

НАЦІОНАЛЬНА БЕЗПЕКА

Бондаревська О.М.

аспірант,

*Полтавський національний технічний університет
імені Юрія Кондратюка*

ПРИЧИННО-НАСЛІДКОВІ ЗВ'ЯЗКИ МІЖ СКЛАДОВИМИ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ РЕГІОНУ ТА ЇХ КОМПОНЕНТАМИ

Забезпечення економічної безпеки регіону як елемента системи економічної безпеки держави повинно здійснюватися з урахуванням внутрішніх зв'язків між складовими економічної безпеки та їх компонентами, що дозволить не лише виявити та систематизувати причини впливу, а й скоригувати причинно-наслідкові зв'язки. Для цього доцільно дослідити основні взаємозв'язки показників економічної безпеки та їх вплив на загальний рівень економічної безпеки регіону.

Основним показником, який характеризує стан регіональної економіки є валовий регіональний продукт. Його зростання призводить до загального поживлення економіки, нарощення обсягів виробництва, зростання платоспроможного попиту населення, підвищення конкурентоспроможності товарів на зовнішніх ринках та зниження рівня споживання іноземних товарів, збільшення надходжень іноземних інвестицій в економіку країни, достатнього фінансування соціальної сфери та регіональних програм [4]. Дані процеси викликають до зростання попиту на національну валюту і зумовлюють її зміцнення.

Збільшення капітальних інвестицій викликає приріст реального ВРП, в тому числі в розрахунку на одного економічно активного мешканця, що супроводжуватиметься економічним зростанням регіону. Вкладення інвестицій у старі технологічні рішення та традиційні напрями не приносять достатнього прибутку або взагалі обертаються збитками, знеціненням капіталу [1]. Подальший розвиток можливий лише за рахунок впровадження інновацій: збільшення частки підприємств, що впроваджують нові сучасні технології та частки інноваційної продукції позитивно впливає на збільшення обсягів реального ВРП.

Збільшення обсягів експорту товарів і послуг супроводжується зростанням доходів підприємств-експортерів, збільшенням відрахувань до бюджету, збільшенням інвестицій, та, як наслідок, прискоренням темпів зростання реального ВРП. Збільшення обсягів імпорту супроводжується витісненням вітчизняних товарів і послуг з внутрішнього ринку та посиленням імпортової залежності економіки регіонів, критична залежність від імпорту енергоносіїв та

окремих видів продукції впливають на низьку конкурентоспроможність вітчизняних товарів.

Збільшення середньої заробітної плати в регіоні супроводжується збільшенням доходів місцевих бюджетів за рахунок збільшення бази оподаткування ПДФО. В той же час, збільшення доходів бюджету за рахунок збільшення податкових надходжень зменшує наявний дохід суб'єктів господарювання і домогосподарств та за звичного споживання зменшує заощадження і, як наслідок – інвестиції, що призводить до зменшення сукупного попиту, та є свідченням нелінійності економічних процесів. Проте, збільшення видатків бюджету на інвестиції, а не на споживання, сприяє зростанню темпів приросту реального ВРП, уповільненню приросту інфляції.

Збільшення чисельності найманих працівників забезпечує приріст реального ВРП та позитивно впливає на всі види економічної діяльності регіону, супроводжує зменшення рівня безробіття, в т. ч. тривалого працевдатного населення. Скорочення населення, його старіння, збільшення навантаження на його працюючу частину, посилення міграційних процесів призводять до зменшення доходів місцевих бюджетів за рахунок скорочення податкових надходжень, посилюють соціально-політичну напруженість в суспільстві [2].

Незважаючи на значну кількість показників, які враховуються в процесі оцінювання економічної безпеки регіону, не всі вони суттєво впливають на стан економічної безпеки регіону. Тому виникає необхідність дослідження причин та чинників впливу на рівень економічної безпеки регіону та взаємозв'язків між її складовими [3].

За результатами розрахунків побудовані рівняння множинної регресії, які відображають залежність інтегральної оцінки економічної безпеки регіону від інтегральних оцінок її складових. Найбільший вплив на рівень економічної безпеки регіону мають інвестиційно-інноваційна та демографічна безпеки (рис. 1).

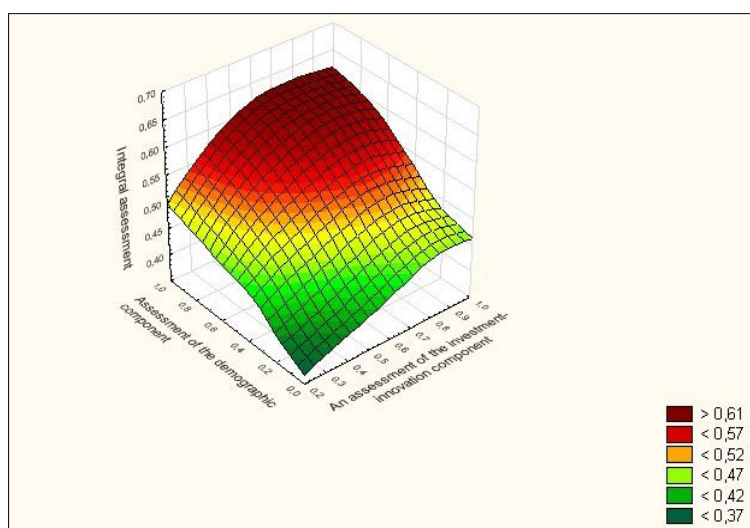


Рис. 1. Залежність інтегральної індексу економічної безпеки від інвестиційно-інноваційної та демографічної складової

Динамічні зміни сучасної економіки, порушення рівноваги, загально-політична нестабільність негативно впливають на забезпечення економічної безпеки регіонів. Своєчасна ідентифікація, моніторинг, оцінювання впливу негативних чинників і загроз на економічну безпеку та запобігання їх реалізації є одним із пріоритетних завдань регіональної політики, оскільки від рівня безпеки окремих територій і розвитку їх економічного потенціалу безпосередньо залежить економічна безпека держави.

Список використаних джерел:

1. Бабець І.Г. Стратегія економічної безпеки інтеррегіонального співробітництва України в умовах євроінтеграції / І.Г. Бабець. – дисертація на здобуття наукового ступеня д.е.н., Київ. – 2013. – С. 400.
2. Онищенко В.О., Завора Т.М., Чепурний О.В. Соціальна безпека регіону: теоретичні та прикладні аспекти: монографія. – Полтава: ПолтНТУ, 2015. – 274 с.
3. Онищенко С.В. Системні взаємозв'язки бюджетної безпеки в умовах фінансової глобалізації / С.В. Онищенко // Вісник Дніпропетровського університету. Серія: Менеджмент інновацій. – 2016. – Том 24, випуск 7 – 237-243 с.
4. Регіональний розвиток та державна регіональна політика в Україні: стан і перспективи змін у контексті глобальних викликів та європейських стандартів політики – аналітичний звіт. – Електронний ресурс. Режим доступу: www.surdrp.eu.

Стайкуца С.В.

к.ф.н., доцент;

Седов К.С.

ведучий спеціаліст кафедри,

Одесская национальная академия связи имени А.С. Попова

Глушейко В.С.

інженер-проектировщик,

ООО «Агент СБ»

АНАЛИЗ ДЕФИНИЦИЙ ПОНЯТИЯ ВИДЕОАНАЛИТИКА

Международная и украинская нормативно-правовая документация не дает единого определения понятия «видеоаналитика». При этом разную формулировку этого понятия дают С. Н. Ярышев [1], В. Э. Баумтрог и В. Г. Пирогов [2], британская ассоциация индустрии безопасности BSIA [3] и отраслевая международная организация ONVIF[4].

Так, согласно [1], видеоаналитика – это раздел цифровой обработки видеoinформации, который позволяет получать из видеопотока информацию, относящуюся к изображению в целом или к отдельным его элементам, а также улучшать визуальное восприятие видеопотока. Также, согласно данного источника, видеоаналитика – технология компьютерного анализа видеоданных