікової ставки, є одним із ключових інструментів у боротьбі з інфляційними шоками.

Інфляційні шоки є невід'ємною частиною сучасної глобальної економіки. Вони можуть значно впливати на економічне зростання, стабільність фінансових ринків та добробут населення. Тому при розробці концепції розвитку глобальної економічної системи необхідно враховувати можливі інфляційні шоки та розробляти стратегії для їх ефективного управління. У цьому контексті розглянемо основні підходи до інтеграції інфляційних шоків у концепції розвитку.

Монетарна політика відіграє ключову роль у реагуванні на інфляційні шоки. Центральні банки можуть використовувати інструменти монетарної політики, такі як облікова ставка та операції на відкритому ринку, для контролю над інфляцією. Наприклад, підвищення облікової ставки може зменшити інфляційний тиск, знижуючи обсяг грошової маси в обігу. Крім того, важливою є незалежність центрального банку для забезпечення довгострокової стабільності цін.

Фіскальна політика також має значення у боротьбі з інфляційними шоками. Уряди можуть використовувати податкові та витратні заходи для впливу на рівень сукупного попиту. Наприклад, зниження державних витрат або підвищення податків може зменшити інфляційний тиск, тоді як стимулюючі заходи можуть підтримати економіку у випадку дефляційних загроз.

Одним з ключових аспектів стратегії розвитку є диверсифікація економіки. Країни, які залежать від експорту одного або декількох видів сировини, більш вразливі до інфляційних шоків, викликаних змінами світових

цін. Розвиток різних секторів економіки може зменшити цей ризик і підвищити економічну стійкість.

Стабільні та розвинуті фінансові ринки сприяють кращому управлінню інфляційними ризиками. Інструменти хеджування, такі як ф'ючерсні контракти та опціони, дозволяють підприємствам захищатися від коливань цін. Крім того, ефективні фінансові ринки сприяють залученню інвестицій, що підтримує економічне зростання.

Глобалізація економіки вимагає координації політики між країнами для ефективного управління інфляційними шоками. Міжнародні організації, такі як Міжнародний валютний фонд (МВФ) та Світова організація торгівлі (СОТ), можуть грати важливу роль у забезпеченні цієї координації. Спільні зусилля щодо стабілізації світових цін на сировину та підтримки фінансової стабільності можуть зменшити ризики інфляційних шоків.

Торговельні угоди можуть сприяти зменшенню впливу інфляційних шоків шляхом забезпечення стабільних умов для міжнародної торгівлі. Вільна торгівля та зменшення торговельних бар'єрів можуть покращити доступ до товарів і послуг, знижуючи тиск на внутрішні ціни.

Інновації та технологічний розвиток можуть суттєво вплинути на зниження інфляційних ризиків. Підвищення продуктивності праці та ефективності виробництва може компенсувати зростання цін на сировину та інші витрати, що допомагає утримувати інфляцію під контролем.

Цифровізація фінансових послуг також може сприяти більш ефективному управлінню інфляційними шоками. Швидкий доступ до фінансових ресурсів та інформації дозволяє підприємствам та домогосподарствам краще планувати свої витрати та інвестиції, що знижує ризики значних коливань цін.

Міжнародні фінансові інститути (МФІ) відіграють важливу роль у підтримці глобальної економічної стабільності, особливо в умовах інфляційних шоків. Їхня діяльність спрямована на координацію політики, надання фінансової допомоги та технічної підтримки, а також на розвиток механізмів раннього попередження та реагування на економічні кризи.

МФІ, такі як Міжнародний валютний фонд (МВФ) та Світовий банк, надають фінансову допомогу країнам, що зіткнулися з економічними труднощами через інфляційні шоки. Ця допомога може бути спрямована на стабілізацію валютних курсів, поповнення резервів і підтримку бюджетних витрат.

МФІ сприяють координації економічної політики між країнами, допомагаючи уникати політичних рішень, які можуть призвести до інфляційних шоків. Вони забезпечують платформи для обговорення та узгодження заходів макроекономічної політики, що знижує ризик економічних потрясінь.

МФІ надають технічну підтримку та консультації з питань економічного управління, допомагаючи країнам розробляти та впроваджувати ефективні політики для стримування інфляції. Це включає поради з бюджетної політики, монетарного регулювання та структурних реформ.

МФІ розробляють та підтримують системи моніторингу глобальної економіки, що дозволяють вчасно виявляти ознаки інфляційних шоків та інших економічних ризиків. Це дає можливість країнам-учасникам завчасно реагувати на потенційні загрози та мінімізувати їхні наслідки.

Висновки та перспективи подальших розвідок у даному напрямі. Інфляційні шоки є складним та багатогранним явищем, яке вимагає застосування різноманітних економічних моделей для його аналізу та подолання. Використання таких моделей, як AD-AS, Філіпса та Манделла-Флемінга, дозволяє краще розуміти механізми впливу інфляційних шоків на економіку та розробляти ефективні політичні заходи для забезпечення економічної стабільності та розвитку. У сучасних умовах глобалізації та технологічних змін, адаптація та розвиток економічних моделей залишаються ключовими завданнями для економістів та політиків у всьому світі.

Врахування інфляційних шоків у розробці концепції розвитку глобальної економічної системи є надзвичайно важливим завданням. Ефективна макроекономічна політика, структурні реформи, міжнародна співпраця та

технологічні інновації є ключовими елементами стратегії, що дозволяють знизити вплив інфляційних шоків та забезпечити стабільний розвиток економіки. В умовах глобалізації та постійних змін на світових ринках адаптація до нових викликів і розвиток ефективних механізмів управління інфляційними ризиками залишаються головними пріоритетами для урядів та міжнародних організацій.

Міжнародні фінансові інститути відіграють ключову роль у забезпеченні глобальної економічної стабільності в умовах інфляційних шоків. Через надання фінансової допомоги, координацію економічної політики, технічну підтримку та розвиток механізмів раннього попередження, вони допомагають країнам адаптуватися до економічних викликів і підтримувати стійке економічне зростання.

Література

1. Bems R., Caselli F., Grigoli F., Gruss B. Is Inflation Domestic or Global? Evidence from Emerging Markets. *International Journal of Central Banking*. 2022. URL: <https://www.ijcb.org/journal/ijcb22q4a4.pdf> (дата звернення: 17.06.2024)
2. Carney M. Inflation in a Globalized World. Federal Reserve Bank of Kansas City. 2015. URL: https://www.kansascityfed.org/Jackson%20Hole/documents/7076/CarneyPanelist_JH2015.pdf (дата звернення: 17.06.2024)
3. Forbes K.J. Has Globalization Changed the Inflation Process? *BIS Working Papers*. 2019. No 791. URL: <https://www.bis.org/publ/work791.pdf> (дата звернення: 17.06.2024)
4. Fukunaga I., Kido Y., Suita K. Japan's Inflation under Global Inflation Synchronization. *Bank of Japan Working Paper Series*. 2024. No.24-E-4. URL: https://www.boj.or.jp/en/research/wps_rev/wps_2024/data/wp24e04.pdf (дата звернення: 17.06.2024)
5. Giovanni J., Kalemli-Ozcan S., Silva A., Yildirim M.A. Pandemic-Era Inflation Drivers and Global Spillovers. *CID Faculty Working Paper*. 2023. No 440.

URL:

<https://growthlab.hks.harvard.edu/sites/projects.iq.harvard.edu/files/growthlab/files/2023-11-cidwp-440-pandemic-inflation-drivers.pdf> (дата звернення: 17.06.2024)

6. Guirguis S.H., Dutra V., McGreevy Z. The impact of global economies on US inflation: A test of the Phillips curve. *Journal of Economics and Finance*. 2022. No 46(2). URL:

https://www.researchgate.net/publication/361051484_The_impact_of_global_economies_on_US_inflation_A_test_of_the_Phillips_curve (дата звернення: 17.06.2024)

7. Ha J., Kose M.A., Obnsorge F.L. Global Inflation Synchronization. *Policy Research Working Paper*. 2019. No 8768. URL: <https://documents1.worldbank.org/curated/en/733211551994244422/pdf/WPS8768.pdf> (дата звернення: 17.06.2024)

8. Ha J., Kose M.A., Ohnsorge F., Yilmazkuday H. Understanding the Global Drivers of Inflation: How Important are Oil Prices? 2023. URL: https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=4327917 (дата звернення: 17.06.2024)

9. Ha J., So I. The Economic Effects of Global Inflation Uncertainty. *International Journal of Central Banking*. 2024. URL: <https://www.ijcb.org/journal/ijcb24q2a3.pdf> (дата звернення: 17.06.2024)

10. Kamber G., Wong B. Global factors and trend inflation. *Journal of International Economics*. 2020. Volume 122. URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S002219961930087X> (дата звернення: 17.06.2024)

11. Parker M. Global inflation: the role of food, housing and energy prices. *European Central Bank Working Paper Series*. 2017. No 2024. URL: <https://www.ecb.europa.eu/pub/pdf/scpwps/ecbwp2024.en.pdf> (дата звернення: 17.06.2024)

References

1. Bems, R., Caselli, F., Grigoli, F. and Gruss, B. (2022), "Is Inflation Domestic or Global? Evidence from Emerging Markets", *International Journal of Central Banking*, available at: <https://www.ijcb.org/journal/ijcb22q4a4.pdf> (Accessed 17 Jun 2024)
2. Carney, M. (2015), "Inflation in a Globalized World", Federal Reserve Bank of Kansas City, available at: https://www.kansascityfed.org/Jackson%20Hole/documents/7076/CarneyPanelist_JH2015.pdf (Accessed 17 Jun 2024)
3. Forbes, K.J. (2019), "Has Globalization Changed the Inflation Process?", *BIS Working Papers*, vol. 791, available at: <https://www.bis.org/publ/work791.pdf> (Accessed 17 Jun 2024)
4. Fukunaga, I., Kido, Y. and Suita, K. (2024), "Japan's Inflation under Global Inflation Synchronization", *Bank of Japan Working Paper Series*, vol. 24-E-4, available at: https://www.boj.or.jp/en/research/wps_rev/wps_2024/data/wp24e04.pdf (Accessed 17 Jun 2024)
5. Giovanni, J., Kalemli-Ozcan, S., Silva, A. and Yildirim, M.A. (2023), "Pandemic-Era Inflation Drivers and Global Spillovers", *CID Faculty Working Paper*, vol. 440, available at: <https://growthlab.hks.harvard.edu/sites/projects.iq.harvard.edu/files/growthlab/files/2023-11-cidwp-440-pandemic-inflation-drivers.pdf> (Accessed 17 Jun 2024)
6. Guirguis, S.H., Dutra, V. and McGreevy, Z. (2022), "The impact of global economies on US inflation: A test of the Phillips curve", *Journal of Economics and Finance*, vol. 46(2), available at: https://www.researchgate.net/publication/361051484_The_impact_of_global_economies_on_US_inflation_A_test_of_the_Phillips_curve (Accessed 17 Jun 2024)
7. Ha, J., Kose, M.A. and Obnsorge, F.L. (2019), "Global Inflation Synchronization", *Policy Research Working Paper*, vol. 8768, available at: <https://documents1.worldbank.org/curated/en/733211551994244422/pdf/WPS8768.pdf> (Accessed 17 Jun 2024)

8. Ha, J., Kose, M.A., Ohnsorge, F. and Yilmazkuday, H. (2023), "Understanding the Global Drivers of Inflation: How Important are Oil Prices?", available at: https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=4327917 (Accessed 17 Jun 2024)

9. Ha, J. and So, I. (2024), "The Economic Effects of Global Inflation Uncertainty", *International Journal of Central Banking*, available at: <https://www.ijcb.org/journal/ijcb24q2a3.pdf> (Accessed 17 Jun 2024)

10. Kamber, G. and Wong, B. (2020), "Global factors and trend inflation", *Journal of International Economics*, Vol. 122, available at: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S002219961930087X> (Accessed 17 Jun 2024)

11. Parker, M. (2017), "Global inflation: the role of food, housing and energy prices", *European Central Bank Working Paper Series*, No 2024. available at: <https://www.ecb.europa.eu/pub/pdf/scpwps/ecbwp2024.en.pdf> (Accessed 17 Jun 2024)

Стаття надійшла до редакції 12.07.2024 р.