

Секция «Угрозы и вызовы внешней политике России в условиях проведения СВО»

Вызовы и возможности российско-китайского сопряжения национальных цифровых валют в условиях перехода к новому миропорядку

Научный руководитель – Худоренко Елена Александровна

Данилова Елена Андреевна

Аспирант

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет политологии, Кафедра международных отношений и интеграционных процессов, Москва, Россия

E-mail: LenaDan.88@gmail.com

Происходят концептуальные изменения в принципах взаимодействия человечества и государств. Образ современного мира – цифровой. Цифровизация охватывает все больше сфер жизни и является в них инфраструктурным элементом.

В вопросах встроенности государств в систему международных отношений стратегическое место занимает финансовая инфраструктура. В частности, рассмотрим несколько ключевых явлений современного положения дел на международной арене: в виду санкций ряд крупнейших российских банков отключены от SWIFT, что негативно сказалось на торгово-экономических связях России и повлекло изменения в цепочках добавленной стоимости.

Одновременно, развиваются глобальные финансовые технологии, использующие и распространяющие национальные цифровые валюты. Криптовалюта более эффективна относительно обычной: снижается себестоимость производства денег и операций с ними, в силу изменений добавленной стоимости повышается маржинальность денег, теряется заработок на транзакциях, происходит постепенный переход от транзакций с помощью банков к прямому взаимодействию покупателя и продавца.

Среди нескольких тестируемых в мире проектов, предлагающих инновационные решения в цифровых международных расчетах (например, “проект цифровой тенге” (Национальный Банк Казахстана, 2021), Icebreaker (Банк международных расчетов и центральные банки Израиля, Норвегии и Швеции, 2023), Jasper-Ubin (Канада, Сингапур, 2019), ProsperUs (Франция, Тунис, 2021), Helvetia (совместный проект Инновационного центра BIS в Швейцарии и Швейцарского национального банка, 2021) и др.[3]), особенно выделяется проект mBridge, пилотируемый совместно Китаем, Тайландом, ОАЭ.

Проект “Мост цифровой валюты многосторонних центральных банков” направлен на достижение ключевых задач “Большой двадцатки”, на реализацию более быстрых, дешевых и безопасных трансграничных платежей и расчетов посредством применения новых технологий, учитывает нормативные требования каждой юрисдикции. Проект хорошо масштабируем, высокоэффективен, вовлекает в международную торговлю развивающиеся страны, которые после кризиса 2008 г. слабо интегрированы в мировые расчеты и испытывают трудности [1].

По оценкам зарубежных исследователей и экспертов, реализация проекта окажет глубокое влияние на глобальную экономическую интеграцию и международную валютную систему. Китайские исследования декларируют заинтересованность КНР в привлечении к проекту других государств, что укрепит его сотрудничество с другими странами на основе обеспечения этих стран высокотехнологичной финансовой архитектурой, укрепит свой статус стратегического партнера для ряда государств [2].

Нельзя обойти стороной темы технологического и цифрового суверенитета, следовательно, сценарий подключения к проекту не может оцениваться однозначно. Другой важный аспект относится к сфере баланса сил и переустройства мира. Реализация проекта,

способного стать востребованным во всем мире, повлияет на геополитическую ситуацию: политический вес Китая усилится в виду более высокой встроенности китайских технологий и финансовых инструментов в экономику других государств. Ученые отмечают, введение повсеместно цифровой криптовалюты и отмену наличных денег; роботизацию труда; широкое внедрение системы 5G для отслеживания информационных потоков, в первую очередь связанных с движением криптовалюты предполагает отказ от Бреттон-Вудской валютной системы, что может являться как частью программы переустройства Центральной Азии и Европы, так и в целом контура современного мира [4].

Тезисы подготовлены на основании исследования, проведенного совместно (в соавторстве) с Масловым А.В. (МГИМО МИД России, Председатель группы пользователей SWIFT в России), отдельные выдержки заимствованы из материалов, находящихся в настоящий момент на рецензировании в научных журналах в виду чего ссылки не могут быть оформлены соответствующе.

Источники и литература

- 1) [U+591A] [U+8FB9] [U+592E] [U+884C] [U+6570] [U+5B57] [U+8D27] [U+5E01] [U+6865] [U+9877] [U+5317] [U+4EAC], 28.10.2022 // [U+4E2D] [U+56FD] [U+4EBA] [U+6C11] [U+94F6] [U+884C]. URL: <https://mp.weixin.qq.com/s/NN72q16PKsPoPVvlZBvYmg>, дата создания запроса: 10.10.2023 Перевод наименования автором статьи: Многосторонний проект центрального банка по созданию цифрового валютного моста добился положительного прогресса. Пекин, 28.10.2022 // Народный банк Китая
- 2) [U+591A] [U+8FB9] [U+592E] [U+884C] [U+6570] [U+5B57] [U+8D27] [U+5E01] [U+6865] : [U+53D8] [U+738B] [U+5251] [U+5C39] [U+8F76] [U+5E06]. 28.02.2023 // [U+56FD] [U+9645] [U+91D1] [U+878D] [U+6742] [U+5FD7]. URL: <https://mp.weixin.qq.com/s/PqnwSdCpcjJ0pNbVJ7m-RA>, дата создания запроса: 10.10.2023 Перевод наименования автором статьи: Многосторонний мост цифровой валюты центральных банков: процесс разработки и последствия. Ван Цзянь, Инь Ифань // Международный финансовый журнал (Пекин)
- 3) Маслов А. В., Швандар К. В. Новые международные проекты по использованию цифровых валют центральных банков в трансформации трансграничных расчетов // Цифровые финансы, № 2, Том 15 – Москва, с. 47-58. URL: https://www.finjournal-nifi.ru/images/FILES/Journal/Archive/2023/2/2_2023_v15.pdf, дата создания запроса: 19.11.2023
- 4) Цифровой суверенитет, как основа национальной безопасности России в глобальном цифровом обществе Кочетков А.П., Маслов К.В. в журнале Вестник Московского университета. Серия 12: Политические науки, издательство Изд-во Моск. ун-та (М.), № 2, 2022, с. 31-45