

Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця (Україна)  
Науково-дослідний центр індустріальних проблем розвитку НАН України (Україна)  
Інститут проф. Жана-Урбана Сандаля (Королівство Норвегія)  
Університет ім. Фрідріха-Александра Ерланген-Нюрнберг  
(Федеративна Республіка Німеччина)  
Варшавський технологічний університет «Варшавська політехніка» (Республіка Польща)  
Вища школа економіки в Бидгощі (Республіка Польща)  
Балтійська міжнародна академія (Латвійська Республіка)  
Університет Миколаса Ромеріса (Литовська Республіка)  
Київський національний університет будівництва та архітектури (Україна)  
Національний технічний університет «Київський політехнічний інститут  
імені Ігоря Сікорського» (Україна)

**МАТЕРІАЛИ  
МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ  
ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ  
«КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНІСТЬ ТА ІННОВАЦІЇ:  
ПРОБЛЕМИ НАУКИ ТА ПРАКТИКИ»**

присвячена видатному вченому-економісту О. Г. Ліберману

24 листопада 2023 року  
м. Харків, Україна

ББК 65.050

К 64

*Рекомендовано на засіданні вченої ради Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця (протокол № 12 від 08.11.2023 р.), вченої ради Науково-дослідного центру індустріальних проблем розвитку НАН України (протокол № 11 від 17.11.2023 р.)*

**Рецензенти:** **Кизим Микола Олександрович** – доктор економічних наук, професор, член-кореспондент НАН України, головний науковий співробітник Науково-дослідного центру індустріальних проблем розвитку НАН України (Харків, 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 XVIII Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 24 листопада 2023 р. Харків : ФОП Лібуркіна Л. М., 2023. 56 с. (+ додаток). Укр. мова, англ. мова

**ISBN 978-617-7801-45-9**

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, зокрема питання: сучасного стану зацікавленості інноваційними термінами вченого Овсія Лібермана: план, прибуток, премія; особливостей управління інноваціями домашніми господарствами; ролі інновацій та конкурентних переваг у цифровій платіжній системі в економіці; інноваційної трансформації промисловості України та проблем її кадрового забезпечення; перспективних напрямів розвитку циркулярної економіки в Україні; відродження сільськогосподарського виробництва.

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.

ББК 65.050

**ISBN 978-617-7801-45-9**

© Колектив авторів, 2023

© ФОП Лібуркіна Л. М., 2023

## ЗМІСТ

Організаційний комітет .....	23
Програма конференції.....	25
Круглий стіл «Розбудова економіки України: проблеми та перспективи» .....	26
Доповіді учасників круглого столу .....	29
<i>Внукова Н. М.</i> Сучасний стан зацікавленості інноваційними термінами вченого Овсія Лібермана: план, прибуток, премія.....	29
<i>Jan-Urban Sandal.</i> Household management and innovation.....	33
<i>Amit Kumar Goel, Yasir Arafat Elahi.</i> Role of innovation and competitive advantage in digital payment system in developing economy .....	37
<i>Антонюк В. П.</i> Перспективні вектори інноваційної трансформації промисловості України та проблеми її кадрового забезпечення .....	41
<i>Шиян Д. В., Севрюкова Є. О.</i> Особливості формування витрат на оплату праці на сільськогосподарських підприємствах в умовах війни .....	45
<i>Вацьковські К. С., Гордієнко Л. Ю.</i> Цифрова трансформація як фактор підвищення конкурентоспроможності й інноваційності: досвід Польщі.....	52
Додаток. Тези доповідей учасників конференції	

## Role of Innovation and Competitive advantage in Digital Payment System in Developing Economy

**Amit Kumar Goel,**

Research Scholar & Assistant Professor, Department of Commerce & Business Management, Integral University (Lucknow, India),  
e-mail: amitgoel53@gmail.com;

**Dr. Yasir Arafat Elahil,**

Assistant Professor, Department of Commerce & Business Management, Integral University (Lucknow, India)

**Introduction.** India has been experiencing significant growth in financial technology (Fintech) in recent years. The change has transformed the financial services industry with a shift towards digital payment systems. With a population of over 1.4 billion, India has become one of the most attractive markets for the adoption of digital payments. While cash is still the dominant form of payment in the country, there is a gradual move towards a cashless economy.

Online transactions in India have been on the rise since the introduction of digital payment systems like Unified Payments Interface (UPI), e-wallets, and mobile banking. UPI, launched in 2016, is a real-time payment system that allows instant transfer of funds between bank accounts. Since its launch, it has become one of the most popular modes of payment in the country with transaction volumes increasing from 0.01 million in August 2016 to 8.07 billion in March 2023.

Innovation in Digital Payment Systems. Innovation is the driving force behind the growth of digital payment systems in developing economies. Innovations in technology, payment platforms, and financial services have paved the way for greater financial inclusion and efficiency. Here are some key aspects of innovation in digital payment systems:

1. **Mobile Wallets:** The introduction of mobile wallet applications, such as M-Pesa in Kenya and PayTM in India, has been a game-