

Міністерство освіти і науки України  
Навчально-науковий інститут фінансів, економіки, управління та права  
Національного університету  
«Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка» (Україна)  
Полтавська обласна державна адміністрація (Україна)  
Білостоцький технологічний університет (Польща)  
Університет Гренландії (Гренландія)  
«1 грудня 1918 р» Університет Альба Юлія (Румунія)  
Сучавський університет імені Штефана Маре (Румунія)  
Інститут транспорту та зв'язку (Латвія)  
Бургенландський університет прикладних наук (Австрія)  
Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна (Україна)  
Київський національний університет будівництва та архітектури (Україна)  
Національний університет «Запорізька політехніка» (Україна)  
Львівській державний університет фізичної культури імені Івана Боберського (Україна)  
Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця (Україна)  
Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького (Україна)  
Сумський державний аграрний університет (Україна)

## СУЧАСНІ ІННОВАЦІЙНО-ІНВЕСТИЦІЙНІ МЕХАНІЗМИ РОЗВИТКУ НАЦІОНАЛЬНОЇ ЕКОНОМІКИ В УМОВАХ ЄВРОІНТЕГРАЦІЇ

07 листопада 2024 року



Co-funded by  
the European Union



Полтава  
2024

стратегію (за даними дослідження McKinsey [5]), демонструють на 19% вищу рентабельність інвестицій порівняно з конкурентами. Відповідно ефективна система мотивації повинна враховувати сучасні тенденції, інноваційні підходи та кращі світові практики, адаптуючи їх до специфіки українського бізнес-середовища.

#### Список використаних джерел

1. Колот А.М., Цимбалюк С.О. Мотивація персоналу: підручник. Київ: КНЕУ, 2021. 397 с.
2. Гармідер Л. Д., Філатова С. О. Економіка праці і соціально-трудові відносини : навч. посібник. Дніпро, 2023. 638 с.
3. Данюк В.М., Петюх В.М. Менеджмент персоналу: навч. посіб. Київ: КНЕУ, 2022. 398 с.
4. Gartner Employee Diagnostic Suite. URL: <https://www.gartner.com/en/human-resources/research/employee-diagnostics>
5. McKinsey Global Surveys. URL: <https://www.mckinsey.com/featured-insights/mckinsey-global-surveys>

УДК: 338.9

Нагай Д.Р., студентка; Іванов Ю.В., к.е.н, доцент  
Національний університет «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»  
(м. Полтава, Україна)

### ІННОВАЦІЙНІ РІШЕННЯ ДЛЯ УПРАВЛІННЯ ГУМАНІТАРНОЮ ДОПОМОГОЮ: ЦИФРОВІ ПЛАТФОРМИ ТА ЇХ ЕФЕКТИВНІСТЬ

У умовах сучасних криз, зокрема під час збройних конфліктів та природних катастроф, управління гуманітарною допомогою стає особливо важливим. Зростаючі потреби постраждалих вимагають оперативних та ефективних рішень. Цифрові платформи пропонують інноваційні рішення, що здатні покращити координацію, розподіл ресурсів та комунікацію між усіма учасниками процесу. У цій доповіді розглянемо, як цифрові технології змінюють підходи до управління гуманітарною допомогою, а також їх ефективність у реальних умовах.

Цифрові платформи – це програмні рішення, що дозволяють інтегрувати різноманітні функції, такі як облік ресурсів, управління логістикою, моніторинг потреб населення та звітність. Вони сприяють обміну інформацією між неурядовими організаціями (НУО), державними установами та благодійними фондами. Особливості цифрових платформ визначаються наступними можливостями:

1. *Координація зусиль*: Однією з головних переваг цифрових платформ є можливість швидкої координації між різними учасниками. Наприклад, платформи на кшталт "Humanitarian Response" дозволяють організаціям обмінюватися даними про потреби населення, доступні ресурси та логістичні можливості. Це зменшує ризик дублювання зусиль та забезпечує більш злагоджену роботу.

2. *Моніторинг і оцінка*: Використання цифрових рішень для збору даних про потреби в гуманітарній допомозі дозволяє в режимі реального часу відстежувати ситуацію. Наприклад, мобільні додатки для збору відгуків від постраждалих можуть швидко зібрати інформацію про їхні потреби, що дозволяє оперативно реагувати на зміни.

3. *Логістика і розподіл*: Цифрові платформи забезпечують ефективне управління логістикою. Наприклад, системи для управління запасами допомагають оптимізувати розподіл ресурсів, зменшуючи витрати та час доставки. Застосування GPS-технологій у транспорті також підвищує точність і швидкість перевезень гуманітарних вантажів.

Ефективність впровадження інноваційних рішень, що пропонуються цифровими платформами у гуманітарній допомозі можна оцінити за кількома критеріями:

1. *Швидкість реагування*: Дослідження показують, що використання цифрових платформ може зменшити час від моменту виявлення потреби до надання допомоги. Це особливо критично під час надзвичайних ситуацій, коли кожна хвилина може врятувати життя.

2. *Залучення громади*: Цифрові рішення дозволяють активніше залучати громаду до процесу. Мобільні додатки, які дають змогу постраждалим повідомляти про свої потреби, сприяють більшій залученості населення в гуманітарні процеси. Це підвищує ефективність надання допомоги, оскільки вона стає більш адаптованою до реальних потреб.

3. *Прозорість і звітність*: Цифрові платформи забезпечують високий рівень прозорості у використанні ресурсів. Це не лише підвищує довіру до гуманітарних організацій, але й сприяє більш ефективному моніторингу витрат. Завдяки можливостям звітності, донори можуть бачити, куди йдуть їхні кошти, що стимулює їхню подальшу підтримку.

Однак, попри численні переваги, існують й виклики, пов'язані з впровадженням цифрових платформ у сфері гуманітарної допомоги. По-перше, це проблема доступу до технологій у віддалених або постраждалих районах, де інфраструктура може бути зруйнована. По-друге, необхідність навчання персоналу для роботи з новими системами може вимагати значних ресурсів та часу.

Цифрові платформи в управлінні гуманітарною допомогою є потужними інструментами, що сприяють підвищенню ефективності, швидкості та прозорості у наданні допомоги. Успішне впровадження цих рішень може суттєво поліпшити ситуацію для постраждалих від криз. Проте важливо пам'ятати про виклики, які супроводжують цей процес, та шукати рішення для їх подолання. Інвестування в технології та навчання персоналу стане ключовим етапом у забезпеченні ефективності гуманітарної допомоги в майбутньому.

#### **Список використаних джерел**

1. Конституція України : Закон України від 28 червня 1996 р. № 254к/96-ВР / Верховна Рада України. Відомості Верховної Ради України. 1996. № 30. Ст. 141.

2. Про гуманітарну допомогу: Закон України від від 22 жовтня 1999р. № 1192-XIV. / Верховна Рада України. URL: [https:// zakon.rada.gov.ua/laws/show/1192-14#Text](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1192-14#Text) (дата звернення: 21.05.2022 р.)

3. Деякі питання пропуску гуманітарної допомоги через митний кордон України в умовах воєнного стану : Постанова Кабінету Міністрів України від 1 березня 2022 р. № 174. Офіційний вісник України. 2022. № 25. С. 154. Ст. 1259.

4. Сергієнко Л. В. Гуманітарна політика України: ідентифікація складових, об'єктів, суб'єктів та пріоритетів. *Вісник Державного університету «Житомирська політехніка»*. Серія: Економіка, управління та адміністрування. 2019. № 2 (88). С. 162–173.

УДК: 338.24

Іванов Ю.В., к.е.н., доцент; Ярошенко М.С., студентка  
*Національний університет «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»*  
(м. Полтава, Україна)

### **РОЛЬ ГРОМАДЯНСЬКОГО СУСПІЛЬСТВА У ВПРОВАДЖЕННІ ІННОВАЦІЙ У ПОЛІТИЦІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ**

Громадянське суспільство відіграє ключову роль у формуванні політики сталого розвитку, особливо в умовах екстремальних викликів, з якими стикається Україна. У сучасному світі, де глобальні проблеми, такі як зміна клімату, соціальна нерівність та