

Секция «Современные технологии управления финансами государства и бизнеса»

Цифровой юань в системе экономической безопасности Китая

Научный руководитель – Пеганова Ольга Михайловна

Ван Ябин

Аспирант

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет государственного управления, Кафедра финансового менеджмента, Москва, Россия

E-mail: wanguyabing.msu@gmail.com

В современном мире, реформа денежной и финансовой системы оказывает все большее влияние на национальную безопасность. Расширение использования цифровых юаней будет продолжать получать новые финансовые формы, такие как те, которые вовлекают онлайн-платежи и цифровые кошельки. Эти области склонны к спекуляциям или арбитражу. Таким образом, это представляет собой серьезную проблему для существующей системы регулирования и финансовой стабильности Китая.

В то же время, Народный банк Китая объявил о запуске внутренней закрытой цифровой валюты (DC / EP) пилотных проектов с использованием цифровых валютных кошельков в Шанхае, Шэньчжэне и Чэнду. Ожидается, что Китай станет первой страной в мире, чтобы выпустить цифровую суверенную валюту. С развитием цифрового юаня, во-первых, цифровые валюты создают проблемы для существующей финансовой системы. Выпуск цифровой валюты центрального банка приведет к переводу социальных депозитов из финансовых учреждений в центральный банк. Во-вторых, цифровой юань усложнил разработку финансовой политики. Если выпуск цифровой валюты будет слишком большим, это приведет к обесцениванию цифровой валюты и увеличению цены продукта. В-третьих, в связи с портативностью цифровых юаней, есть финансовые риски безопасности в отмывании денег и приграничному столичному арбитражу.

Согласно различным официальным данным и индикаторам, выпуск официальной цифровой валюты юаня имеет большое потенциальное влияние на денежно-кредитную и финансовую систему. Таким образом, автор делает вывод, что риски и трудности в легализации юаней цифровой валюты требуют постоянных инноваций в цифровой валюте методы и методы контроля со стороны нескольких полей мониторинга. Эти выводы имеют много последствий для принятия цифровых юаней.

Источники и литература

- 1 Родионов А.С. Экономическая безопасность, экологические риски и качество жизни // Экономика и управление: проблемы, решения. 2016. Т.2(56). №8. С.199-206
- 2 Хисамова З.И. Концепция цифровых валют центральных банков: основные риски в части соблюдения требований АМЛ ("Противодействия отмыванию денег") и КУС ("Знай своего клиента") // Актуальные проблемы экономики и права. 2020. №3.
- 3 Лю Сянминь. Правовые вопросы выпуска цифровой валюты центральным банком. [J]. China Finance, 2018(17):17-19.
- 4 Си Чжипэн. Перспективы применения и проблемы цифровой валюты центрального банка Китая. [J]. Финансовая экономика, 2019 (12).
- 5 Фэн Сиксиан, Дин Цзя. Риски отмывания денег при торговле криптовалютой: источники, доказательства и просветительская информация [J]. Journal of International Finance, 2019(07):25-35.

- 6 Фу Инцзюнь. Влияние цифровой валюты Libra на трансграничные потоки капитала и валютное регулирование[J]. Финансовый обзор Цинхуа, 2020(07):68-70.
- 7 Чжуан Лей, Чжао Чэнго. Исследование эволюции цифровой валюты в условиях инновационной технологии блокчейн: теория и основы[J]. The Economist, 2017, (5).
- 8 Цзинь Гуолян. Исследование защиты потребителей финансовых услуг с помощью цифровой зашифрованной валюты.[D]. Восточно-Китайский университет политологии и права, 2019.