

Економічний факультет



ДонНУ імені Василя Стуса



Рада молодих вчених ЕФ

## МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДОНЕЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТУСА ЕКОНОМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

# MPAUI

XXIV Всеукраїнської наукової конференції студентів та молодих вчених «Проблеми розвитку соціально-економічних систем в національній та глобальній економіці»

TOM II

#### УДК 330:316.3:338/339(043)

Праці XXIV Всеукраїнської наукової конференції студентів та молодих вчених «Проблеми розвитку соціально-економічних систем в національній та глобальній економіці» (18.04.2024 р., м. Вінниця). Том 2. Ред. кол. Орєхова Т.В. та ін. Вінниця: ДонНУ імені Василя Стуса, 2024. 157с.

Доповіді містять результати досліджень в сфері маркетингу, економічної та управлінської аналітики, підприємництва та туристичного бізнесу, міжнародних економічних відносин

Роботи друкуються в авторській редакції, в збірці максимально зменшено втручання в обсяг та структуру відібраних до друку матеріалів. Редакційна колегія не несе відповідальності за достовірність статистичної та іншої інформації, що надано в рукописах, та залишає за собою право не розподіляти поглядів деяких авторів на ті чи інші питання, які розглянути на конференції.

#### Редакційна колегія:

Орєхова Т.В., доктор економічних наук, Дороніна О.А., доктор економічних наук Іонін Є.Є., доктор економічних наук, Юрчишена Л.В., кандидат економічних наук, Савченко М.В., доктор економічних наук, Трегубов О.С., кандидат економічних наук, Боєнко О.Ю., кандидат економічних наук,

<sup>©</sup> ДонНУ імені Василя Стуса, 2024

<sup>©</sup> Економічний факультет, 2024

<sup>©</sup> Рада молодих учених економічного факультету, 2024

Yurkevych Oksana, PhD Candidate, Associate Prof. Kyiv National Economic University named after Vadym Hetman Alekseyenko Lyudmyla, Dr. of Econ., Prof. West Ukrainian National University

# CHINA'S ECONOMY: CHALLENGES AND SOLUTIONS IN A GLOBALIZED SPACE

**Formulation of the problem**. The Chinese economy in the process of market reforms is in the so-called "middle-income trap", taking measures to achieve high-income status. This is accompanied by a real estate crisis, low costs and high youth unemployment. The IMF admits that China's economic growth rate reached 5.4% in 2023 and will gradually decrease to 3.5% in 2028, supported by variations from low labor productivity to an aging population. China needs to preserve the trajectory of economic development, taking into account the fact that the country's financial system simply will not be able to provide a sufficient level of lending.

Analysis of recent research and publications. H. Chen and F. Schneider diagnose the dimensions and causes of the shadow economy in China based on the currency demand method [1]. H. Wang, H. Wang, L. Wang and H. Zhou analyze the relationship between liberalization and shadow banking in China [2]. M. Savrasov admits that the rapid development of shadow banking plays a positive role in the post-crisis recovery, but high-tech transnational emission, opacity and significant volumes of shadow banking create a danger of spreading systemic risks and risks of toning the world economy [3]. V. Klus and S. Jakubovsky study changes in trade flows between China and the USA during the trade war [4]. Peculiarities of regulatory intervention by the Chinese authorities in the economy in conditions of geopolitical tensions and a decrease in the number of vacancies require research.

The aim of the study. To study the dynamics of maintaining stability in the Chinese economy to preserve channels for attracting additional investments.

**Main part**. In 2024, China's economy struggled to grow as the recovery from Covid Zero restrictive policies was weaker than expected and the real estate crisis deepened. Financial analysts raised their earnings estimates for China at the beginning of 2024, but the situation changed during the year as expectations of a sustained recovery in the world's second-largest economy were misplaced. The yuan exchange rate was little changed in onshore and overseas trading, and the yield on China's 10-year government bonds was stable at 2.68% [5].

The Chinese central government sold 1 trillion yuan (140 billion US dollars) of additional sovereign bonds in 2023 to support disaster relief and construction. Local governments have also been selling special refinancing bonds to swap some of their higher-cost off-balance sheet debt. Ken Cheung, chief Asian FX strategist at Mizuho Securities, believes that the impact of the downgrade on bond flows

should be limited, as the spread between Chinese and US rates is still a key factor [6].

The slowdown in growth and lingering deflationary risks have led to an increase in the state budget deficit to the largest in three decades. At 3.8% in 2023, the deficit-to-GDP ratio is well above the long-established limit of 3%. Manufacturing and service sectors have contracted, reinforcing the belief that additional government measures are needed to support the slowing economic recovery.

Maintaining stability in financial markets is an important task to preserve channels for attracting additional investment. However, equity losses in 2023 in China caused losses of USD 500 billion to shareholders after major indices fell by 16% [6]. China's main stock index, the CSI 300, fell by 0.9% in November to its lowest level since February 2019. This led to its 14-day index falling below 30, indicating that the market has fallen too deep and too fast.

Conclusions. Market reforms in China should promote, firstly, stability and balance to prevent long-term risks. This will contribute to strengthening the economic potential and maintaining the development trend. Secondly, the evergrowing innovative potential, since China currently has about 400,000 enterprises working in the field of high technologies. Thirdly, constantly growing markets. In general, the number of the middle class in China today is 400 million people, and in the next 10 years it will double, which will add a powerful impetus to the development of consumption in the country.

### **REFERENCES**

- 1. Hailin Chen, Friedrich Schneider. Size and Causes of Shadow Economy in China over 1978–2016: Based on the Currency Demand Method. [Електронний ресурс].

   Режим доступу: http://www.econ.jku.at/t3/staff/schneider/papers/Chen\_Schneider\_2018\_Sizeand causesofshadow.pdf.
- 2. Wang Hao, Wang Honglin, Wang Lisheng, Zhou Hao. Shadow Banking: China's Dual-Track Interest Rate Liberalization (October 7, 2019). [Електронний ресурс].

   Режим доступу: https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract\_id=2606081.
- 3. Саврасов М. В. Китайський тіньовий банкінг у новому конструкті тонізації світової економіки. *Китаєзнавчі дослідження*. 2023. Вип. 3. С. 42-51. DOI https://doi.org/10.51198/chinesest2023.02.042.
- 4. Клус В. В., Якубовський С. О.. Зміни в торговельних потоках між Китаєм та США протягом торгової війни. *Китаєзнавчі дослідження*. 2023. Вип. 3. С. 70-79. DOI https://doi.org/10.51198/chinesest2023.02.070.
- 5. Blooberg. [Електронний ресурс]. Режим доступу: https://www.bloomberg.com/china.

Ільчук Д.Д.	87
Квасницька О.Г.	90
Квасницька О.Г.	94
Kovdrysh Yu. M.	98
Королькова П. А	100
Кузьменко Є.Г.	104
Левчук І.Ю.	109
Мацько А. Б.	112
Оришко Д. О	114
Оришко Д. О	117
Остапенко Ю.О.	121
Ремезюк Б. О	124
Романець Т. П.	127
Степанюк В. Л.	131
Порохня В. А.	
Узбек Г. Р.	137
Халімон А.Ю.	141
Христюк В.О.	144
Чеботарьова Д.О.	148
Шевченко К. О.	151
Yurkevych O., Alekseyenko L	154