

**MINISTRY OF EDUCATION OF THE REPUBLIC OF BELARUS
STATE EDUCATIONAL INSTITUTION
SCHOOL OF BUSINESS
OF THE BELARUSIAN STATE UNIVERSITY**

Chair of Finance and Management

Master's thesis annotation

**THE FINANCIAL SYSTEM OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA:
FEATURES AND DEVELOPMENT PROSPECTS**

WANG SIYU

Supervisor
N.S. Danilova
Master of Management, Senior Lecturer

Minsk, 2025

Master's thesis: 92 pages, 2 figures, 13 tables, 69 sources

FINANCIAL SYSTEM, ECONOMIC GROWTH, BANK-LED MODEL, MARKET-CENTRIC SYSTEM, FINANCIAL REGULATION, CAPITAL MARKET, FINANCIAL TECHNOLOGY, DIRECT AND INDIRECT FINANCING, MONETARY POLICY

The purpose of this master's thesis is to analyze the structural characteristics and practical challenges of the Chinese financial system, to compare it with other international models and to suggest directions for its development.

The reason why this research is of practical significance as it emphasizes the relevance of the financial system in economic stability, resource allocation and risk management, and has a guiding role in China's transition to high-quality development and strengthening economic cooperation with the Republic of Belarus to drive the coordinated development of Belarussian economy.

The research object is the Chinese financial system and other international financial systems.

The subject - directions and challenges of its development in the modern conditions.

Scientific novelty of the research: This study combines the theoretical framework with the empirical analysis of China's financial reform, financial technology innovation and regulatory adjustments, filling the gap in the relevant literature of transitional economies such as China and the Republic of Belarus.

Potential practical applications include providing references for policy decisions to improve the efficiency, stability and inclusiveness of the financial system. The research results are of great value to policymakers, financial institutions and researchers, and provide practical strategies for financial reforms in emerging economies.

The master's thesis is an independently carried out study.

Магистерская диссертация: 92 страниц, 2 рисунков, 13 таблицы, 69 источников

ФИНАНСОВАЯ СИСТЕМА, ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ, МОДЕЛЬ, УПРАВЛЯЕМАЯ БАНКОМ, РЫНОЧНО-ОРИЕНТИРОВАННАЯ СИСТЕМА, ФИНАНСОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ, РЫНОК КАПИТАЛА, ФИНАНСОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРЯМОЕ И КОСВЕННОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ, ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНАЯ ПОЛИТИКА

Цель данной магистерской диссертации — проанализировать структурные особенности и практические проблемы китайской финансовой системы, сравнить её с другими международными моделями и предложить направления её развития.

Причина, по которой данная статья имеет практическое значение, заключается в том, что исследование статьи подчеркивает значимость финансовой системы для экономической стабильности, распределения ресурсов и управления рисками, а также играет руководящую роль в переходе Китая к высококачественному развитию и укреплению экономического сотрудничества с Республикой Беларусь для стимулирования скоординированного развития белорусской экономики.

Объектом исследования является китайская финансовая система и другие международные финансовые системы.

Предмет — направления и проблемы развития финансовой системы Китайской Народной Республики в современных условиях.

Научная новизна исследования: исследование объединяет теоретическую основу с эмпирическим анализом финансовой реформы Китая, инноваций в области финансовых технологий и корректировок регулирования, заполняя пробел в соответствующей литературе по переходным экономикам, таким как Китай и Беларусь.

Потенциальные практические приложения включают предоставление ссылок для принятия политических решений по повышению эффективности, стабильности и инклюзивности финансовой системы. Результаты исследования представляют большую ценность для политиков, финансовых учреждений и исследователей и предоставляют практические стратегии для финансовых реформ в странах с развивающейся экономикой.

Магистерская диссертация является самостоятельно выполненным исследованием.