

promote innovation activities, improve their competitiveness and sustainable development capabilities.

References

1. Hrabchuk, I., Bugaichuk, V., & Alyab'eva, V. (2022). STRATEGY OF INNOVATIVE DEVELOPMENT OF THE ENTERPRISE. *Economy and society*, (44). <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2022-44-84>.

2. Migus, I., & Koval, Ya. (2021). INNOVATIVE DEVELOPMENT OF ENTERPRISES IN THE CONDITIONS OF DIGITALIZATION OF THE ECONOMY. *Scientific notes of the University "KROK"*, (2 (62), 159–165. <https://doi.org/10.31732/2663-2209-2021-62-159-165>

Пекара А. В.

здобувач освітньо-наукового рівня

доктора філософії

ОНП “Менеджмент”

Спеціальності “Менеджмент”

Науковий керівник: доктор

філософії, Бурковська А. І.

Миколаївський національний

аграрний університет

ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОДОВОЛЬНОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ В УМОВАХ УСКЛАДНЕННЯ ЛОГІСТИЧНИХ МАРШРУТІВ

Ускладнення логістичних маршрутів може негативно впливати на ефективність та швидкість доставки продуктів харчування, підвищуючи ризик порушень продовольчої безпеки. Збільшення тривалості транспортування може спричинити зниження якості продуктів харчування через погіршення умов зберігання та транспортування.

Забезпечення продовольчої безпеки України в умовах ускладнення логістичних маршрутів є актуальним завданням, яке вимагає комплексного підходу та співпраці різних секторів економіки. Ускладнення логістичних маршрутів може викликати затримки у постачанні та збільшення вартості транспортування продуктів харчування, що потенційно загрожує їх якості та безпеці [1]. Співпраця між державними органами, логістичними компаніями, виробниками продуктів харчування та іншими зацікавленими сторонами є ключовою для розробки та впровадження стратегій, спрямованих на забезпечення стабільності постачання та якості продуктів. Необхідно акцентувати увагу на впровадженні сучасних технологій у логістичному секторі, розробці альтернативних маршрутів доставки, а також на підвищенні кваліфікації персоналу, що займається зберіганням та транспортуванням продуктів харчування [2].

Важливим є також забезпечення прозорості та відкритості інформації про логістичні процеси, що дозволить ефективно координувати дії всіх учасників ланцюга постачання та швидко реагувати на можливі виклики або проблеми [3]. Крім того, важливо здійснювати постійний моніторинг стану логістичних маршрутів, аналізувати ризики та розробляти стратегії їх мінімізації для

забезпечення надійності та безпеки постачання продовольства населенню України.

Необхідність використання альтернативних логістичних шляхів може призвести до збільшення витрат на логістику та зниження доступності деяких продуктів для споживачів. Ефективне управління логістикою та впровадження сучасних технологій можуть допомогти зменшити негативний вплив ускладнення логістичних маршрутів на продовольчу безпеку [4]. Співпраця між галузевими учасниками та владними структурами на різних рівнях може сприяти вирішенню проблем, пов'язаних з ускладненням логістичних маршрутів, та забезпеченню продовольчої безпеки. Стратегії забезпечення продовольчої безпеки України в умовах ускладнення логістичних маршрутів вимагають системного та інтегрованого підходу, що базується на взаємодії різних секторів економіки та участі державних та приватних структур.

Перш за все, ключовою є оптимізація логістичних процесів за допомогою впровадження сучасних технологій, автоматизації та цифровізації управління ланцюгом постачання [5]. Це дозволить знизити витрати, підвищити швидкість доставки та забезпечити якість зберігання продуктів харчування. Другий аспект полягає у створенні альтернативних логістичних маршрутів та резервних механізмів постачання [5], що дозволить зменшити ризики заторів та затримок у постачанні продуктів харчування до споживачів. Також необхідно акцентувати увагу на розвитку місцевого виробництва продуктів харчування [5], що допоможе знизити залежність від імпорту та забезпечити стабільність постачання основних видів продуктів для населення.

Крім того, важливо підвищувати кваліфікацію працівників у сфері логістики, впроваджувати стандарти та норми щодо зберігання та транспортування продуктів харчування, а також проводити систематичний моніторинг та аналіз ринкової ситуації для своєчасного виявлення та реагування на можливі ризики [3]. Врахування цих аспектів дозволить розробити ефективні стратегії забезпечення продовольчої безпеки в умовах ускладнення логістичних маршрутів та забезпечити стійкість продовольчого ринку України до зовнішніх та внутрішніх викликів.

Отже, в умовах ускладнення логістичних маршрутів забезпечення продовольчої безпеки України вимагає системного та інтегрованого підходу, що базується на взаємодії різних секторів економіки, впровадженні сучасних технологій у логістиці, розвитку місцевого виробництва, підвищенні кваліфікації працівників та систематичному моніторингу ринкової ситуації. Це дозволить забезпечити стабільність постачання продуктів харчування, підвищити їх якість та безпеку, а також забезпечити стійкість продовольчого ринку країни до зовнішніх та внутрішніх викликів.

Список використаних джерел

1. Бурковська А.І. Організаційно-економічні засади інвестиційного забезпечення продовольчої безпеки України: дисертація. МНАУ. 2022 р. 299 с. URL: https://dspace.mnau.edu.ua/jspui/bitstream/123456789/11706/3/BURKOVSKA%20PhD%20DISSE RTATION_1.pdf
2. Shebanina O., Burkovska A. Approaches to the Installation of the Subsistence Level in the

Context of the Food Security in Ukraine. *Journal of Economics and Management Sciences*. 2018. Vol. 1. No. 2: 122–128. <https://doi.org/10.30560/jems.v1n2p122>.

3. Shebanina O., Burkovska A., Petrenko V., Burkovska A. Economic planning at agricultural enterprises: Ukrainian experience of increasing the availability of data in the context of food security. *Agricultural and Resource Economics*. 2023. Vol.9. No.4. Pp.168–191. <https://doi.org/10.51599/are.2023.09.04.08>.

4. Burkovska A., Shebanina O., Lunkina T., Burkovska A. Ensuring food security in the context of the sustainable development of agriculture. *Management Theory and Studies for Rural Business and Infrastructure Development*. 2021. №3(44). P.337-345. DOI: <https://doi.org/10.15544/mts.2021.%2030>

5. Shebanina O., Burkovska A., Lunkina T., Burkovska A. The aspects of food security formation in the context of epidemiological restrictions in the USA. *Ukrainian Black Sea Region Agrarian Science*. 2022. 26(1), 19-29. DOI: [https://doi.org/10.56407/2313-092X/2022-26\(1\)-2](https://doi.org/10.56407/2313-092X/2022-26(1)-2)

Перепелиця Маргарита

Максимівна,

учениця 11 класу Приватного ліцею

«Онлайн-школа «Альтернатива»

Науковий керівник:

Дзюба Олександр Олександрович,

студент 3 курсу Харківського

національного економічного

університету Семена Кузнеця,

В.о. Проектного директора МГО

“УКРТІНСАЄНС”

СТРАТЕГІЯ РОЗВИТКУ ЗЕЛЕНОЇ ЕКОНОМІКИ В УКРАЇНІ НА ПРИКЛАДІ ЛЕГКОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ

З огляду на теперішні проблеми в Україні, а саме: воєнний стан, малий дохід у великої частини населення, високий рівень корупції та наживи на тендерах і громадських бюджетах, розроблений шлях розвитку розрахований на перспективу майбутніх 5-10 років за умов завершення війни та подолання нагальних проблем.

1. Розвиток екологічної інфраструктури переробки сміття із грошовим заохоченням її використання

Найперший пункт включає в себе розвиток найпростішої первинної інфраструктури переробки сміття: мусорні баки для сортування сміття, пункти здачі одягу, алюмінієвих, скляних та пластикових тар на переробку.

Важливими рисами цієї інфраструктури є:

- Доступність: пунктів здачі на перобку повинно бути багато і розташовано у звичних місцях для людей по всіх районах міста

– житлові комплекси, вулиці, околиці, торгові центри тощо

- Вигода для користувачів – грошова виплата за певну кількість зданого сміття у пункт

- Легкість у взаємодії – автомати, що приймають сміття мають бути простими, інтуїтивними та не стресовими у використанні