

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра Банковской Экономики

У ПЭН

**Платёжная система государства и цифровая экономика:
современное состояние и перспективы(на примере Китая)**

Магистерская диссертация
специальность 1-25 80 03 Финансы, налогообложение и кредит

Научный руководитель:
Маслюкова Татьяна Ивановна
Кандидат физико-математических наук,
доцент кафедры банковской экономики

Допущена к защите
« ____ » _____ 20__ г.
Зав. кафедрой _____
Короткевич Алексей Иванович.
к.э.н,доцент

Минск 2021

РЕФЕРАТ

Магистерская диссертация: 75 с., 20 рис., 6 табл., 75 источников.

ЭКОНОМИКА, ПЛАТЕЖНАЯ СИСТЕМА, ПЛАТЕЖНАЯ ПЛАТФОРМА, ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА, ЭЛЕКТРОННЫЕ ДЕНЬГИ, ТРАНСФОРМАЦИЯ, API-ИНСТРУМЕНТЫ

В современных условиях развития рыночных отношений особое место принадлежит платежной системе. С развитием рыночной экономики возрастает роль платежной системы как одного из важнейших элементов финансовой инфраструктуры экономики, обеспечивает беспрепятственный доступ всем ее участникам в эффективных платежных услугах. В силу этого тема магистерской диссертации является *актуальной* как в теоретическом, так и в практическом плане.

Объектом исследования магистерской диссертации является платежная система.

Предмет исследования – особенности платежной системы Китая.

Общенаучные *методы*, такие как анализ, синтез, определение и классификация, сравнение, аналогия, дедукция, редукция, индукция и др. составили методологическую основу исследования.

Полученные результаты и их новизна: обозначены основы и сущность платежных систем, изучены особенности развития платежной системы в цифровой экономике. Проведен анализ развития платежной системы в КНР, особенности построения платежной системы в Китае. Полученные выводы и результаты исследования могут применяться в формировании эффективной платежной системы в стране, а также в направлении формирования как цифровой экономики в стране, так и отраслей, имеющих большой экономический потенциал.

Достоверность материалов и результатов магистерской диссертации: использованные материалы и результаты исследования являются достоверными. Работа выполнена самостоятельно.

Область возможного практического применения: результаты исследования могут быть использованы субъектами хозяйствования Китайской Народной Республики для принятия конкретных мер по формированию и совершенствованию платежных систем и цифровой экономики в целом.

ESSAY

Master's thesis: 75 p., 20 pic., 6 tab., 75 sources.

ECONOMY, PAYMENT SYSTEM, PAYMENT PLATFORM, DIGITAL ECONOMY, ELECTRONIC MONEY, TRANSFORMATION, API-TOOLS

In modern conditions of development of market relations, a special place belongs to the payment system. With the development of the market economy, the role of the payment system as one of the most important elements of the financial infrastructure of the economy increases, and provides unhindered access to all its participants in efficient payment services.

Due to this, the topic of the master's thesis is relevant both in theoretical and practical terms.

The research object of the master's thesis is the payment system.

The subject of the research is the peculiarities of the Chinese payment system.

General scientific methods such as analysis, synthesis, definition and classification, comparison, analogy, deduction, reduction, induction, etc. formed the methodological basis of the study.

The results obtained and their novelty: the foundations and essence of payment systems are outlined, the features of the development of the payment system in the digital economy are studied. The analysis of the development of the payment system in the PRC, the peculiarities of the construction of the payment system in China is carried out. The findings and results of the study can be applied in the formation of an effective payment system in the country, as well as in the direction of the formation of both the digital economy in the country and industries with great economic potential.

Authenticity of the materials and results of the master's thesis: the materials used and the results of the research are reliable. The work was done independently.

Scope of possible practical application: the results of the analysis can be used by business entities of the People's Republic of China to take specific measures to form and improve payment systems and the digital economy as a whole.