

МІЖНАРОДНІ НАУКОВІ ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ



www.economy-confer.com.ua

Середа, 27 Травня 2026 14:48:05

UA PL EN

Пошук по сайту



ЄВРОПЕЙСЬКІ ПІДХОДИ ДО СТАЛОГО УПРАВЛІННЯ ЛОГІСТИКОЮ: ОРІЄНТИРИ ДЛЯ УКРАЇНИ

Світ наукових досліджень. Випуск 53

Термін подання матеріалів

17 червня 2026

До початку конференції залишилось днів

22

09 год. 11 хв. 59 сек.

➤ Головна

➤ Нові вимоги до публікацій результатів кандидатських та докторських дисертацій

➤ Редакційна колегія. ГО «Наукова спільнота»

➤ Договір про співробітництво з Wyzsza Szkoła Zarzadzania i Administracji w Opolu

➤ Календар конференцій

➤ Архів

➤ Наукові конференції

➤ Конференції 2026

➤ Конференції 2025

➤ Світ наукових досліджень.
Випуск 37 (23-24.01.2025)

➤ Світ наукових досліджень.
Випуск 38 (20-21.02.2025)

➤ Світ наукових досліджень.
Випуск 39 (25-26.03.2025)

➤ Світ наукових досліджень.
Випуск 40 (24-25.04.2025)

➤ Світ наукових досліджень.
Випуск 41 (28-29.05.2025)

➤ Світ наукових досліджень.
Випуск 42 (24-25.06.2025)

➤ Світ наукових досліджень.
Випуск 43 (16-17.07.2025)

➤ Світ наукових досліджень.
Випуск 44 (23-24.09.2025)

➤ Світ наукових досліджень.
Випуск 45 (21-22.10.2025)

➤ Світ наукових досліджень.
Випуск 46 (20-21.11.2025)

➤ 1. Економічні науки;

➤ 2. Інформаційні системи
і технології;

➤ 3. Педагогічні науки;

➤ 4. Психологічні науки;

➤ 5. Юридичні науки;

17.11.2025 11:33

Автор: **Верстяк Оксана Миколаївна**, кандидат економічних наук, Чернівецький торговельно-економічний інститут ДТЕУ

[1, Економічні науки;]

ORCID: 0000-0002-4222-4964

У контексті глобальних екологічних загроз, енергетичної нестабільності та потреби в ефективнішому використанні ресурсів інтеграція принципів сталого розвитку в систему управління підприємствами стає ключовим пріоритетом.

Теоретичне підґрунтя для осмислення концепції сталого розвитку в європейському контексті представлено у навчальному посібнику І.Якименко та співавтори [4], де систематизовано основні принципи формування політики сталого розвитку та напрями її реалізації в країнах ЄС. Узагальнення результатів досліджень свідчить, що сталий розвиток розглядається як інструмент стратегічного менеджменту, який забезпечує підвищення ефективності логістичних систем, зміцнення конкурентних позицій підприємств і їх адаптацію до викликів європейської інтеграції.

Сталий розвиток у сучасних економічних умовах розглядається як стратегічна парадигма, що забезпечує баланс між економічними результатами, екологічною безпекою та соціальною відповідальністю підприємств. В умовах євроінтеграційних процесів для України ця концепція набуває особливого значення, оскільки виступає орієнтиром для модернізації систем управління, зокрема логістичних.

Розвиток концепції сталого логістичного менеджменту у країнах Європейського Союзу ґрунтується на системному поєднанні економічних, екологічних та соціальних аспектів діяльності підприємств. У межах ЄС створено цілісну нормативну базу та інституційні механізми, спрямовані на зниження вуглецевого сліду транспорту, розвиток зеленої інфраструктури, цифровізацію логістичних процесів і підтримку «зелених» інновацій [1].

Позитивним є поступове впровадження ініціатив у рамках Угоди про асоціацію між Україною та ЄС, зокрема у сферах енергоефективності транспорту, цифрової логістики та екологічного аудиту. Як зазначають О.Левіщенко та С.Кузьменко [3], приклади європейських країн свідчать, що поєднання стратегічного планування, інноваційної логістики та державного стимулювання є ключем до ефективного переходу до сталих моделей управління.

Для наочності узагальнимо основні характеристики політики сталого розвитку у логістичному менеджменті країн ЄС та України (табл. 1).

Таблиця 1

Порівняльна характеристика реалізації політики сталого розвитку

у сфері логістики

Критерій	Країни ЄС	Україна
Нормативно-правова база	Чітко визначена система регламентів ЄС (Green Deal, Fit for 55, Mobility Package)	Часткове відображення принципів сталого розвитку в державних програмах
Екологічна складова	Розвинена система екологічного контролю, стимулювання «зелених» перевезень	Недостатня інтеграція екологічних стандартів у логістичні процеси
Інноваційність та цифровізація	Використання систем IoT, штучного інтелекту, big data у транспортній аналітиці	Низький рівень цифрової трансформації, поодинокі проекти
Фінансування сталих ініціатив	Фонди ЄС, грантові програми, державно-приватні партнерства	Обмежене фінансування, залежність від міжнародної допомоги
Інституційна підтримка	Потужна мережа наукових, урядових і бізнес-структур	Формується система державно-приватної взаємодії
Рівень інтеграції сталого розвитку в менеджмент	Високий – сталий розвиток є частиною корпоративної стратегії	Середній – здебільшого декларативний характер ініціатив



о: узагальнено автором на основі [1-4].

-31%

-46%

-31%

-25%

493 UAH

499 UAH

1 299 UAH

299 UAH

1150 UAH

- 12. Національна безпека;
- 13. Соціологічні науки;
- 14. Політичні науки;
- 15. Фізичне виховання та спорт;
- 16. Державне управління;
- 17. Соціальні комунікації;
- 18. Медичні науки;
- 19. Фармацевтичні науки;
- 20. Ветеринарні науки;
- 21. Сільськогосподарські науки;
- 22. Хімічні науки;
- 23. Біологічні науки;
- 24. Геологічні науки;
- 25. Фізико-математичні науки;
- 26. Технічні науки;
- 27. Архітектура;
- 28. Військова справа

➤ Світ наукових досліджень. Випуск 47 (17-18.12.2025)

- Конференції 2024
- Конференції 2023
- Конференції 2022
- Конференції 2021
- Конференції 2020
- Конференції 2019
- Конференції 2018
- Конференції 2017
- Конференції 2016
- Конференції 2015
- Конференції 2014
- Конференції 2013
- Конференції 2012
- Конференції 2011
- Конференції 2010

- Лінки
- Форум



системи України до моделі, що відповідає європейським стандартам екологічності, ефективності та соціальної відповідальності.

Оцінювання рівня сталого розвитку логістичних систем є важливим елементом стратегічного управління, оскільки воно дозволяє визначити ефективність реалізованих заходів та виявити напрями подальшого вдосконалення. Згідно з підходами, запропонованими Європейською комісією та OECD, моніторинг сталого розвитку у логістиці має базуватися на інтегрованій системі економічних, екологічних та соціальних показників.

Для України важливим завданням є адаптація європейських підходів до національних умов, зокрема розвиток інституційного середовища, впровадження екологічних стандартів транспорту та цифровізація логістичних процесів. Запропонована система показників ефективності реалізації політики сталого розвитку дозволяє здійснювати комплексну оцінку результатів і формувати довгострокові стратегії підвищення стійкості логістичних мереж.

Список використаних джерел:

1. Верстяк О. Інноваційні виклики в процесі євроінтеграції. Вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту. Економічні науки, 2024, № 1(93), С. 18–26. DOI: 10.34025/2310-8185-2024-1.93.02
2. Ремига Ю., Приймак Н. Сталий розвиток як стратегічний пріоритет логістичного менеджменту підприємства. Сталий розвиток економіки, 2025, № 2(53), С. 579–586. DOI: 10.32782/2308-1988/2025-53-82
3. Левіщенко О., Кузьменко С. Стратегія сталого розвитку логістичної компанії: етапи впровадження та ключові виклики. Економіка та суспільство, 2024, № 68. DOI: 10.32782/2524-0072/2024-68-113
4. Якименко І.Л., Петрашко Л.П., Димань Т.М. та ін. Стратегія сталого розвитку: Європейські горизонти. Київ: НУХТ, 2022. 337 с.



Ця робота ліцензується відповідно до Creative Commons Attribution 4.0 International License



Знайшли помилку? Виділіть помилковий текст мишкою і натисніть **Ctrl + Enter**

➤ Інші наукові праці даної секції

- СУЧАСНІ МОДЕЛІ ПОБУДОВИ МАРКЕТИНГОВОЇ СЛУЖБИ
20.11.2025 23:44
- ОСОБЛИВОСТІ ДЕПОЗИТНОЇ ПОЛІТИКИ КОМЕРЦІЙНОГО БАНКУ В СУЧАСНИХ УМОВАХ
20.11.2025 14:44
- АНАЛІЗ ПІДХОДІВ ДО ВДОСКОНАЛЕННЯ БІЗНЕС-ПРОЦЕСІВ
20.11.2025 01:27
- ВПЛИВ ФІНАНСОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НА РОЗВИТОК ІННОВАЦІЙНОСТІ ТА РІВЕНЬ ЦИФРОВОЇ ТРАНСФОРМАЦІЇ КНИЖКОВОЇ ГАЛУЗІ
19.11.2025 23:36
- ПОНЯТТЯ І СТРУКТУРА ПРИВАТНОГО СЕКТОРА ЕКОНОМІЧНОЇ СИСТЕМИ
19.11.2025 22:54
- ПРОГНОЗУВАННЯ ВИРОБНИЦТВА КАРТОПЛІ НА ОСНОВІ СТАТИСТИЧНИХ МЕТОДІВ
19.11.2025 21:52
- ЛОГІСТИЧНІ АСПЕКТИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТОРГОВЕЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА
18.11.2025 12:04
- БАГАТОВИМІРНЕ РЕЙТИНГУВАННЯ РЕГІОНІВ УКРАЇНИ ЗА РІВНЕМ РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА
18.11.2025 11:11
- ОЦІНКА СТАНУ ТА ДИНАМІКИ ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ ЗА ДОПОМОГОЮ ТАКСОНОМІЧНОГО МЕТОДУ
17.11.2025 20:53
- THE ECONOMIC ESSENCE AND ROLE OF DIGITAL COMMUNICATIONS – IMPACT ON THE FORMATION OF ADDED VALUE, PROFITABILITY AND COMPETITIVENESS OF ENTERPRISES
17.11.2025 20:21





Голосування

З яких джерел Ви дізнались про нашу конференцію:

- соціальні мережі;
- інформування електронною поштою;
- пошукові інтернет-системи (Google, Yahoo, Meta, Yandex);
- інтернет-каталоги конференцій (science-community.org, konferencii.ru, vsenauki.ru, інші);
- наукові підрозділи ВУЗів;
- порекомендували знайомі.
- з СМС повідомлення на мобільний телефон.

[Голосувати](#)

Результати голосувань

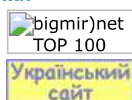
Наша кнопка



```
<a href="http://www.economy-confer.com.ua/" target="_blank">  
<img border="0"  
src="http://www.economy-confer.com.ua/images/banner/econo
```



Лічильники



© 2010-2026 Всі права застережені

При використанні матеріалів сайту посилання на www.economy-confer.com.ua обов'язкове!
Час: 0,109 сек. / Mysql: 2067 (0,08 сек.)

