



ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ
АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ДМИТРА МОТОРНОГО

**Матеріали всеукраїнської
науково-практичної конференції
«Сучасні виклики та
перспективи розвитку
економіки і бізнесу»
6 грудня 2023 р.**

Запоріжжя — 2023

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ІМ. ДМИТРА МОТОРНОГО**



**ФАКУЛЬТЕТ ЕКОНОМІКИ
ТА БІЗНЕСУ**

**СУЧАСНІ ВИКЛИКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ
РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ І БІЗНЕСУ**

**Матеріали
Всеукраїнської науково-практичної конференції**

6 грудня 2023 р.

**Запоріжжя
2023**

УДК [33+65+338.48+339.9+355.018](043)

Т 13

Сучасні виклики та перспективи розвитку економіки і бізнесу: зб. тез доповідей Всеукраїнської науково-практичної конференції (6 грудня 2023 року, м. Запоріжжя). Запоріжжя: ТДАТУ, 2023.

Збірник містить матеріали учасників Всеукраїнської науково-практичної конференції «Сучасні виклики та перспективи розвитку економіки і бізнесу». У тезах доповідей збірника висвітлено результати досліджень сучасних проблем та перспектив розвитку економіки, бізнесу та туризму в Україні, міжнародних економічних відносин, визначені аспекти сталого розвитку регіонів країни.

Матеріали збірника будуть корисними для викладачів, аспірантів, магістрантів, студентів, фахівців, що працюють за зазначеними напрямками.

Матеріали публікуються в авторській редакції

ISBN

© Таврійський державний агротехнологічний
університет імені Дмитра Моторного, 2023

Організаційний комітет конференції

Колокольчикова І. В. – голова організаційного комітету, д.е.н., професор, декан факультету економіки і бізнесу ТДАТУ

Коноваленко А. С. – заступник голови організаційного комітету, д.е.н., директор Науково-дослідного інституту соціально-економічного розвитку регіону ТДАТУ

Макаренко П. М. – член-кореспондент академії НААН України, д.е.н., професор, завідувач кафедри економіки та міжнародних економічних відносин Полтавського державного аграрного університету

Болтянська Л. О. – к.е.н., доцент, завідувачка кафедри економіки і бізнесу ТДАТУ

Сиротюк Г. В. – к.е.н., доцент Львівського національного університету природокористування

Власюк Ю. О. – к.е.н, доцент ВСП Хмельницького політехнічного фахового коледжу Національного університету «Львівська політехніка»

Зміст

Секція 1.

ЕКОНОМІКА УКРАЇНИ В УМОВАХ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ

Болтянський Б. В. ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ ТА ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ	8
Василина О. Р., Лавецький І. О. ОРГАНІЧНЕ ВИРОБНИЦТВО - НАЙБІЛЬШ ПЕРСПЕКТИВНИЙ ІННОВАЦІЙНИЙ НАПРЯМ РОЗВИТКУ АГРАРНОЇ ГАЛУЗІ В УМОВАХ ЄВРОІНТЕГРАЦІЇ	10
Васильченко О. О. ВПЛИВ ФАКТОРІВ МАКРОСЕРЕДОВИЩА НА ДІЯЛЬНІСТЬ ПІДПРИЄМСТВ СФЕРИ ПОСЛУГ	12
Єрємін І.Л., Голуб Н.О. СУТНІСТЬ ТА КЛАСИФІКАЦІЯ МЕДИЧНОГО СТРАХУВАННЯ	15
Нехай В. В., Іконніков Д. ПРОБЛЕМИ СТВОРЕННЯ ВІТЧИЗНЯНОГО МЕСЕНДЖЕРА	18
Русінова О.Г., Голуб Н.О. КАНАЛИ РЕАЛІЗАЦІЇ СТРАХОВИХ ПОСЛУГ, ЇХ ХАРАКТЕРИСТИКА	20
Салін С. В. ПЕРЕВАГИ БЛОКЧЕЙНУ В ЮРИДИЧНОМУ СЕКТОРІ	22
Селіванова Є.В., Голуб Н.В. СУТНІСТЬ ТА ОСОБЛИВОСТІ СТРАХОВИХ ПОСЛУГ ГРОМАДЯН У РАЗІ НЕЩАСНИХ ВИПАДКІВ	24
Черевко Г. В. ВІЙНА В УКРАЇНІ: НАСЛІДКИ ДЛЯ ГЛОБАЛЬНОЇ ПРОДОВОЛЬЧОЇ БЕЗПЕКИ	27
Яців С. Ф. ПРОБЛЕМИ АКТИВІЗАЦІЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА	29

Секція 2.

ПЕРСПЕКТИВНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ ТУРИЗМУ

Братко В. М., Цвілий С. М. РОЛЬ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ В РОЗВИТКУ ВІТЧИЗНЯНОГО ТУРИЗМУ	32
Демко В. С. ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ МІЖНАРОДНОГО ТУРИЗМУ УКРАЇНИ	34
Демко В. С., Попова А. Г. СВІТОВІ ІННОВАЦІЙНІ ТРЕНДИ В КУЛЬТУРІ ОБСЛУГОВУВАННЯ СПОЖИВАЧІВ ПІДПРИЄМСТВ СФЕРИ ГОСТИННОСТІ	37
Жарченко В. Ю., Цвілий С. М. МОБІЛЬНІ ГІДІ У ЯКОСТІ ТРЕНДУ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ІНДУСТРІЇ ТУРИЗМУ	40
Зла Р. А., Демко В. С. РОЗВИТОК КУЛЬТУРНОГО ТУРИЗМУ В УКРАЇНІ ПІД ЧАС ВІЙНИ	43
Колокольчикова І.В., Лепетченко Д.М. ТУРИСТИЧНА ГАЛУЗЬ: РЕАЛІЇ СЬОГОДЕННЯ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ	45
Кукіна Н. В., Душак А., Душак М. СУЧАСНІ РЕАЛІЇ РЕСТОРАННОГО БІЗНЕСУ УКРАЇНИ	47
Оболенцева Л. В., Діасамідзе М. М. ТУРИЗМ ЯК ІНСТРУМЕНТ ВІДНОВЛЕННЯ УКРАЇНИ ПІСЛЯ ВІЙНИ	49
Підлужна О. Б. ЕКОЛОГІЧНИЙ ТУРИЗМ: ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ	50
Пісецький М. М. РОЗВИТОК ТУРИСТИЧНИХ ДЕСТИНАЦІЙ УКРАЇНИ У БЕЗПЕКОВОМУ КОНТЕКСТІ	52

*Секція 3.***ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМНИЦТВА**

Бандура І. І., Сокот О. Є. УДОСКОНАЛЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ХЛІБО-БУЛОЧНИХ ВИРОБІВ З ВИКОРИСТАННЯМ ЇСТИВНИХ ГРИБІВ ТА ПРОДУКТІВ ЇХНЬОЇ ПЕРЕРОБКИ	57
Болтянська Л. О. ОСОБЛИВОСТІ ІНВЕСТИЦІЙНО-ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ УКРАЇНИ	59
Власюк Ю. О. ДОЦІЛЬНІСТЬ ВПРОВАДЖЕННЯ ЕЛЕМЕНТІВ КАЙДЖЕН У ДІЯЛЬНІСТЬ ВІТЧИЗНЯНИХ ПІДПРИЄМСТВ	61
Єременко А.А., Голуб Н.О. ЕКОНОМІЧНА СУТНІСТЬ, НЕОБХІДНІСТЬ ТА ОСОБЛИВОСТІ СТРАХУВАННЯ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ	63
Завадських Г. М., Кукіна Г. В. ІНВЕСТИЦІЇ В АГРАРНИЙ СЕКТОР: СУЧАСНІ РЕАЛІЇ	66
Завадських Г. М. ІМПАКТ-ІНВЕСТИЦІЇ І СОЦІАЛЬНЕ ПІДПРИЄМНИЦТВО В СТВОРЕННІ СОЦІАЛЬНОГО ВПЛИВУ	68
Завадських Г. М., Ковнацька О. С. РЕЛІЗАЦІЯ КОНЦЕПЦІЇ СОЦІАЛЬНОЇ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ В УМОВАХ ВІЙНИ	70
Зеленецька Д.О., Голуб Н.О. СУТНІСТЬ ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ СТРАХОВИКІВ ТА ЇЇ МІСЦЕ І РОЛЬ У СТРАХОВОМУ БІЗНЕСІ	72
Колач С. М., Періг Ю. А. НАПРЯМКИ ФОРМУВАННЯ ЕКОНОМІЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ УКРАЇНИ	75
Коноваленко А.С. ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ВЕКТОР СТРАТЕГІЧНОГО РОЗВИТКУ БІЗНЕСУ	78
Красномовець В. А. ЕКОЛОГІЧНИЙ МЕНЕДЖМЕНТ: СУТЬ ТА ЗНАЧЕННЯ В ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА	80
Кукіна Н. В., Петлюк Н. І. СУЧАСНИЙ СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ПРОПОЗИЦІЇ СОНЯШНИКУ НА ВНУТРІШНЬОМУ РИНКУ УКРАЇНИ	82
Лисак О. І. ДРОПШИПІНГ ЯК ІНСТРУМЕНТ ОПТИМІЗАЦІЇ БІЗНЕС-ПРОЦЕСІВ В ЕЛЕКТРОННІЙ ТОРГІВЛІ	84
Мельник О. В. МЕТАПРОСТІР ЯК ІННОВАЦІЙНЕ СЕРЕДОВИЩЕ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ НА ФІНАНСОВОМУ РИНКУ УКРАЇНИ	87
Павлова М. Б. БІЗНЕС ПІД ЧАС ВІЙНИ: ВИКЛИКИ ТА МОЖЛИВОСТІ	90
Прус Ю. О., Сафарова А. С. ЗОВНІШНІ ФАКТОРИ ВПЛИВУ НА ЕКОНОМІЧНУ БЕЗПЕКУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ЗЕМЛЕКОРИСТУВАННЯ	91
Тебенко В. М. РОЗВИТОК ТУРИСТИЧНОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА В УКРАЇНІ	93
Черевко І. В. ЗМІНИ КЛІМАТУ ЯК ЧИННИК ДИВЕРСИФІКАЦІЇ НАПРЯМІВ РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА	97

*Секція 4.***ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ РЕГІОНІВ**

Березівський З. П., Кривов'яза В. О. СТРАТЕГІЯ РОЗВИТКУ НАЦІОНАЛЬНОГО ТРАНСФЕРУ ТЕХНОЛОГІЙ	100
---	-----

Козак В. М. СУТНІСНІ АСПЕКТИ ФУНКЦІОНАЛЬНО-РЕСУРСНОЇ СКЛАДОВОЇ ФІНАНСОВОЇ БЕЗПЕКИ СУБ'ЄКТІВ АГРОПРОДОВОЛЬЧОГО РИНКУ В ЦИФРОВІЗОВАНІЙ ЕКОСИСТЕМІ	101
Красномовець В. А., Бойко Н. С. ВПЛИВ СТАНДАРТИЗАЦІЇ НА ЯКІСТЬ ГОТЕЛЬНИХ ПОСЛУГ	104
Ортіна Г. В. ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БЕЗПЕКИ ЦЕ РЕАЛІЗАЦІЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ	106
Сиротюк Г. В. СУЧАСНІ АСПЕКТИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ РЕГІОНІВ УКРАЇНИ	108
Степанюк Р. С. ЧИННИКИ СТІЙКОГО ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ	110

Секція 5.

ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ МІЖНАРОДНИХ ЕКОНОМІЧНИХ ВІДНОСИН

Волкова О. В. МИТНИЙ КОНТРОЛЬ В ПЕРІОД ВОЄННОГО СТАНУ: ОРГАНІЗАЦІЯ ТА РЕАЛІЗАЦІЯ	115
Костякова А. А., Хома А. Р. СТРАТЕГІЯ СПІВПРАЦІ УКРАЇНИ МІЖ КРАЇНАМИ СВІТУ	118
Почерніна Н. В., Виноградова Д. В. ПРОБЛЕМИ УКРАЇНИ У СФЕРІ МІЖНАРОДНОГО НАУКОВО-ТЕХНІЧНОГО СПІВРОБІТНИЦТВА	121
Почерніна Н. В., Муха В. М. ЗДОБУТКИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ КРАЇН СВІТУ У РАКУРСІ МІЖНАРОДНИХ ІНДЕКСІВ: УРОКИ ДЛЯ УКРАЇНИ	124
Почерніна Н. В. ПЕРЕВАГИ У ЗОВНІШНІЙ ТОРГІВЛІ ЯК ЗАСІБ ПОЛІТИКИ ВІДНОВЛЕННЯ РЕГІОНІВ	126
Савіцький А. В. УПРАВЛІННЯ ПРИБУТКОВІСТЮ ЕКСПОРТООРІЄНТОВАНИХ ПІДПРИЄМСТВ ТА ЕТАПНІСТЬ ІНТЕГРАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ	128

ЗДОБУТКИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ КРАЇН СВІТУ У РАКУРСІ МІЖНАРОДНИХ ІНДЕКСІВ: УРОКИ ДЛЯ УКРАЇНИ

Почерніна Н. В.

к. е. н., доцент,

*доцент кафедри економіки і бізнесу Таврійського державного агротехнологічного
університету імені Дмитра Моторного*

Муха В. М.

*здобувач ОКР «Бакалавр» за спеціальністю 051 «Економіка» Таврійського державного
агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного*

Здобутки та проблеми країни в науково-технічній сфері певною мірою відображають її рейтинги в різноманітних міжнародних індексах. Підвищення рейтингової позиції свідчить про покращення функціонування інноваційної сфери, а втрата позиції – про зменшення конкурентоспроможності у сфері інновацій на світовому ринку.

Існує ціла низка агрегованих індексів, що узагальнюють здобутки країни в інноваційній діяльності. Серед них: Індекс глобальної конкурентоспроможності (The IMD World Competitiveness ranking), Індекс цифрової конкурентоспроможності (World Digital Competitiveness Ranking), Індекс мережевої готовності (Network Readiness Index), Інклюзивний інтернет-індекс (The Inclusive Internet Index), Глобальний інноваційний індекс (Global Innovation Index), Індекс розвитку електронного урядування (EGovernment Development Index), Індекс електронної комерції бізнесу для споживачів (UNCTAD B2C E-commerce Index). Через війну Україна не мала можливості зібрати та надати необхідну інформацію про стан інноваційної сфери на період 2022-2023 років. Однак, рейтингові позиції інших країн можуть служити орієнтиром для кращого розуміння проблем, які виникають у сфері інновацій. Через глобалізацію ці проблеми можуть відтворюватись і в українській економіці. Тому нам важливо вивчати досвід інших країн і вдосконалювати національну інноваційну систему з метою зміцнення власних конкурентних позицій у майбутньому.

Рейтинг світової конкурентоспроможності базується на 336 критеріях, агрегованих у три блоки: Економічні показники, Ефективність уряду, Ефективність бізнесу, Інфраструктура. Лідерами рейтингу 2023 року, опублікованому Всесвітнім центром конкурентоспроможності стали Данія, Ірландія та Швейцарія серед 64 економік. Усі три є малими економіками, які добре використовують свій доступ до ринків і торгових партнерів [1]. Основний висновок їх досягнень для України – потреба забезпечення стійкості економіки та здатності уряду своєчасно адаптувати політику на основі поточних економічних умов.

Світовий рейтинг цифрової конкурентоспроможності вимірює потенціал та готовність економіки прийняти та досліджувати цифрові технології для економічної та соціальної трансформації. Сполучені Штати Америки у 2023 році зайняли найвищу сходинку, оскільки досягли значних результатів за всіма трьома складовими індексу: знання, технології та готовність до майбутнього. Вирішальну роль для посилення конкурентної позиції країни відіграли надбання, пов'язані з використанням штучного інтелекту. Аналіз динаміки індексу по іншими країнам довів, що національна конкурентоспроможність є результатом інвестицій в освіту та надання тих навичок, яких вимагає ринок праці [2]

Індекс мережевої готовності відображає здатність окремих економік максимізувати соціальні та економічні наслідки цифрової трансформації. Агрегування індексу здійснюється на основі 4 складових: технології, люди, управління, вплив. У 2022 році першу сходинку в рейтингу обіймали США, потіснивши Нідерланди [3]. ТОП-10 країн демонструють таку структуру економіки, до якої має прагнути Україна - з високим рівнем доходу, спрямовану на

інвестування та впровадження інформаційно-комунікаційних технологій (ІКТ) урядами, підприємствами та окремими особами.

Інклюзивний інтернет-індекс формується на основі 4 категорій «Доступність», «Достатність доходу», «Релевантність» і «Готовність», характеризуючи рівень технічного доступу до Інтернету в країні, можливості користування ним за наявного доходу, з використанням рідної мови та з урахуванням навичок, культурного визнання та політики підтримки. У 2022 році зі 100 країн, для яких оприлюднено рейтинг, лідером став Сінгапур. Другу сходинку обійняла Південна Корея, третю – Сполучені Штати [4]. Для України, значна частини території якої має обмежений доступ до інтернету, досвід інших країн може слугувати цінним орієнтиром для реалізації політики діджиталізації у повоєнний період.

Global Innovation Index 2023 характеризує глобальні інноваційні тенденції на тлі економічного середовища, повного невизначеності. Він охоплює 132 економіки і локалізує 100 найкращих науково-технічних інноваційних кластерів [5]. Індекс сформовано на 80 показниках інноваційного потенціалу, включаючи обсяги інвестування в дослідження та розробки, витрати на освіту та високотехнологічну продукцію, а також позиція найкращих університетів у рейтингу QS World University Rankings. Першу сходинку за даним індексом у 2023 році обіймала Швейцарія. Україна ж зайняла 55 позицію.

Індекс розвитку електронного урядування вимірює готовність урядових структур країни використовувати ІКТ для надання послуг населенню, бізнесу та для застосування самими органами влади. Він формується як середньозважена величина трьох складових: індексу телекомунікаційної інфраструктури, індексу людського капіталу та індексу онлайн-послуг. У 2022 році Данія мала найвищий показник EGDI у світі втретє поспіль. Україна ж обіймала 46 сходинку в рейтингу серед 193 країн, що є досить непоганим результатом [6, с. 220]

Індекс електронної комерції B2C, розроблений ЮНКТАД, базується на таких показниках: відсоток осіб, які користуються Інтернетом, кредитна картка (% від 15+), існуючі Інтернет-сервери (на 1 млн осіб), відсоток населення, яке має доставку пошти додому. цей індекс вимірює готовність економіки підтримувати покупки в Інтернеті. У 2022 році перше місце за цим індексом обіймала Швейцарія. Загалом у європейській електронній комерції у 2021 році відбулося зростання обороту B2C. У Східній Європі спостерігаються вищі темпи зростання продажів електронної комерції B2C, ніж у багатьох країнах Західної Європи, однак Західна Європа все ще займає найбільшу частку загального товарообігу – 63% порівняно з 2% у Східній Європі [7]

Здобутки країн світу у розвитку інноваційної діяльності та цифрової економіки, узагальнені в рейтингових позиціях за різноманітними міжнародними індексами, дозволяють Україні орієнтуватись на передовий досвід та формувати власну стратегію інноваційного розвитку на майбутнє.

Список використаних джерел

1. Сайт Міжнародного інституту розвитку менеджменту (IMD) URL: <https://www.imd.org/centers/wcc/world-competitiveness-center/rankings> (дата звернення 19.11.2023).
2. World Digital Competitiveness Ranking URL: https://networkreadinessindex.org/wp-content/uploads/reports/nri_2022.pdf (дата звернення 19.11.2023).
3. The Network Readiness Index 2022 URL: https://networkreadinessindex.org/wp-content/uploads/reports/nri_2022.pdf (дата звернення 19.11.2023).
4. The Inclusive Internet Index. URL: <https://impact.economist.com/projects/inclusive-internet-index> (дата звернення 19.11.2023).
5. WIPO: Оприлюднено Глобальний інноваційний індекс 2023 року / Євро Освіта URL: <https://euroosvita.net/index.php/?category=1&id=8033> (дата звернення 19.11.2023).
6. UNITED NATIONS E-GOVERNMENT SURVEY 2022. The Future of Digital Government

URL: https://desapublications.un.org/sites/default/files/publications/2022-09/_pdf (дата звернення 19.11.2023).

7.EUROPEAN E-COMMERCE REPORT 2022. URL: https://ecommerce-europe.eu/wp-content/uploads/2022/06/CMi2022_FullVersion_LIGHT_v2.pdf (дата звернення 19.11.2023).

ПЕРЕВАГИ У ЗОВНІШНІЙ ТОРГІВЛІ ЯК ЗАСІБ ПОЛІТИКИ ВІДНОВЛЕННЯ РЕГІОНІВ

Почерніна Н. В.

к.е.н., доцент,

доцент кафедри економіки і бізнесу Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного

Боротьба України проти російської агресії змушує супроводжуватися значними втратами, в тому числі економічними, що актуалізує питання пошуку ресурсів для повоєнного відновлення. Важливим джерелом таких ресурсів для регіону може виступити зовнішня торгівля за умов реалізації ним виваженої політики щодо здобуття та утримання порівняльних переваг. Метою даного дослідження є оцінка зміни компаративних переваг регіонів України у зовнішній торгівлі товарами за період січня 2022 по вересень 2023 року. Методологічною основою дослідження виступає теорія виявлених порівняльних переваг на базі розрахунку індексу Балласа, широко використовувана у дослідженнях як іноземних, так і вітчизняних науковців. Серед різноманітних модифікацій індексу [1, с.79-82] автором була обрано варіант його розрахунку на основі лінійного логарифму, адаптованого в попередніх дослідженнях до рівня регіону окремо взятої країни [2, с. 209]. Перевагою даного варіанту є те, що він як відносний показник дає змогу оцінити відхилення індексу за два періоди незалежно від розміру початкових абсолютних даних. Вихідна інформація про обсяги експорту та імпорту товарів за регіонами України отримана з офіційного сайту Державної служби статистики [3].

Результати обрахунку індексу виявленої порівняльної переваги (RCA - Revealed Comparative Advantage) наведено у таблиці 1.

Таблиця 1

Індекс компаративних переваг регіонів України у зовнішній торгівлі товарами у 2022-2023 роках

	2022 рік	9 місяців 2023	Відхилення (+/-)
Вінницька	1,169253	1,061053	-0,1082
Волинська	-0,42107	-0,53995	-0,11889
Дніпропетровська	0,684021	0,603446	-0,08057
Донецька	0,94004	2,034812	1,094773
Житомирська	-0,29305	-0,23221	0,060838
Закарпатська	0,405673	0,604532	0,198859
Запорізька	1,079633	1,448075	0,368443
Івано–Франківська	0,360612	0,720725	0,360113
Київська	-0,32145	-0,40238	-0,08093
Кіровоградська	1,478147	1,643525	0,165378
Луганська	-0,12112	-1,44599	-1,32487
Львівська	-0,3518	-0,22485	0,126946
Миколаївська	1,031768	1,193277	0,161509