

**MINISTRY OF EDUCATION OF THE REPUBLIC OF BELARUS
BELARUSIAN STATE UNIVERSITY
FACULTY OF INTERNATIONAL RELATIONS
Department of International Law**

Annotation to the master's thesis

**INTERNATIONAL ECONOMIC SECURITY
IN THE CONDITIONS OF THE DIGITAL ECONOMY**

YU LI

Scientific supervisor:
Deshuk A.V.
PhD in Law

Minsk, 2026

Annotation

Structure and scope of the master's thesis: the thesis consists of a general description of work, an introduction, the main part, including two chapters, a conclusion, and a list of literature. The full volume of the thesis is 68 pages, 2 chapters, 50 references.

Keywords: digital economy, cross-border data flow, international economic security, data security, legal regulation, data localization, international cooperation

The object of the work is the legal relationships involved in cross-border data flow in the digital economy era.

The subject includes international rules (such as OECD guidelines), regional regulations (such as EU GDPR, TPP agreements), domestic legislation of various countries (such as China's "Three Laws Parallel" framework, US CCPA), and relevant research results of academic circles.

The purpose of this work is to study the legal regulation of the cross-border flow of data to ensure international economic security in the digital economy.

Methods of research: general and specific methods of scientific knowledge, such as complex, systemic, method of analysis and synthesis, analogies, method of comparative law, including combing and summarizing domestic and foreign relevant literatures, and horizontally comparing the regulatory models and measures of cross-border data flow in different countries and regions as well as vertically sorting out the evolution trend of relevant rules.

The results of the work and their novelty: with the vigorous development of the digital economy, cross-border data flow has become a key element driving global economic development, but it also brings complex challenges such as data security risks, trade barriers, and conflicts between national sovereignty and free flow. This research clarifies the connotation and value of cross-border data flow in the digital economy era, sorts out the current international, regional and domestic regulatory rules system of cross-border data flow, and analyzes core issues such as the game between data free flow and security protection, the controversy over data localization measures, and digital trade protectionism. The research finds that the global regulatory rules of cross-border data flow are evolving towards the direction of narrowing the differences between developed and developing countries and clarifying the responsibilities of regulatory subjects. For China, it is necessary to learn from international experience, realize the transformation from heteronomy to self-discipline in data security protection, and from private interest protection to public interest protection. It is also necessary to improve the domestic legal system, actively participate in international cooperation, and balance the dual needs of data security and digital economic development, which provides important theoretical support and practical reference for China to cope with the challenges of cross-border data flow and participate in the construction of global digital governance rules.

Authenticity of the materials and results of the master's thesis: the author confirms that the material given in the work correctly and objectively reflects the state of the process under study, and all provisions and concepts borrowed from literary and other sources are accompanied by references.

Recommendations on the usage: the conclusions of the author's proposal can be taken into account in the further theoretical development of the concepts of international economic security, taking into account the experience of the People's Republic of China in the context of the development of the digital economy.

Аннотация

Структура и объем магистерской диссертации: диссертация состоит из общей характеристики работы, введения, основной части, включающей две главы, заключения, списка литературы. Полный объем диссертации составляет 68 страниц, 2 главы., 50 источник.

Ключевые слова : цифровая экономика, трансграничный поток данных, международная экономическая безопасность, безопасность данных, правовое регулирование, локализация данных, международное сотрудничество.

Объект исследования – правовые отношения, связанные с трансграничным потоком данных в эпоху цифровой экономики.

Предмет исследования включает международные нормы (руководящие принципы ОЭСР), региональные нормативные акты (GDPR ЕС, соглашения ТПП), внутреннее законодательство различных стран (китайская концепция «трех параллельных законов», ССРА и соответствующие результаты исследований в академических кругах).

Цель исследования – раскрыть особенности правового регулирования трансграничного потока данных для обеспечения международной экономической безопасности в условиях цифровой экономики.

Методы исследования – общие и специальные методы научного знания, включая системный метод, анализа и синтеза, аналогии, метод сравнительного права, в том числе обобщение и анализ соответствующей отечественной и зарубежной литературы, горизонтальное сравнение моделей и мер регулирования трансграничного потока данных в разных странах и регионах, а также вертикальное определение тенденций развития соответствующих норм.

Полученные результаты и их новизна: в условиях стремительного развития цифровой экономики трансграничный поток данных стал ключевым элементом глобального экономического развития, но он также порождает сложные проблемы, такие как риски безопасности данных, торговые барьеры и конфликты между национальным суверенитетом и свободным потоком. Данное исследование проясняет значение и ценность трансграничного потока данных в эпоху цифровой экономики, систематизирует существующую международную, региональную и национальную систему регулирования трансграничного потока данных и анализирует ключевые вопросы, такие как баланс между свободным потоком данных и защитой безопасности, споры вокруг мер локализации данных и цифровой торговой протекционизм. Исследование показало, что глобальные правила регулирования трансграничного потока данных развиваются в направлении сокращения различий между развитыми и развивающимися странами и уточнения ответственности регулирующих субъектов. Китаю необходимо учиться на международном опыте, осуществлять переход от гетерономии к самодисциплине в защите безопасности данных и от защиты частных интересов к защите общественных интересов. Также необходимо совершенствовать внутреннюю правовую систему, активно участвовать в международном сотрудничестве и сбалансировать потребности в области информационной безопасности и развития цифровой эконом

ики, что обеспечит Китаю важную теоретическую поддержку и практические рекомендации для решения проблем трансграничного потока данных и участия в построении глобальных правил цифрового управления.

Достоверность материалов и результатов магистерской диссертации: автор подтверждает, что приведенный в работе материал правильно и объективно отражает состояние исследуемого процесса, а все заимствованные из литературных и других источников положения и концепции сопровождаются ссылками.

Область возможного практического применения: выводы предложения автора могут быть учтены при дальнейшей теоретической разработке концепций международной экономической безопасности с учетом опыта Китайской Народной Республики в условиях развития цифровой экономики.