

**Додаток до матеріалів
Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції**

**«КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНІСТЬ ТА ІННОВАЦІЇ:
ПРОБЛЕМИ НАУКИ ТА ПРАКТИКИ»**

присвячена видатному вченому-економісту О. Г. Ліберману

Тези доповідей

**22 листопада 2024 року
м. Харків, Україна**

**Харків
2024**

Рекомендовано на засіданні вченої ради Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця (протокол №12 від 29.10.2024 р.), вченої ради Науково-дослідного центру індустріальних проблем розвитку НАН України (протокол № 10 від 28.10.2024 р.)

Рецензенти: **Кизим Микола Олександрович**, доктор економічних наук, професор, член-кореспондент НАН України, керівник відділення досліджень людського капіталу, завідувач відділу досліджень людського розвитку Інституту демографії та проблем якості життя НАН України (Київ, Україна);
Криворучко Оксана Миколаївна, доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри менеджменту Харківського національного автомобільно-дорожнього університету (Харків, Україна);
Назарова Галина Валентинівна, доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри соціальної економіки Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця (Харків, Україна)

Конкурентоспроможність та інновації: проблеми науки та практики : матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 22 листопада 2024 р. Харків : ФОП Лібуркіна Л. М., 2024. мова, англ. мова

Наведено результати наукових досліджень учасників Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Конкурентоспроможність та інновації: проблеми науки і практики», присвяченої видатному вченому-економісту О. Г. Ліберману. Розглянуто проблеми та перспективи розбудови економіки України, стратегічного управління конкурентоспроможністю підчас війни та повоєнної розбудови економіки України на основі інновацій, зокрема питання: сучасного стану використання пропозицій Овсія Лібермана щодо планування, зростання прибутку підприємств; управління розвитком міжнародної діяльності підприємств в умовах цифрової трансформації; розглянуто сучасні детермінанти забезпечення конкурентоспроможності та національної безпеки України; інноваційної трансформації промисловості України за різними галузями; перспективних напрямів розвитку циркулярної економіки в Україні.

Видання складається зі збірки тез доповідей учасників конференції.

Представлений матеріал може бути корисним для використання у подальших наукових дослідженнях, практичній діяльності підприємств і організацій для підвищення конкурентоспроможності й інноваційного розвитку. Рекомендовано фахівцям різних галузей економіки, державним службовцям, представникам бізнесу, наукових, освітніх і громадських організацій.

UDC 339.5

Ukrainian international trade: post-war recovery and future development

Shestakova Olena Andriivna,

Associate Professor of the Department of International Economics and Management,
Simon Kuznets Kharkiv National University of Economics (Kharkiv, Ukraine),
e-mail: elena.shestakova.ua@gmail.com;

Peng Chen,

student, Simon Kuznets Kharkiv National University of Economics (Kharkiv, Ukraine),
e-mail: 1763228935@qq.com

In recent years, Ukraine has experienced dramatic geopolitical changes, with the conflict in 2022 being particularly prominent. This conflict not only threatened national security but also inflicted a severe blow to the economy, especially in international trade. To achieve post-war revival in Ukraine, it is necessary to deeply consider domestic and foreign markets, supply chain security and diversification, and policy orientation, among other factors. This paper aims to explore the challenges and opportunities facing Ukraine's import and export trade during the post-war period and to paint a blueprint for its future development through empirical analysis.

Theory of Comparative Advantage and Theory of Global Value Chain

This study combines the comparative advantage theory proposed by Adam Smith and David Ricardo, as well as the theory of global value chains (GVCs). The former explains the comparative advantage that exists between countries due to differences in resource endowments, while the latter focuses on the role of multinational corporations in global layout and the mechanism of value allocation.

Together, these theories demonstrate how Ukraine can position itself in global value chains and achieve trade upgrading by optimizing its industrial structure in the context of globalization.

Furthermore, drawing on Rosenthal-Rand's theory of structural change, this paper analyzes the crucial catalytic role that large investment projects played in post-war economic recovery and growth, while emphasizing the importance of infrastructure reconstruction and industrial upgrading in changing Ukraine's trade pattern.

Recovery and Innovation in Agricultural Exports

As a traditional strength, agriculture performed well after the war. According to a report by the United Nations Food and Agriculture Organization, due to the opening of "green corridors," Ukraine's exports of grains and oilseeds have been steadily increasing since the end of 2022, with an average monthly export volume of nearly 3 million tons from the beginning of 2023 to the end of 2023, which is significantly higher than during the peak of the conflict. [1]

Infrastructure Reconstruction and Logistics Optimization

Damage to infrastructure is one of the pressing issues that need to be addressed post-conflict. The World Bank assessment indicates that Ukraine has launched several major repair and reconstruction projects, such as road network restoration and port expansion, and expects total investment in these projects to reach \$20 billion by 2025. These measures have improved logistics efficiency and created a more favorable environment for the flow of goods.

1. Manufacturing Industry faces challenges and opportunities.

The manufacturing industry is facing a dual dilemma, needing to cope with energy shortages and supply shortages of raw materials, while also seizing the opportunity presented by the rising demand for durable consumer goods in European markets.

According to data from the State Statistics Service of Ukraine, the export of mechanical and electronic equipment from the country increased by 10% in the first half of 2023, indicating that the industry is gradually regaining its vitality [2].

2. Economic and Policy Implications

Adjust trade policies in a timely manner.

In order to guard against external risks, the Ukrainian government has recognized the importance of liberalizing trade and diversifying markets. Starting from 2023, they have intensified negotiations with non-traditional partners, such as ASEAN countries and Latin American economic entities, to build a more stable trade network.

Attract foreign investment and improve the business environment

To attract more foreign direct investment (FDI), the government has implemented a series of measures, including streamlining the approval process and providing tax incentives, to stimulate the private sector. The International Monetary Fund predicts that these policies will double the country's FDI growth rate within five years [3].

Technological Innovation and Talent Development

Increasing investment in scientific research and developing high-skilled talent is regarded as an important measure to enhance national competitiveness. The government plans to raise the proportion of R&D funding to 3% of GDP by 2030, and set up special scholarships to encourage young people to pursue careers in science and technology innovation [4].

In summary, despite facing numerous challenges, post-war Ukrainian import and export trade still shows signs of recovering and developing potential. Achievements in agricultural stability, infrastructure renovation, logistics system innovation, and manufacturing industry transformation not only reflect the resilience of the Ukrainian economy but also inject new vitality into global trade. At the same time, by adjusting policies in a timely manner and making long-term plans, a solid foundation for sustainable growth can be established.

Literature

1. A report by the United Nations Food and Agriculture Organization on the resilience of Ukraine's agricultural exports, January to June 2023.
2. World Bank Assessment of Post-War Reconstruction Needs, October 2022.
3. Ukrainian State Statistics Service, Manufacturing Recovery Index Q1-Q2 2023.
4. IMF's forecast on the trend of FDI in emerging economies, Annual Report 2023.

Тези надійшли до редакції 23.10.2024 р.

