

**SEQUENCE THE RESEARCH
OF INNOVATIVE AND INFORMATIONAL CHANGES
IN THE NATIONAL ECONOMY**

**ПОСЛІДОВНІСТЬ ДОСЛІДЖЕННЯ
ІННОВАЦІЙНО-ІНФОРМАЦІЙНИХ ЗМІН
НАЦІОНАЛЬНОЇ ЕКОНОМІКИ**

Інформаційно-інноваційні зміни набувають все більшого значення в умовах сучасних трансформаційних перетворень. Інновації та інформація стають вирішальними чинниками розвитку національної економіки не лише розвинутих країн світу, але й країн з перехідною економікою, які прагнуть перейти на новий щабель розвитку.

Досліджуючи інноваційні зміни такі автори як Свінарьова Г. [1], Люта Г., Павленко І. [2], наголошують на тому, що вони сприяють, перш за все, більшій гнучкості, кращому реагуванню на зміни зовнішнього середовища, поліпшенню адаптування до них. На важливості активізації інноваційно-інформаційних змін наголошує Кириченко М. в своєму дослідженні зарубіжного досвіду високорозвинених країн зі сталим розвитком інформаційно-інноваційного суспільства в умовах трансформації сучасної цивілізації [3]. Водночас, на нашу думку, процес впровадження інноваційно-інформаційних змін є достатньо суперечливим та може не лише генерувати можливості для розвитку економіки, але й супроводжуватися суттєвими ризиками.

Вивчення інноваційно-інформаційних змін національної економіки передбачає розв'язання низки дослідницьких завдань: оцінка показників, що характеризують інноваційно-інформаційні зміни національної економіки; визначення типу інноваційно-інформаційних змін на сучасному етапі функціонування національної економіки; визначення впливу інноваційно-інформаційних змін на національну економіку та її розвиток; визначення напрямів управління інноваційно-інформаційними змінами.

При цьому в ході дослідження інноваційно-інформаційних змін має бути дотримано принцип інтегрованості, який передбачає, що

дане наукове дослідження має бути невідмінно інтегрованим в загальне поле дослідження національної економіки в цілому, адже зміни інноваційно-інформаційного характеру обумовлюють зміни параметрів функціонування національної економіки, які можуть мати наслідки у вигляді синергії, коли вхідні впливи призводять до непропорційних змін вихідних результатів.

Узагальнена оцінка такого явища як інноваційно-інформаційні зміни вимагає застосування методів нормування та агрегування даних та передбачає визначення зведеного показника інноваційно-інформаційних змін.

В подальшому слід приділити увагу вивченню причинно-наслідкових зв'язків та впливів із застосуванням економетричних методів. Так, має бути оцінено вплив інноваційно-інформаційних змін на зміну параметрів функціонування національної економіки (досягнення цілей сталого розвитку). Найбільш часто, за наявності достатньої інформаційної бази, для вирішення подібних завдань серед економетричних методів застосовується кореляційно-регресійний аналіз, бо саме він є елементом інструментальної складової методології дослідження інноваційно-інформаційних змін, який є одним з видів економетричних методів.

На основі проведеної оцінки та виявлених закономірностей здійснюється вибір методів встановлення наслідків впливу інноваційно-інформаційних змін на економіку в цілому із застосуванням ситуаційного аналізу. Виділяючи та оцінюючи ситуаційні змінні, можна точніше визначати очікувану динаміку розвитку ситуації маючи на меті прийняття таких рішень, що враховують тенденції її розвитку, а також здійснити прогнозування інноваційно-інформаційних змін та їх наслідків для національної економіки.

Література:

1. Свінарьова Г. Б. Інноваційні зміни в системі управління підприємством. *Бізнес, інновації, менеджмент: проблеми та перспективи* : зб. тез доп. I Міжнародної науково-практичної конференції, м. Київ, 23 квіт. 2020 р. / Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського". Київ, 2020. С. 66–67.

2. Люта Г.В., Павленко І.А. Вплив інноваційних технологій на систему управління підприємством. *Економіка і суспільство*, 2017. № 12. С. 298–303. URL: https://economyandsociety.in.ua/journals/12_ukr/49.pdf (дата звернення: 25.05.2024).

3. Кириченко М.О. Зарубіжний досвід високорозвинених країн зі сталим розвитком інформаційно-інноваційного суспільства в умовах трансформації сучасної цивілізації. *Актуальні проблеми філософії та соціології*. 2017. Вип. 17. С. 51–54.