

<https://doi.org/10.31891/2307-5740-2026-350-35>

УДК 338.439-047.44:342.78(477)

JEL classification: Q18, I32, H56

ГОРЯЧОВА Олена

Полтавський університет економіки і торгівлі

<https://orcid.org/0000-0002-0424-4198>

e-mail: [goryachova0ea@gmail.com](mailto:goryachova0ea@gmail.com)

ПЕДЧЕНКО Геннадій

Полтавський університет економіки і торгівлі

<https://orcid.org/0009-0006-8271-2424>

e-mail: [pedhenko15@gmail.com](mailto:pedhenko15@gmail.com)

ПИРІГ Ярослав

Полтавський університет економіки і торгівлі

<https://orcid.org/0009-0001-7776-1241>

e-mail: [Pirogden@gmail.com](mailto:Pirogden@gmail.com)

## ІНДИКАТИВНА ОЦІНКА ПРОДОВОЛЬНОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ В УМОВАХ ВІЙНИ

*У статті проаналізовано сучасний стан продовольчої безпеки України в умовах тривалих воєнних дій та економічної нестабільності. Метою дослідження є індикативна оцінка поточного стану продовольчої безпеки України шляхом аналізу ключових національних та міжнародних індикаторів продовольчої безпеки. Проаналізовано положення Стратегії продовольчої безпеки України та Методику розрахунку індикаторів продовольчої безпеки, виявлено суттєві недоліки чинної системи моніторингу, серед яких — відсутність єдиної системи критеріїв оцінювання, недостатня структурованість статистичних даних та обмежена доступність інформації щодо показників продовольчої безпеки на рівні домогосподарств.*

*На основі аналітичних даних показано, що понад третина населення України перебуває у стані помірної або тяжкої продовольчої нестабільності, рівень недоїдання майже утричі перевищує середньоєвропейський. Отримані результати свідчать про високий рівень уразливості продовольчої системи країни та відображають необхідність термінового перегляду підходів до моніторингу, оцінювання й управління продовольчою безпекою.*

*Ключові слова: продовольча безпека, стратегія продовольчої безпеки, індикатор продовольчої безпеки, критерій продовольчої безпеки.*

HORYACHOVA Olena, PEDCHENKO Hennadii, PYRIH Yaroslav

Poltava University of Economics and Trade

## INDICATIVE ASSESSMENT OF FOOD SECURITY IN UKRAINE UNDER WAR CONDITIONS

*The article provides an indicative assessment of the current state of food security in Ukraine under conditions of prolonged war and economic instability. Food security is examined as a critical component of national economic and social security, whose disruption poses serious risks to population well-being, labor capacity, and long-term development prospects. The aim of the study is to assess the level of food security in Ukraine through the analysis of key national and international indicators and to identify systemic weaknesses in the existing monitoring framework.*

*The research reviews the provisions of the Food Security Strategy of Ukraine for the period up to 2027 and the updated Methodology for Calculating Food Security Indicators. The study identifies substantial shortcomings in the current system of assessment, including the absence of a unified set of evaluation criteria, insufficient structuring and availability of statistical data, limited coverage of household-level indicators, and the lack of indicators reflecting physical accessibility and food safety. Particular attention is paid to the inconsistency of threshold values across different components of food security and the difficulties of conducting a comprehensive diagnosis due to fragmented and outdated official statistics.*

*Based on data from national sources and international monitoring systems, including FAO and the SOFI reports, the analysis demonstrates that Ukraine faces a high level of food system vulnerability. More than one-third of the population experiences moderate or severe food insecurity, while the prevalence of undernourishment is nearly three times higher than the European average. The study also highlights significant disparities in comparison with European countries and the United States, particularly in terms of severe food insecurity and child growth retardation, which indicates long-term social and demographic risks.*

*The findings emphasize the urgent need to improve the national and regional food security monitoring system, enhance data transparency, expand the set of indicators, and strengthen state policy instruments aimed at ensuring economic and physical access to safe and nutritious food. The results can be used in the development of evidence-based food security policies, especially in the context of wartime challenges and post-war recovery.*

*Keywords: food security, food security strategy, food security indicator, food security criterion.*

Стаття надійшла до редакції / Received 02.01.2025

Прийнята до друку / Accepted 21.01.2026

Опубліковано / Published 29.01.2026



This is an Open Access article distributed under the terms of the [Creative Commons CC-BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

© Горячова Олена, Педченко Геннадій, Пиріг Ярослав

## ПОСТАНОВКА ПРОБЛЕМИ У ЗАГАЛЬНОМУ ВИГЛЯДІ ТА ЇЇ ЗВ'ЯЗОК ІЗ ВАЖЛИВИМИ НАУКОВИМИ ЧИ ПРАКТИЧНИМИ ЗАВДАННЯМИ

Війна в Україні катастрофічно вплинула абсолютно на всі сфери життя населення, але, найбільше відобразилась на економічній, політичній та соціальній складових, змусила переглянути стратегічне планування загалом і шукати нові способи виживання та розвитку. Одним із таких напрямків, що зазнав докорінних змін стала система продовольчої безпеки, як одна із основних складових структури економічної на національній безпеки країни. В умовах сучасних викликів та зatoryжних воєнних дій аналіз стану продовольчої безпеки України й пошук шляхів її зміцнення набувають особливої ваги, оскільки порушення стабільності продовольчої безпеки може спричинити вкрай негативні наслідки для забезпечення життєдіяльності населення, його працездатності та функціонування пов'язаних сфер і є ключовими для розроблення дієвої стратегії національного виживання та економічного відновлення.

Питання продовольчої безпеки є не лише вкрай актуальним, але й таким, що має розглядатись комплексно, з урахуванням компонент соціально-економічного, політичного, екологічного, демографічного, управлінського характеру та багатьох інших факторів. Також слід відзначити і те, що ризики продовольчої безпеки України здатні спричинити політичну нестабільність та негативні економічні наслідки не тільки в нашій країні, а і в багатьох інших, особливо тих, що розвиваються, набуваючи характеру глобального виклику. При цьому, в процесі забезпечення продовольчої безпеки невід'ємним фактором ефективності є питання її оцінювання, оскільки, як і будь-яка економічна система вона має супроводжуватись налагодженим моніторингом, який відстежує характер змін та надає їх кількісну й якісну оцінку для формування відповідних рекомендацій і управлінських рішень на різних рівнях забезпечення. Одним із ключових елементів ефективної системи моніторингу ефективності забезпечення продовольчої безпеки є визначення та аналіз індикаторів продовольчої безпеки, що повинні базуватись на поєднанні економічних і соціальних показників.

## АНАЛІЗ ОСТАННІХ ДОСЛІДЖЕНЬ І ПУБЛІКАЦІЙ

Питання продовольчої безпеки актуальні не тільки на національному, а і на глобальному рівні, і тому, широко висвітлюється у дослідженнях та публікаціях серед авторів. Зокрема, серед дослідників, які займались аналізом питань продовольчої безпеки в Україні слід виділити Артеменко Л., Мариненко Н., Крамар І. та Гац Л. [1], які проаналізували ключові зміни у рівні продовольчої безпеки після початку повномасштабного вторгнення та окреслили основні напрями державного регулювання національного продовольчого ринку, Шевченко А.А., Петренко О.П., Іванюк Н.С. [2] дослідили актуальні питання забезпечення продовольчою безпекою України в умовах війни, основні зміни стану продовольчої безпеки та її структури в зв'язку з початком повномасштабного вторгнення, динаміку основних показників Глобального індексу продовольчої безпеки, Гребенюк М.В. [3] розглянув фактори, загрози та виклики, які впливають на стан забезпечення продовольчої безпеки в умовах правового режиму воєнного стану, автори Подсоха А., Прусова Г., Чуб О. [4] проаналізували стан продовольчої безпеки України в умовах невизначеності, Мудрак Р., Лагодієнко В., Осіпова А., Фротер О., Соколюк К. [5] провели дослідження діючої концепції продовольчої безпеки України для встановлення її відповідності актуальним викликам функціонуванню національної продовольчої системи та обґрунтування першочергових заходів у рамках національної продовольчої політики та ін.

## ВИДІЛЕННЯ НЕВИРІШЕНИХ РАНІШЕ ЧАСТИН ЗАГАЛЬНОЇ ПРОБЛЕМИ, КОТРИМ ПРИСВЯЧУЄТЬСЯ СТАТТЯ

Незважаючи на значний доробок науковців у даній тематиці, враховуючи продовження війни та її непередбачуваний вплив на продовольчу безпеку, а також з огляду на те, що процес забезпечення, моніторингу та оцінювання рівня її забезпечення є динамічним та потребує постійних та швидких змін та реакцій на загострення існуючих загроз, аналіз індикаторів продовольчої безпеки залишається наразі актуальним питанням.

## ФОРМУЛЮВАННЯ ЦІЛЕЙ СТАТТІ

Метою статті є індикативна оцінка поточного стану продовольчої безпеки України.

## ВИКЛАД ОСНОВНОГО МАТЕРІАЛУ

Продовольча безпека є фактором збереження державності та суверенітету нашої країни, однією із головних складових соціально-економічної політики, а також необхідною умовою реалізації стратегічного національного пріоритету - підвищення якості життя громадян шляхом гарантування високих стандартів життєзабезпечення, навіть попри правовий режим воєнного стану [3]. Роль продовольчої безпеки в Україні є надзвичайно важливою та багатогранною, особливо в умовах воєнних дій і економічної нестабільності, це не лише питання доступності харчових продуктів, а стратегічний чинник національної безпеки, економічної стабільності та міжнародного впливу.

Виходячи з надзвичайно важливої ролі продовольчої безпеки, особливо в умовах війни в Україні, у 2024 році була прийнята Стратегія продовольчої безпеки України на період до 2027 року з метою створення стійкої до загроз системи, яка дасть змогу забезпечити всі групи населення країни безпечними та якісними

харчовими продуктами з урахуванням нормативів фізіологічної потреби організму людини в продуктах харчування виходячи з їх хімічного складу та енергетичної цінності за рахунок власного виробництва та необхідного імпорту, що сприятиме формуванню фізично та інтелектуально розвиненої людини [6]. В документі визначено основні стратегічні цілі, в межах яких визначено завдання з її реалізації та окреслено результатів показники її досягнення, що за структурою та змістом відповідає розширеному поняттю продовольчої безпеки, схваленого CFS (Комісії зі світової продовольчої безпеки), Радою та Зборами ФАО, Світовою продовольчою радою й Економічною та соціальною радою при ООН (ECOSOC) з метою гарантування того, що всі люди в будь-який час мають фізичний та економічний доступ до основних видів продовольства, якого вони потребують. В решті, це і є задекларованим показником успішного втілення Стратегії продовольчої безпеки України - гарантування кожній людині фізичного й економічного доступу до безпечних і достатніх харчових продуктів, а також формування умов для продовольчої самодостатності країни та стабільного розвитку аграрної галузі.

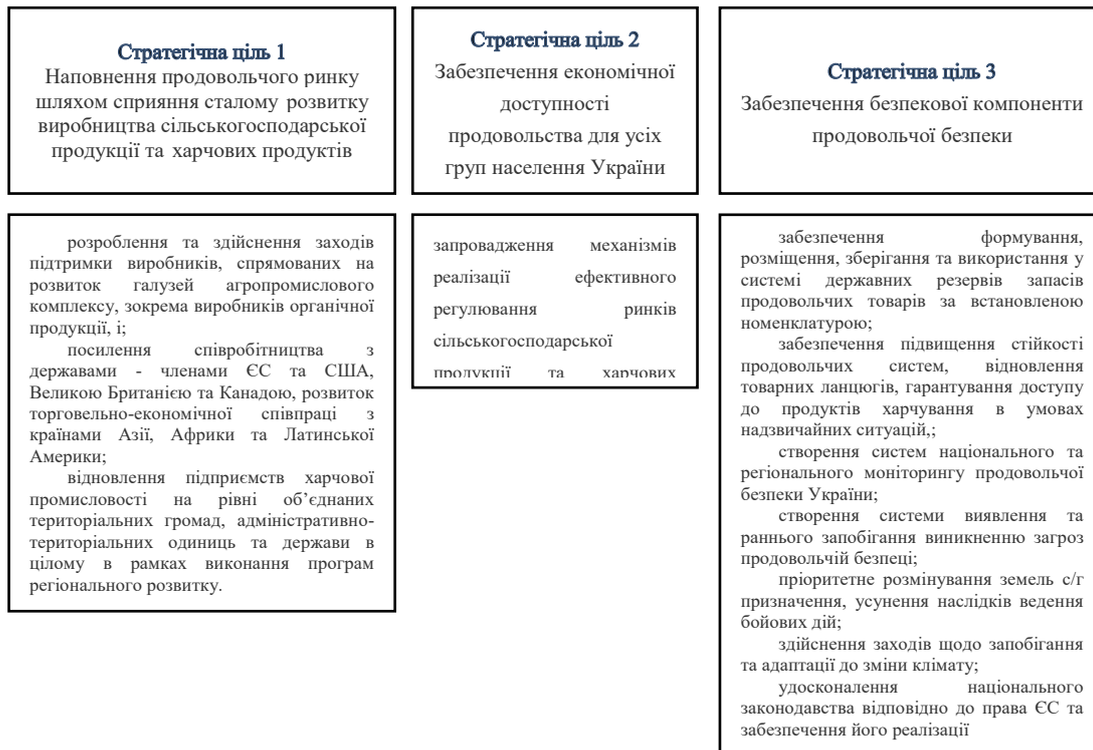


Рис.1. Стратегічні цілі та завдання продовольчої безпеки України

Досягнення цих завдань є життєво важливим для значної частини населення України, оскільки за даними ФАО, поширеність помірної або тяжкої продовольчої нестабільності серед населення (середнє значення за 3 роки) сягає 32,5% , частка населення, які недоотримують достатньої кількості харчових продуктів, тобто недоїдають, становить 6,9%, а середня енергетична цінність раціону продовжує різко знижуватись (рис.2)[7].

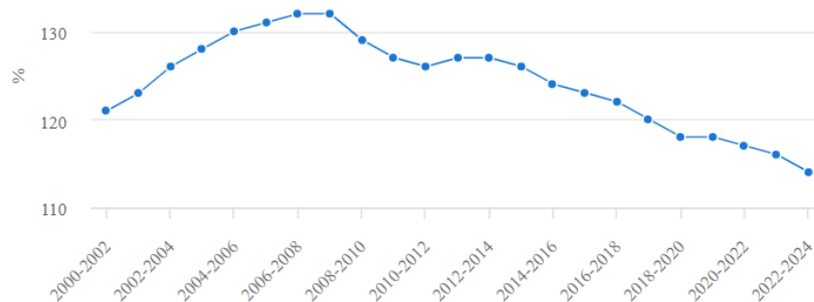


Рис.2. Рівень достатності енергетичної цінності раціону харчування в Україні, %

Важливо також враховувати, що аналіз продовольчої безпеки може здійснюватися на різних рівнях: міждержавному, національному, макро- та мікрорівнях, а також на рівні окремих домогосподарств. Оцінка індикаторів продовольчої безпеки на міждержавному (глобальному) рівні здійснюється Продовольчою та сільськогосподарською організацією ООН (FAO). Інформацію про методологію оцінювання та фактичні

значення індикаторів можна знайти на офіційному сайті FAO, де всі дані об'єднані в єдину базу для забезпечення відкритого доступу та формування комплексної інформаційної системи продовольчої безпеки. Індикатори класифікуються за чотирма основними складовими: наявністю, доступом, використанням та стабільністю харчових ресурсів.

Відповідно до прийнятої Стратегії продовольчої безпеки на національному рівні також щороку має здійснюватися моніторинг її реалізації шляхом узагальнення інформації про результати заходів, визначених операційним планом, результати якого оприлюднюються на офіційному веб-сайті Кабінету Міністрів України. При цьому слід відзначити, що в межах реалізації стратегічної цілі 3, одним із завдань передбачено створення систем національного та регіонального моніторингу продовольчої безпеки України (протягом 2025-2027 рр.), саме для якого індикатором ефективності виконання є визначення системи критеріїв та індикаторів продовольчої безпеки, актуалізація методики розрахунків індикаторів продовольчої безпеки та підтримка функціонування систем національного та регіонального моніторингу продовольчої безпеки.

Одним із найбільш дискусійних питань в даному контексті можна вважати визначення індикаторів ефективності реалізації стратегії продовольчої безпеки, оскільки відсутня єдина система оцінки показників продовольчої безпеки на національному рівні, що ускладнює проведення реальної діагностики її стану, а проблема кількісного визначення стану продовольчої безпеки згідно системи індикаторів та їх граничних значень залишається досить суперечливою. Крім того, не розроблено уніфікований моніторинг індикаторів продовольчої безпеки на рівні окремих домогосподарств.

Реалізація п.7 операційного плану заходів реалізації Стратегії продовольчої безпеки України на період до 2027 року [6] передбачає затвердження системи критеріїв та індикаторів продовольчої безпеки, а також актуалізацію Методики розрахунків індикаторів продовольчої безпеки. На виконання даного завдання в 2025 році затверджено оновлену редакцію Методики розрахунку індикаторів продовольчої безпеки [7], що передбачає наступні структурні елементи продовольчої безпеки та їх індикатори:

- забезпечення харчових потреб населення: середньорічне споживання за такими основними групами харчових продуктів: хліб і хлібопродукти; картопля; овочі, баштанні; фрукти, ягоди і виноград; цукор; олія; м'ясо і м'ясопродукти; молоко і молочні продукти; риба і рибодукти; яйця, а також добова енергетична цінність раціону людини;

- доступність харчових продуктів: мова іде про економічну доступність, що визначається як співвідношення між сукупними витратами на продукти харчування та безалкогольні напої (включаючи харчування поза домом) та сукупними витратами домогосподарств з урахуванням індикатора диференціації вартості харчування;

- стабільність продовольчих систем: визначається як імпортозалежність за окремими харчовими продуктами;

- використання сільськогосподарської продукції та основних видів продовольчих товарів: ємність внутрішнього ринку окремих продуктів, що відстежується в динаміці та визначається у натуральному виразі як сума фонду споживання окремого продукту, обсягу витрат на корм окремого продукту, обсягу витрат на посів окремого продукту (за наявності), обсягу переробки на нехарчові цілі окремого продукту, обсягу витрат на зберігання та транспортування окремого продукту [7].

При цьому, варто відзначити, що в Методичі не для всіх структурних елементів продовольчої безпеки встановлені граничні критерії, зокрема, визначено порогові значення для енергетичної цінності раціону - встановлений у 2500 ккал на добу; індикатору економічної доступності продуктів - гранична межа 60% та рівня імпортозалежності за окремим харчовими продуктами – граничним значенням встановлено 30% рівень. Для інших складових не окреслено порогові межі досягнення прийнятного рівня. Також, на наш погляд, суттєвим недоліком є відсутність в методичі оцінки рівня фізичної доступності харчових продуктів, аналізу балансу споживання продуктів тваринного та рослинного походження, а також ігнорування поняття безпечності харчових продуктів.

Слід відзначити, що аналіз критеріїв продовольчої безпеки ускладнений відсутністю актуальних даних та низькою структурованістю інформації за останні роки на сайті Державної служби статистики України, оскільки вони представлені вибірково в різних інформаційних джерелах, а на офіційних сайтах Мінекономіки та Мінагрополітики України, відсутні звіти про стан продовольчої безпеки України за будь-який період після 2013 року. Оновлення на наповнення інформації щодо індикаторів та показників стану продовольчої безпеки на порталі Держстату представлено лише за період до 2022 року, актуалізація даних, що можуть бути використані для аналізу відбувається поступово і на даний час не в повному обсязі, інформація за період повномасштабних військових дій 2022-2025 рр. наведена вибірково і лише за загальними показниками, тож визначення та аналіз окремих індикаторів сучасного стану продовольчої безпеки в Україні наразі дуже обмежений.

Наразі, аналізуючи індекси продовольчої безпеки, визначені Комісії зі світової продовольчої безпеки [7] варто відзначити, що дані, наведені за 2022-2024 рр. мають загрозливий характер для України: відзначається, що 2,7 млн. людей мають дефіцит харчових продуктів, при цьому значення цього показника зросло в 2,5 рази з 2018 року. При цьому, загальна кількість населення з помірною та тяжкою продовольчою

нестачею за період 2022-2024 рр. (усереднені дані за три роки) сягає за даними організації 12,6 млн.чол, що еквівалентне 32,5% населення (рис.3). Також суттєвим є те, що порівняно з показником попереднього періоду кількість населення зменшилась на 100 тис.чол, але у співставленні з відсотковим значенням населення країни тенденція залишається незмінно зростаючою.

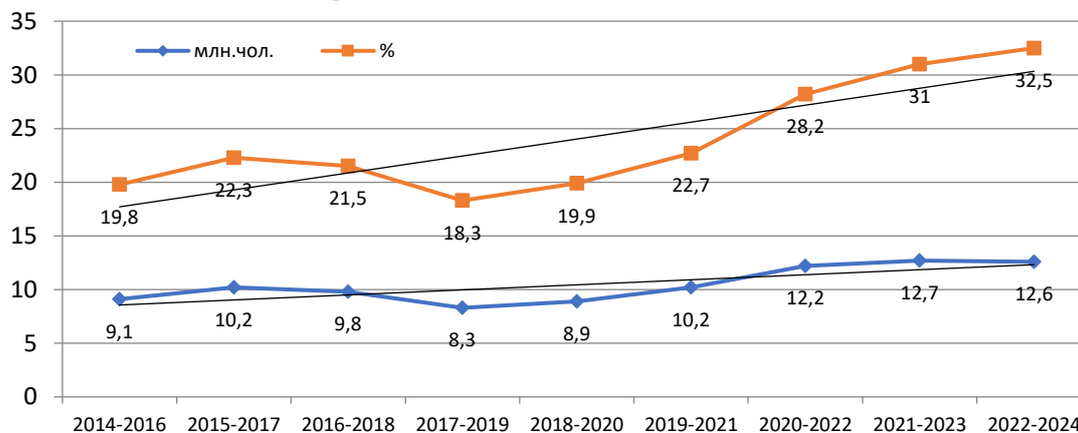


Рис.3. Кількість населення з помірною та тяжкою продовольчою нестачею в Україні

Представлені дані «Звіту про стан продовольчої безпеки та харчування у світі (SOFI) – 2025» [10] засвідчують, що індекси продовольчої безпеки суттєво перевищують середньоєвропейські (табл.1).

Таблиця 1

**Показники цілей сталого розвитку та глобальних цілей у сфері харчування**

Показник	Значення для України	Значення для країн Європи	Значення для США
Поширеність недоїдання в загальній чисельності населення, 2022-2024 рр.	6,9%	менше 2,5%	
Поширеність тяжкої продовольчої небезпеки в загальній чисельності населення, 2022-2024 рр.	5,3%	1,8%	1,0%
Поширеність помірної або тяжкої продовольчої небезпеки в загальній чисельності населення, 2022-2024 рр.	32,5%	7,4%	10,3%
Поширеність затримки росту у дітей (до 5 років), 2024 р.	11,7%	3,6%	4,2%
Частка населення, яке не може дозволити собі здоровий раціон, 2024 р.	відсутні дані	5,3	4,5

За наведеними показниками продовольчої безпеки в Україні відзначаємо значне перевищення показника поширеності недоїдання в Україні значно вища, ніж у середньому по країнах Європи та США – майже в тричі. Причинами, що призвели до таких проблем з доступом населення до достатньої кількості харчових продуктів до цього можуть бути економічна складова (економічна доступність харчових продуктів), наслідки війни та порушення логістики постачання продовольства. Також Україна має більш ніж у 2–5 разів вищі показники тяжкої продовольчої небезпеки та помірної та тяжкої продовольчої небезпеки порівняно з країнами Європи та США, що засвідчує високий рівень уразливості населення до нестачі продовольства та коливань цін та свідчить про те, що значна частина населення має значні проблеми з доступом до достатньої та безпечної їжі. Це підтверджується також значенням показника затримки росту у дітей, який у 3–4 рази вищий, ніж у Європі та США. Це важливий сигнал про проблеми з харчуванням дітей та недостатню доступність поживної їжі, з економічним доступом до збалансованого харчування, що може мати довгострокові наслідки для здоров'я та розвитку наступних поколінь.

**ВИСНОВКИ З ДАНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ**

**І ПЕРСПЕКТИВИ ПОДАЛЬШИХ РОЗВІДОК У ДАНОМУ НАПРЯМІ**

Війна в Україні істотно загострила проблеми продовольчої безпеки, продемонструвавши критичну вразливість економічної, соціальної та політичної від стабільного функціонування продовольчої системи. З огляду на глобальний характер сучасних викликів, загрози українській продовольчій безпеці мають потенціал впливати й на інші держави, формуючи ризики міжнародного масштабу, тому дане питання потребує всебічного та комплексного підходу до оцінювання.

Важливою умовою ефективного управління продовольчою безпекою залишається наявність надійної системи моніторингу, що базується на комплексі індикаторів, які відображають економічні й соціальні аспекти забезпечення продовольством. Такий підхід дозволяє своєчасно ідентифікувати зміни, оцінювати їх

масштаби та розробляти обґрунтовані управлінські рішення на всіх рівнях. Воєнні дії посилюють динамічність та мінливість загроз, що вимагає постійного удосконалення механізмів моніторингу, оцінювання та швидкого реагування на зміни. Саме тому аналіз індикаторів продовольчої безпеки залишається актуальним і критично важливим як для державної політики, так і для науково-аналітичної діяльності.

Висока стратегічна роль продовольчої безпеки в умовах воєнного стану зумовила ухвалення у 2024 році Стратегії продовольчої безпеки України, спрямованої на формування стійкої системи забезпечення населення безпечними та якісними харчовими продуктами. Документ містить чітко визначені цілі, завдання та індикатори оцінювання їх досягнення, що відповідають міжнародним підходам, сформованим CFS, FAO та іншими органами ООН. Реалізація Стратегії покликана гарантувати фізичний та економічний доступ громадян до продовольства, забезпечити продовольчу самодостатність держави та сприяти сталому розвитку аграрної сфери. Незважаючи на ухвалення Стратегії продовольчої безпеки України до 2027 року та оновлення Методики розрахунку індикаторів, реальний стан доступності та якості харчових продуктів демонструє значне погіршення, що підтверджується як національними даними, так і показниками міжнародних моніторингових систем. Водночас ефективність оцінювання продовольчої безпеки в Україні ускладнюється низкою системних проблем — відсутністю повноцінної та актуальної статистичної інформації, нерозробленістю єдиної системи критеріїв для оцінки продовольчої безпеки та браком індикаторів фізичної доступності й безпечності харчових продуктів. Недостатня структурованість даних Держстату та відсутність звітів про стан продовольчої безпеки значно обмежують можливості комплексного моніторингу та діагностики. Надані міжнародними організаціями показники підтверджують масштабність виклику та наголошують на необхідності комплексної державної політики, здатної забезпечити доступність продовольства, підтримати вразливі групи населення та гарантувати стійкість продовольчої системи країни в умовах війни та післявоєнного відновлення.

Незважаючи на ухвалені стратегічні документи та оновлення методології оцінювання, реальні показники продовольчої безпеки демонструють необхідність поглиблення та прискорення реформ у цій сфері, зокрема створення національної та регіональної систем моніторингу, підвищення прозорості даних, удосконалення переліку індикаторів та посилення державної підтримки доступу населення до якісних і безпечних харчових продуктів.

#### Література

1. Артеменко Л., Мариненко Н., Крамар І., Гац Л. Продовольча безпека України в умовах військової агресії: стан та перспективи. Соціально-економічні проблеми і держава (Електронний журнал). 2023. Вип. 1 (28). С. 115–128. <https://doi.org/10.33108/sepd2023.01.115>
2. Шевченко А.А., Петренко О.П., Іванюк Н.С. Продовольча безпека України в умовах війни та пріоритетні напрямки врегулювання її стану // Економіка і суспільство (Електронний журнал). – 2024. – № 59. <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-59-24>
3. Гребенюк М.В. Стратегічні засади забезпечення продовольчої безпеки в умовах правового режиму воєнного стану: організаційно-правовий аспект // Інформація і право. – 2024. – № 4 (51). – С. 193–206. [https://doi.org/10.37750/2616-6798.2024.4\(51\).318086](https://doi.org/10.37750/2616-6798.2024.4(51).318086)
4. Подсоха А., Прусова Г., Чуб О. Стан продовольчої безпеки України в умовах невизначеності. // Вісник Хмельницького національного університету: Економічні науки. – 2025. – № 344 (4). – С. 617–622. <https://doi.org/10.31891/2307-5740-2025-344-4-87>
5. Мудрак Р., Лагодієнко В., Осіпова А., Фротер О., Соколюк К. Концепція продовольчої безпеки: теорія і українська практика. // Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії та практики.– 2024. – № 1 (54). – С. 452–470. <https://doi.org/10.55643/fcaptp.1.54.2024.4194>
6. Стратегія продовольчої безпеки України на період до 2027 року [Електронний ресурс] : [схвалено Кабінетом Міністрів України 23.07.2024 № 684-р]. – Режим доступу : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/684-2024-%D1%80#Text>
7. FAO (2024) [веб-сайт] «Food security statistics-2024». URL: <https://www.fao.org/faostat/en/#data/FS>
8. Методика розрахунку індикаторів продовольчої безпеки [Електронний ресурс] : [затверджено Кабінетом Міністрів України 15.09.2025 № 1140]. – Режим доступу : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1140-2025-%D0%BF#Text>
9. Рєвкова А.В. Організаційно-економічні засади продовольчого забезпечення населення України. – Дисертація на здобуття наукового ступеня доктора філософії за спеціальністю 051 Економіка. – Вінницький національний аграрний університет, Вінниця, 2023. – 185 с. Режим доступу: [https://vsau.org/assets/images/general/nauka/razovi-radu/Dysertatsiia\\_Revkovoi%20A.V..pdf](https://vsau.org/assets/images/general/nauka/razovi-radu/Dysertatsiia_Revkovoi%20A.V..pdf)
10. The State of Food Security and Nutrition in the World (SOFI) Report – 2025 [веб-сайт] URL: <https://www.wfp.org/publications/state-food-security-and-nutrition-world-sofi-report>

#### References

1. Artemenko L., Marynenko N., Kramar I. & Hats L. (2023). Food security of Ukraine in conditions of military aggression: status and

- 
- prospects. *Socio-economic problems and the state*, vol. 28, no.1, p. 115-128 <https://doi.org/10.33108/sepd2023.01.115>
2. Shevchenko A.A., Petrenko O.P., Ivaniuk N.S. (2024). Food Security of Ukraine under Wartime Conditions and Priority Directions for Stabilizing Its State, *Economy and Society*, vol. 59, <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-59-24>
- 3 Hrebeniuk M.V. (2024). Strategic Principles for Ensuring Food Security under the Legal Regime of Martial Law: Organizational and Legal Aspects, *Information and Law*, vol. 4 (51), pp. 193-206, [https://doi.org/10.37750/2616-6798.2024.4\(51\).318086](https://doi.org/10.37750/2616-6798.2024.4(51).318086)
4. Podskokha A., Prusova H., Chub O. (2025). The State of Food Security in Ukraine under Conditions of Uncertainty, *Herald of Khmelnytskyi National University Economic Sciences*, vol. 344 (4), pp. 617-622, <https://doi.org/10.31891/2307-5740-2025-344-4-87>
5. Mudrak R., Lahodiienko V., Osipova A., Froter O., Sokoliuk K. (2024). The Concept of Food Security: Theory and Ukrainian Practice, *Financial and Credit Activity: Problems of Theory and Practice*, vol. 1 (54), pp. 452-470, <https://doi.org/10.55643/fcaptop.1.54.2024.4194>
6. Food Security Strategy of Ukraine for the Period up to 2027 (2024). Available at URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/684-2024-%D1%80#Text>
7. FAO (2024) Food security statistics-2024. Available at URL: <https://www.fao.org/faostat/en/#data/FS>
8. Methodology for Calculating Food Security Indicators (2025). Available at URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1140-2025-%D0%BF#Text>
9. Revkova A.V. (2023) Organizational and economic principles of food security for the population of Ukraine, PhD Thesis, Economy Vinnytskyi natsionalnyi ahrarnyi universytet, Vinnytsia, Ukraine.
10. Food and Agriculture Organization of the United Nations (2025), The State of Food Security and Nutrition in the World Report, available at URL: <https://openknowledge.fao.org/server/api/core/bitstreams/e612e779-ec47-44c2-a3e0-499569c3422d/content>