**Роль цифрового юаня в трансформации мировой финансовой инфраструктуры *Рыбалкин Олег Сергеевич,1***

*Аспирант первого года обучения по специальности «Мировая экономика»  
совместной программы ИСАА МГУ и МГУ-ППИ в Шэньчжэне*,  
*Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова,*

*Институт стран Азии и Африки, Москва, Россия*

*E–mail:* [*oleg.rybalkin@gmail.com*](mailto:oleg.rybalkin@gmail.com)

В денежно-кредитной политике правительства КНР прослеживается тенденция   
на расширение расчетов с основными торговыми партнерами в национальных валютах   
и укрепление статуса юаня в качестве мировой резервной валюты, его интернационализацию и повышение роли в глобальной финансовой инфраструктуре. Какая роль в этом процессе отводится цифровому юаню?

На настоящий момент Китай остаётся одним из наиболее продвинутых государств по созданию и имплементации национальной цифровой валюты в действующую финансовую сферу (Дьяконов, 2023), а цифровой юань, в свою очередь, находится   
в наиболее разработанной стадии развития среди других валют центральных банков (Kshetri, 2023)

В то же время большая часть историографии посвящена внутренним аспектам экспансии цифрового юаня, будь то использование в госсекторе (Kawate, 2023), коллаборация с крупнейшими существующими платежными сервисами   
и маркетплейсами (Taylor, 2023) и др.

Однако пристального внимания также заслуживает внешнее измерение цифрового юаня – а именно, его использование в целях усиления позиционирования Китая   
в международных расчетах (Андрианов, 2021), снижения зависимости от доллара США   
и западных платежных систем (Kshetri, 2023).

Для подготовки доклада использованы такие источники, как доклады и стратегические документы Народного банка Китая, а также Банка международных расчетов (Базель, Швейцария), который активно вовлечен в проект mBridge – трансграничный платежный механизм с использованием цифровых валют центральных банков (BIS, 2022).

В ходе работы с источниками применен метод сравнительного анализа – для обнаружения закономерностей и тенденций в развитии денежно-кредитной политики Китая в сфере международных финансов. Набор статистических данных, отражающих использование Китаем цифрового юаня во внешних расчетах, будет представлен   
в графическом виде.

Новизна авторского подхода заключается в попытке широкого анализа целей и задач на внешнем контуре, которые преследуются Правительством Китая при внедрении   
и экспансии цифрового юаня. Предоставить конкретные эмпирические данные, подтверждающие данные утверждения.

В результате исследования продемонстрировано, что расширение международных расчетов в электронном юане способствует трансформации мировой финансовой инфраструктуры. В частности, на базе проекта mBridge, в котором, помимо континентального Китая, участвуют Гонконг, Таиланд и ОАЭ, выстроена действующая альтернативная система расчетов с использованием цифровых валют центральных банков – за пределами традиционных SWIFT и даже контролируемой КНР CIPS.

Благодаря политике Народного банка КНР растет число иностранных пользователей цифрового юаня.

Вместе с тем по результатам исследования обнаружены и некоторые препятствия  
 на пути интернационализации юаня в целом и его цифровой версии в частности.   
Это – сохраняющийся закрытый счет движения капитала в КНР, а также известная степень недоверия к китайской цифровой валюте, вызванная тем, что она опосредованно, через Народный банк Китая, контролируется Правительством КНР и Коммунистической партией.

Однако указанные препятствия на настоящем этапе не могут создать непреодолимые трудности на пути финансовых властей КНР, планомерно проводящих линию на расширение использования цифрового юаня в международных платежах.

**Источники и литература**

1. Андрианов В.Д. (2021) Современные тренды в трансформации глобальной банковской и финансовой инфраструктуры Россия: Тенденции и перспективы развития. Ежегодник. Вып. 16: Материалы XX Национальной научной конференции с международным участием «Модернизация России: приоритеты, проблемы, решения» / РАН. ИНИОН. – М., 2021. – Ч. 1., с. 17-31.

2. Дьяконов Р.В. (2023) Перспективы введения цифровой валюты Центрального Банка в мире и в России// Вопросы управления. 2023. Т. 17, № 1. С. 5-18.

3. Bank for International Settlements (BIS) (2022) ‘Project mBridge: Connecting Economies through CBDC.’ Press release, October. Bank for International Settlements Innovation Hub. Режим доступа: www.hkma.gov.hk/media/eng/doc/key-information/press-release/2022/20221026e3a1.pdf (18.12.2023)

4. Kawate, I. (2023) ‘Chinese Cities Begin to Pay Public Employees in Digital Yuan.’ Nikkei Asia, Tokyo, 5 May. Режим доступа: asia.nikkei.com/Business/Markets/Currencies/Chinese-cities-begin-to-pay-public-employees-in-digital-yuan (25.12.2023)

5. Kshetri, N. (2023) ‘China’s Digital Yuan: Motivations of the Chinese Government and Potential Global Effects.’ Journal of Contemporary China 32(139): 87–105.

6. Taylor, M. (2023) The Digital Yuan: Purpose, Progress, and Politics. Made in China Journal. Режим доступа:

https://madeinchinajournal.com/2023/11/27/the-digital-yuan-purpose-progress-and-politics/ (25.12.2023)