



Національна академія наук України
ДУ «ІЕПр НАН УКРАЇНИ»

ДУ «Інститут регіональних досліджень і
м. М.І. Долішнього НАН України»

Kaunas Faculty of Vilnius University

Italian Institute for the Future

Public Policy Research Center

Karaganda Buketov University

Narxoz University

ІМВ КНУ ім. Т.Г. Шевченка

Національний авіаційний університет

Національний університет харчових технологій

Одеський національний університет

ім. І.І. Мечникова

Прикарпатський національний університет

ім. В.С. Стефаника

Західноукраїнський національний університет



NARXOZ
UNIVERSITY



СТРАТЕГІЧНІ ЗАСАДИ ІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ У ГЛОБАЛЬНИЙ ГЕОЕКОНОМІЧНИЙ ПРОСТІР

ЗБІРНИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ

за результатами

міжнародної науково-практичної конференції

(м. Київ, 21 травня 2025 р.)



Державна установа
«ІНСТИТУТ ЕКОНОМІКИ ТА ПРОГНОЗУВАННЯ
НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ»

СТРАТЕГІЧНІ ЗАСАДИ ІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ
У ГЛОБАЛЬНИЙ ГЕОЕКОНОМІЧНИЙ ПРОСТІР

Збірник наукових праць
за результатами
міжнародної науково-практичної конференції
(21 травня 2025 р., м. Київ)

Київ – 2025

УДК 339.92(477):[339.9:316.32]

С 83

Редакційна колегія: д.е.н. О.О. Борзенко (голова); к.е.н. Т.О. Панфілова, к.е.н. А.Б. Глазова

Рецензенти:

Артъомова Т.І. – д.е.н., доц., головний науковий співробітник відділу економічної теорії (Державна установа «Інститут економіки та прогнозування Національної академії наук України» – Київ);

Гуткевич С.О. – д.е.н., проф., завідувач кафедри міжнародної економіки (Національний університет харчових технологій – Київ).

Рекомендовано до друку Постановою Вченої ради Інституту економіки та прогнозування НАН України № 60 від 4 червня 2025 р., протокол № 7

С 83

Стратегічні засади інтеграції України у глобальний геоекономічний простір : збірник наукових праць за результатами міжнародної науково-практичної конференції (м. Київ, 21 травня 2025 р.) / Державна установа «Інститут економіки та прогнозування Національної академії наук України». – Електрон. дані. – Київ, 2025. – 294 с.

ISBN 978-617-95509-0-4 (електронне видання)

У збірнику представлено тези виступів учасників міжнародної науково-практичної конференції, в яких відображено актуальність та релевантність інтеграції України у глобальний геоекономічний простір.

Під час наукової дискусії за участі широкого кола іноземних і вітчизняних фахівців, було розглянуто актуальні питання фундаментальних та прикладних наукових досліджень щодо геоекономічного позиціонування України за такими напрямками: закономірності сучасних геоекономічних імперативів та особливостей розвитку світової економіки; економічні чинники позиціонування України у світовій економіці в умовах воєнного стану та повоєнного відновлення; глобальна корпоратизація, регіональна локалізація та інституціональна організація фінансових ринків; геоекономічні позиції регулятивних механізмів стабільного і прозорого функціонування фінансових систем; національні інтереси України в системі глобалізації світової економіки в умовах повоєнного відновлення.

Збірник наукових праць буде корисним для експертів, науковців, викладачів та студентів, а також усіх зацікавлених у вирішенні сучасних проблем геоекономічних аспектів відновлення економіки України.

ISBN 978-617-95509-0-4

(електронне видання)

УДК 339.92(477):[339.9:316.32]

© Державна установа «Інститут економіки та прогнозування Національної академії наук України», 2025

Представлені у збірнику наукові праці учасників міжнародної науково-практичної конференції відображають власну наукову позицію авторів. Редакційна колегія не завжди поділяє думку та погляди авторів.

Автори наукових праць несуть повну відповідальність за точність наведених фактів, цифр, цитат, економіко-статистичних даних, наукової термінології та джерел.

Відповідно до Закону України «Про авторське право і суміжні права при використанні наукових ідей та матеріалів цього збірника посилання на авторів і видання є обов'язковим.

З М І С Т

| | |
|---|-----------|
| Хоманець Володимир АФРИКА ЯК ОДИН ІЗ КЛЮЧОВИХ ФАКТОРІВ ІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ В ГЕОЕКОНОМІЧНИЙ ПРОСТІР | 9 |
| Гриценко Андрій ФОРМУВАННЯ СТРУКТУРОУТВОРЮЮЧИХ ОПОР НОВОЇ КОНФІГУРАЦІЇ РОЗДІЛЕНО-СУМІСНОГО СВІТУ | 16 |
| Кораблін Сергій УКРАЇНА: СТРАТЕГІЧНІ ВИКЛИКИ В КОНТЕКСТІ ГЛОБАЛЬНИХ ГЕОЕКОНОМІЧНИХ ЗРУШЕНЬ | 21 |
| Yakymenko Yuriy, Yurchyshyn Vasyl FACTORS OF MACROECONOMIC TRANSFORMATIONS IN UKRAINE DURING THE POST-WAR RECOVERY PERIOD | 25 |
| Alonso-Trabanco José Miguel STRATEGIC APPLICATIONS OF BITCOIN (BTC) IN INTERSTATE RIVALRIES | 29 |
| Напря́м 1 | |
| ЗАКОНОМІРНОСТІ СУЧАСНИХ ГЕОЕКОНОМІЧНИХ ІМПЕРАТИВІВ ТА ОСОБЛИВОСТЕЙ РОЗВИТКУ СВІТОВОЇ ЕКОНОМІКИ | 35 |
| Борзенко Олена ПЕРЕОСМИСЛЕННЯ ГЕОЕКОНОМІКИ НОВОГО СВІТОВОГО ПОРЯДКУ | 35 |
| Sharov Oleksandr GEOECONOMIC CONTRADICTIONS AND THE TRANSFORMATION OF THE PARADIGM OF THE GLOBAL ECONOMY | 39 |
| Жаліло Ярослав СУБ'ЄКТНІСТЬ НАЦІОНАЛЬНИХ ДЕРЖАВ В УМОВАХ СУЧАСНОЇ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ | 45 |
| Плотніков Олексій СВІТОВА ЕКОНОМІКА В УМОВАХ РОЗВИТКУ БАГАТОПОЛЯРНOSTІ | 49 |
| Piliaiev Igor CHINA'S BELT AND ROAD INITIATIVE AS A TOOL FOR COMPETITIVE REFORMATTING OF GEOECONOMIC SPACE | 53 |
| Chagelishvili-Agladze Lali, Gonashvili Maya, Agladze Tamar STRATEGIC PRINCIPLES OF GEORGIA'S INTEGRATION INTO THE GLOBAL GEOECONOMIC SPACE | 57 |
| Ільїна Марія ТЕОРЕТИЧНІ ЗАСАДИ ФОРМУВАННЯ ПОНЯТТЯ ІМПЕРАТИВУ В ЕКОНОМІЧНІЙ НАЦІ | 63 |

| | |
|---|------------|
| Тіщенко Євген ВІДБУДОВА ЕКОНОМІКИ ЯК СКЛАДОВА ГЕОФІНАНСОВОЇ СТРАТЕГІЇ УКРАЇНИ..... | 68 |
| Dalakishvili-Chichinadze Rusudan, Chiabrishvili Ketevan, Kvezereli Shalva IMPLEMENTATION AND IMPACT ASSESSMENT OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE TECHNOLOGIES IN CONTEMPORARY MARKETING PRACTICES..... | 72 |
| Lambekova Aigerim LUDOMANIA IN A GLOBAL CONTEXT: INTERNATIONAL APPROACHES AND COMPARATIVE STUDIES..... | 76 |
| Степанова Олена РЕЗИЛЬЄНТНІСТЬ ФІСКАЛЬНОЇ ПОЛІТИКИ КИТАЮ В ЕПОХУ НОВОЇ ІНДУСТРІАЛІЗАЦІЇ ТА ГЛОБАЛЬНОЇ ФРАГМЕНТАЦІЇ..... | 80 |
| Єрмакова Ольга ГЛОКАЛІЗАЦІЯ В АКВАПРОДОВОЛЬЧОМУ СЕКТОРІ: СТРАТЕГІЯ РОЗВИТКУ НА ПЕРЕТИНІ ЛОКАЛЬНОГО ТА ГЛОБАЛЬНОГО..... | 84 |
| Rostiashvili Tamar, Soselia Maia, Archaia Ketevan DIGITAL PLATFORMS FOR EDUCATIONAL PROCESSES MANAGEMENT - EFFECT AND RESULT..... | 86 |
| Чернявська Вікторія РОЛЬ ЗЕЛЕНОГО ФІНАНСУВАННЯ У СТРАТЕГІЧНІЙ ІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ ДО ГЛОБАЛЬНОГО ЕКОНОМІЧНОГО ПРОСТОРУ..... | 91 |
| Chagelishvili-Agladze Lali, Gonashvili Maya, Archaia Ketevan CHALANGES OF THE EU AND THE SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE GEORGIAN ECONOMY..... | 94 |
| Соколова Зоя 10 НАЙБІЛЬШ ЗРІЛИХ ФІНАНСОВИХ РИНКІВ АФРИКИ..... | 96 |
| Sulakadze Kristine CHALLENGES OF THE WORLD AND EU: IMPORTANCE AND PERSPECTIVES OF HEALTH/MEDICAL TOURISM FOR GEORGIA DEVELOPMENT..... | 100 |
| Rostiashvili Tamar, Soselia Maia, Podiasiavili David SUCCESS FACTORS FOR EFFECTIVE USE OF DIGITAL LEARNING PLATFORMS IN MANAGING THE EDUCATIONAL PROCESS..... | 105 |

Напрямок 2

| | |
|---|------------|
| ЕКОНОМІЧНІ ЧИННИКИ ПОЗИЦІЮВАННЯ УКРАЇНИ У СВІТОВІЙ ЕКОНОМІЦІ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ ТА ПОВОЄННОГО ВІДНОВЛЕННЯ | 110 |
| Петрик Олександр | |
| МОНЕТАРНА ПОЛІТИКА ПІД ЧАС ВІЙНИ..... | 110 |
| Kistersky Leonid, Popovskyi Taras, Popovskyi Yurii | |
| GREEN ENERGY DEVELOPMENT IN UKRAINE..... | 114 |
| Rostiashvili Tamar, Soselia Maia, Podiasivili David | |
| MAIN ASPECTS OF GREEN ECONOMY DEVELOPMENT..... | 118 |
| Толстов Сергій | |
| СЦЕНАРІЇ ТА ОСОБЛИВОСТІ ПОВОЄННОЇ АДАПТАЦІЇ УКРАЇНСЬКОЇ ЕКОНОМІКИ..... | 122 |
| Колосова Вікторія | |
| ОЦІНКА ПОТРЕБ УКРАЇНИ НА ВІДНОВЛЕННЯ І ВІДБУДОВУ ТА ДОПОМОГА МІЖНАРОДНИХ ОРГАНІЗАЦІЙ..... | 128 |
| Висоцька Марина, Вшивцов Олег | |
| ФАКТОРИ ТА ПРІОРИТЕТНІ НАПРЯМИ ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ У ПІСЛЯВОЄННИЙ ПЕРІОД..... | 136 |
| Панфілова Тамара | |
| ГЛОБАЛЬНІ РИЗИКИ СТАЛОГО ВІДНОВЛЕННЯ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ..... | 140 |
| Никифорок Олена, Ільченко Світлана | |
| ПОЗИЦІЮВАННЯ УКРАЇНИ В СИСТЕМІ МІЖНАРОДНИХ ТРАНСПОРТНИХ КОРИДОРІВ..... | 146 |
| Кудрицька Наталія | |
| ОЦІНКА ВПЛИВУ ЗАКРИТТЯ ПОВІТРЯНОГО ПРОСТОРУ НА ЕКОНОМІКУ УКРАЇНИ ПІД ЧАС ВОЄННОГО СТАНУ | 152 |
| Brus Svitlana | |
| VENTURE INVESTMENT TRENDS AND OPPORTUNITIES IN UKRAINE AND GLOBALLY..... | 156 |
| Redziuk Yevhenii | |
| OPTIMAL APPROACHES TO POSITIONING UKRAINIAN BUSINESS IN THE MODERN GLOBAL ECONOMY..... | 159 |
| Глазова Анна | |
| УКРАЇНА 4.0: ЦИФРОВА СТРАТЕГІЯ ГЛОБАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА..... | 163 |
| Науменко Володимир, Ушенко Наталія | |
| ВПЛИВ ГЛОБАЛІЗАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ НА МІГРАЦІЮ УКРАЇНЦІВ У СУЧАСНИХ УМОВАХ..... | 166 |

| | |
|---|-----|
| Піріашвілі Олександр | |
| НОРМАТИВНО-ПРАВОВІ ЗАСАДИ ДЕРЖАВНО-ПРИВАТНОГО ПАРТНЕРСТВА ЩОДО РЕАЛІЗАЦІЇ ІНФРАСТРУКТУРНИХ ПРОЄКТІВ В УКРАЇНІ..... | 170 |
| Напрямок 3 | |
| ГЛОБАЛЬНА КОРПОРАТИЗАЦІЯ, РЕГІОНАЛЬНА ЛОКАЛІЗАЦІЯ ТА ІНСТИТУЦІОНАЛЬНА ОРГАНІЗАЦІЯ ФІНАНСОВИХ РИНКІВ | 174 |
| Shapoval Yuliia | |
| RE-EXAMINING MONETARY POLICY PRIORITIES WORLDWIDE: GUIDELINES FOR UKRAINE..... | 174 |
| Halustian Robert | |
| UKRAINIAN BANKS AND INTERNATIONAL FINANCIAL ORGANIZATION COOPERATION: PROSPECTS, CHALLENGES AND TOOL..... | 178 |
| Чмирьова Лариса | |
| ФІНАНСОВІ ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ ОНОВЛЕННЯ ЕКОЛОГІЧНОГО ГРОМАДСЬКОГО ТРАНСПОРТУ УКРАЇНИ..... | 181 |
| Клиновий Дмитро, Петровська Ірина | |
| ІНСТИТУЦІОНАЛІЗАЦІЯ МЕХАНІЗМІВ СТАЛОГО ФІНАНСУВАННЯ В УКРАЇНІ..... | 184 |
| Brydun Ihor | |
| TRANSFORMATION OF UKRAINE'S FINANCIAL MARKET INSTITUTIONAL ORGANIZATION THROUGH THE LENS OF INSURANCE SECTOR DEVELOPMENT AMIDST GLOBAL CORPORATIZATION AND REGIONAL LOCALIZATION..... | 188 |
| Кокарев Дмитро | |
| ПРОБЛЕМА ВЗАЄМОЗВ'ЯЗКУ МІЖ ФІНАНСОВИМИ ІННОВАЦІЯМИ ТА КЛАСТЕРНИМ ПІДХОДОМ..... | 192 |
| Sknar Dmytro | |
| INSTITUTIONAL DIMENSION OF SUSTAINABLE INVESTMENT MARKET DEVELOPMENT IN UKRAINE..... | 195 |
| Напрямок 4 | |
| ГЕОЕКОНОМІЧНІ ПОЗИЦІЇ РЕГУЛЯТИВНИХ МЕХАНІЗМІВ СТАБІЛЬНОГО І ПРОЗОРОГО ФУНКЦІОНУВАННЯ ФІНАНСОВИХ СИСТЕМ | 198 |
| Луніна Інна, Білоусова Олена | |
| ФІНАНСУВАННЯ БЕЗПЕКИ ТА ОБОРОНИ ПІД ВПЛИВОМ ГЛОБАЛЬНИХ ШОКІВ..... | 198 |
| Зимовець Владислав | |
| ВРАЗЛИВІСТЬ НАЦІОНАЛЬНИХ ФІНАНСОВИХ СИСТЕМ ДО ГЛОБАЛЬНИХ ШОКІВ: ТЕНДЕНЦІЇ І ФАКТОРИ..... | 202 |
| Bublyk Yevhen | |
| CHANGING CONCEPTUAL ELEMENTS OF CENTRAL BANK POLICY: BETWEEN STABILITY AND STRUCTURAL TRANSFORMATION..... | 207 |

| | | | | |
|---|---------------|---|---------------|------------|
| Єршова Галина | | | | |
| ПРОБЛЕМИ | ФОРМУВАННЯ | I | УПРАВЛІННЯ | |
| ЗОЛОВОВАЛЮТНИМИ РЕЗЕРВАМИ УКРАЇНИ..... | | | | 210 |
| Побоченко Леся | | | | |
| СПІВРОБІТНИЦТВО | УКРАЇНИ | З | МІЖНАРОДНИМИ | |
| ЕКОНОМІЧНИМИ | ОРГАНІЗАЦІЯМИ | У | ПОВОЄННОМУ | |
| ВІДНОВЛЕННІ..... | | | | 214 |
| Напрям 5 | | | | |
| НАЦІОНАЛЬНІ ІНТЕРЕСИ УКРАЇНИ В СИСТЕМІ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ СВІТОВОЇ ЕКОНОМІКИ В УМОВАХ ПОВОЄННОГО ВІДНОВЛЕННЯ | | | | 218 |
| Снігова Олена | | | | |
| ЩОДО ОРГАНІЗАЦІЇ ФОНДУ СПРАВЕДЛИВОЇ ТРАНСФОРМАЦІЇ ДЛЯ ПІДТРИМКИ СТРУКТУРНИХ ПЕРЕТВОРЕНЬ ЕКОНОМІКИ ВУГІЛЬНИХ РЕГІОНІВ УКРАЇНИ..... | | | | 218 |
| Бойко Олена | | | | |
| ФУНКЦІОНУВАННЯ ТЕХНОПАРКОВИХ СТРУКТУР ЯК ОСНОВНИХ ЕЛЕМЕНТІВ ІННОВАЦІЙНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ КРАЇНИ..... | | | | 222 |
| Позняк Олексій | | | | |
| МІГРАЦІЙНІ КРИТЕРІЇ ТА ПОКАЗНИКИ ДЕМОГРАФІЧНОЇ РЕЗИЛЬЄНТНОСТІ..... | | | | 227 |
| Богуш Лариса | | | | |
| РЕАЛІЗАЦІЯ СВІТОІНТЕГРАЦІЙНИХ ПРАГНЕНЬ УКРАЇНИ: ДИНАМІКА ПРІОРИТЕТІВ, РЕАЛІЇ КОНКУРЕНТНОСТІ..... | | | | 231 |
| Набок Інна, Волошина Уляна | | | | |
| РОЗВИТОК ЕКСПОРТУ АГРАРНОЇ ПРОДУКЦІЇ УКРАЇНИ В УМОВАХ ЛІБЕРАЛІЗАЦІЇ ТОРГІВЛІ З ЄС..... | | | | 235 |
| Прокоп'єва Аліна | | | | |
| МЕХАНІЗМИ МІЖНАРОДНОГО ФІНАНСУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОЄКТІВ В УКРАЇНІ..... | | | | 239 |
| Сухіна Олена | | | | |
| УГОДА ПРО НАДРА ТА ІНТЕГРАЦІЯ НАУКИ ЕКОНОМІКИ НАДРОКОРИСТУВАННЯ ДО ГЛОБАЛЬНОГО ДОСЛІДНИЦЬКОГО ПРОСТОРУ..... | | | | 241 |
| Дульська Ірина | | | | |
| ЦИФРОВИЙ СУВЕРЕНІТЕТ НАЦІОНАЛЬНОЇ ЕКОНОМІКИ..... | | | | 245 |
| Плюта Ірина | | | | |
| ФІНАНСУВАННЯ | ПОВОЄННОГО | | ВІДНОВЛЕННЯ | |
| ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИЧНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ..... | | | | 249 |
| Підвисоцький Ян | | | | |
| ІНВЕСТИЦІЙНІ | МОЖЛИВОСТІ | | ПІСЛЯВОЄННОГО | |
| ВІДНОВЛЕННЯ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ..... | | | | 252 |

Leonid Kistersky,
*Doctor of Economics, Professor,
Professor at the Department of International Economic Relations,
Vasyl Stus Donetsk National University, Director of the Institute
for International Business Development, Ukraine*

Taras Popovskiy,
*PhD student,
Department of Management and Behavioral Economics,
Vasyl Stus Donetsk National University, Ukraine*

Yurii Popovskiy,
*PhD in Economics, Associate Professor,
Department of Marketing and Business Analytics,
Vasyl Stus Donetsk National University, Ukraine*

GREEN ENERGY DEVELOPMENT IN UKRAINE

Ukraine possesses significant potential for the development of green energy. The overall economically viable potential of renewable and non-traditional energy sources in Ukraine is estimated at 454.4 billion kWh or 59.2 million tons of conditional fuel per year. The country has a significant potential for utilizing renewable energy sources such as solar, wind, hydroelectric, and biomass. These energy sources can meet a substantial portion of Ukraine's energy needs, reducing dependence on energy imports and decreasing carbon emissions.

All four types of renewable energy have a positive impact on the total production of green energy, being the latter one of the most promising sectors that attracts significant investments worldwide. Investing in renewable energy is carried out through various financial instruments, such as government subsidies, tax credits, green bonds, green investment funds, green banks, green insurance products, and others. Estimates value investment annual growth in renewable energy by some 5%, attaining almost \$300 billion in 2024.

In Ukraine, investments in renewable energy are facilitated through government subsidies, green tariffs, green investment funds, green bonds, green banks, and other instruments. Government subsidies are one of the most effective tools for attracting investments in renewable energy. For example, in the European Union, government subsidies account for more than 50% of the total investment in renewable energy.

Green bonds are another effective instrument for attracting investments in renewable energy. Green bonds are issued by companies or governments to raise funds for projects related to reducing greenhouse gas emissions and improving the environmental situation.

Renewable energy is a key factor in the reconstruction of Ukraine after the war. It can ensure the country's energy independence, create new jobs, contribute to economic growth, and enhance environmental safety. The presence of state programs with green tariffs encourages the adoption of alternative energy.

To initiate rapid development of renewable energy in the country, it is necessary to establish transparent and stable modus operandi for investors in renewable energy sector, which include:

- extension of the "green" tariff until 2030 or the implementation of other mechanisms to support renewable energy, such as auctions or quotas.
- development of clear and transparent rules for the construction and operation of renewable energy facilities.
- ensuring access to financing for renewable energy projects.

For the effective development of renewable energy sources in Ukraine, it is necessary to establish clear and transparent rules for the construction and operation of the related facilities. However, this is just the first step towards a sustainable and innovative energy future. Development of the national strategy for the green economy in Ukraine requires a comprehensive approach. The strategy should consider and support research and development of cutting-edge technologies in the field. Investments in this sector will contribute to reducing costs and increasing the efficiency of the process.

However, to ensure internal resilience and adaptation to local conditions, the strategy should support local initiatives. Implementing renewable energy projects at the level of local communities will ensure consideration of the specific needs and opportunities of each region. It is also important to facilitate effective collaboration between different stakeholders, including government bodies, businesses, and the public. Promoting partnerships and international cooperation will allow the exchange of experience and resources for the efficient development of the energy sector.

It is evident that alternative energy, such as solar, wind, and hydro energy, is progressively expanding, providing citizens and private entrepreneurs with the opportunity to initiate minimal capacities that can be developed over time to their maximum potential. Therefore, for the efficient development of alternative energy, it is advisable to develop and implement the following components:

- incentive mechanisms, such as green tariffs and other financial instruments.

➤ risk management in the context of renewable energy, including volatility in energy prices, technological challenges, adaptation to legislative changes.

➤ technological progress, which rapidly advances technology in the field of renewable energy and its impact on reducing equipment costs and improving efficiency.

➤ promotion of research and development in the field of renewable energy, for example, incentivizing innovation through financial and tax incentives.

➤ collaboration and partnerships, intersectoral and international cooperation, as well as partnerships between government, business, and the public to achieve common goals in the development of renewable energy.

The overall goal of the national strategy for the development of renewable energy is to ensure sustainable, affordable, and environmentally clean energy production, promote the energy security of the country, and reduce greenhouse gas emissions. By combining clear rules and innovative approaches, Ukraine can become a leader in energy transformation, setting an example for other countries.

The International Energy Agency (IEA), which deals with energy policy issues, published in 2022 a report titled "Ukraine: Energy Sector Recovery", outlining recommendations for reforming the Ukrainian energy sector, including the development of renewable energy sources. According to the IEA's report, Ukraine has entered the top 20 global countries in terms of investments in renewable energy.

However, there are significant challenges for further development of renewable energy in Ukraine – war, inadequate infrastructure, high costs, and unstable technologies are obstacles over here. Ukraine has ambitious plans for 2035, aiming to increase the share of renewable energy to 27%. Achieving this goal requires a combination of measures, such as implementing state support programs, creating political and economic conditions for investments, raising technological readiness, and actively promoting international cooperation.

The experience of renewable energy development in countries worldwide serves as an important source for Ukraine in the context of rebuilding its energy system. Countries like Sweden, Costa Rica, the United Kingdom, Iceland, and Germany demonstrate impressive success in utilizing renewable energy, achieving significant milestones in electricity generation and reducing environmental impact.

Ukraine already has legal frameworks and incentives for the development of renewable energy, but challenges such as legislative instability and delayed implementation exist. It is essential to consider the positive experiences of other countries in strategy development and improvement, ensuring stable conditions for

investments, and accelerating the modernization processes of the energy infrastructure.

So, renewable energy is one of the most dynamically developing sectors in the world and, naturally, has a significant potential for development in Ukraine. A particularly promising direction for the development of renewable energy in Ukraine is solar energy, which is one of the most accessible and cleanest sources of energy.

Development and implementation of the Strategy for further growth in the share of renewable energy in the country energy balance will enable Ukraine to achieve significant success in the development of renewable energy and ensure the national energy security. Encouraging energy efficiency and conservation, as well as education and awareness-raising, should become integral parts of the strategy. These measures will help create a conscious society that values and supports renewable energy.

Наукове електронне мережеве видання

СТРАТЕГІЧНІ ЗАСАДИ ІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ У ГЛОБАЛЬНИЙ ГЕОЕКОНОМІЧНИЙ ПРОСТІР

Збірник наукових праць
за результатами
міжнародної науково-практичної конференції
(21 травня 2025 р., м. Київ)

Редактори *І.І. Бажал, В.О. Макеєв*
Верстка *Н.П. Купріянова*

Підписано у світ 11.08.2025 р.
Умовн. друк. арк. 25,5. Обл.-вид. арк. 14,9.
Об'єм даних 4,50 Мб

ДУ «Інститут економіки та прогнозування НАН України»,
сектор міжнародних фінансових досліджень,
вул. Панаса Мирного, 26, м. Київ, 01011
тел.: (044) 288-92-34
e-mail: eip@ief.org.ua

Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного реєстру видавців,
виготовлювачів і розповсюджувачів видавничої продукції ДК № 5793 від 22.11.2017