

## ОТЗЫВ

на диссертацию на соискание учёной степени кандидата наук  
Кравченко Юлии Борисовны по теме «Особенности участия  
Российской Федерации в современной  
мировой валютно-финансовой  
системе»

доктора экономических наук, профессора Перской Виктории Вадимовны  
включённой в списочный состав диссертационного совета  
Финансового университета Д 505.001.103 по защите диссертаций  
на соискание ученой степени кандидата наук,  
на соискание ученой степени доктора наук

*Кравченко Юлия Борисовна* представила диссертацию на тему:  
«Особенности участия Российской Федерации в современной мировой  
валютно-финансовой системе» на соискание учёной степени кандидата  
экономических наук к публичному рассмотрению и защите по научной  
специальности 5.2.5 Мировая экономика.

Содержание диссертации соответствует п. 14. «Международные  
платежные отношения. Платежный баланс», п. 15. «Валютные курсы.  
Мировая валютная система. Международные валютные рынки» и п. 16.  
«Мировая финансовая архитектура. Международные валютно-  
финансовые организации и их роль в регулировании мировой  
экономики» Паспорта научной специальности 5.2.5. Мировая  
экономика (экономические науки).

Полагаю возможным допустить соискателя учёной степени к защите  
диссертации.

Отмечаю, что:

- 1) соискатель учёной степени Кравченко Юлия Борисовна  
предложила значимые для науки и практики научные положения,  
разработав институциональную и конструктивную основу  
двухвекторной валютно-финансовой системы ЕАЭС как  
прототипа новой мировой платёжно-расчётной системы. Она не  
исключает возможности использования альтернативных  
механизмов международных расчётов. Преимуществом системы  
по сравнению с моделью ранее реализованной многосторонней  
клиринговой системы стран СЭВ является наличие встроенного  
механизма предупреждения долговых проблем стран ее участниц.  
Спроектирована схема внешнеторговых расчётов между  
контрагентами двух стран в рамках данной модели.  
Двухвекторная валютно-финансовая система может  
сбалансировать и повысить уровень экономического развития  
всех стран-участниц ЕАЭС. Посредством параллельного  
обращения двух денежных единиц она позволяет предотвратить  
перелив через финансовые рынки добавленной стоимости из  
менее развитых стран в более развитые (С. 130-135).

2) В практической области предложения автора заслуживают внимания в силу того, что ею разработан и обоснован комплекс предложений по использованию Россией цифровых финансовых технологий для организации международных расчетов в условиях санкционных ограничений. В качестве инструментов, позволяющих нивелировать зависимость от платежных систем недружественных стран, рассматриваются криптовалюты, цифровые рубли и цифровые финансовые активы. Проблема легализации и вывода полученной от зарубежного контрагента криптовалюты может быть решена посредством создания обменной инфраструктуры на базе существующих или новых финансовых организаций. Это позволит вести учет криптокошельков и находящихся на них средств, а также осуществлять мониторинг находящихся в обращении объемов денежной массы, поступающей на рынок. Данные меры обеспечат возможность осуществления своевременной корректировки и эффективного выстраивания ДКП. Решением вопроса, связанного с формированием курса криптовалюты, может стать учреждение в рамках Мосбиржи обособленной криптовалютной секции, предоставляющей законным майнерам возможность осуществлять продажу криптовалюты, а лицам, занимающимся внешнеэкономической деятельностью, – ее приобретать. В качестве средства сокращения рисков высокой волатильности криптовалют предлагается использование в международных расчетах стейблкоинов. Цель по расширению использования цифрового рубля за рубежом может быть достигнута посредством большего привлечения нерезидентов финансовыми посредниками, интегрированными в платформу цифрового рубля, а также взаимодействия этой платформы с иностранными цифровыми платформами. Обосновано, что проведение расчетов в ЦФА возможно исключительно в виде клиринговых операций. В этом случае актив приобретает функцию зачета взаимных требований (С. 136-148).

3) соискатель учёной степени Кравченко Ю.Б. ввела в научный оборот новые научные результаты, следующие из теоретико-методической систематизации особенностей и факторов трансформации современной мировой валютно-финансовой системы, а также вследствие использования сценарного прогнозирования процесса дедолларизации мирового хозяйства. Автором впервые предложена в научный оборот двухконтурная региональная валютно-финансовая система ЕАЭС на основе двухвекторной модели международных расчетов и внесены предложения по использованию и регулированию Россией цифровых финансов

4) диссертация «Особенности участия Российской Федерации в современной мировой валютно-финансовой системе» обладает внутренним

единством, обладает достаточно логичным построением структуры работы, а также подчинена решению обозначенных диссертантом задач.

5) обоснованность положений и выводов диссертации «Особенности участия Российской Федерации в современной мировой валютно-финансовой системе» подтверждена следующими аргументами. Автор использовала оригинальные подходы понимания текущего и перспективного этапов развития современной МВФС, анализа факторов ее трансформации и влияющих на ее реструктуризацию тенденций развития мировой экономики. При этом она проявила себя как грамотный исследователь особенностей участия России в современной мировой валютно-финансовой системе.

Достоверность результатов обеспечивается применением теоретических знаний в области экономической теории; анализом выявленных и доказанных закономерностей; информационной, статистической и фактологической базой исследования; использованием широкого спектра методических и научных источников. Широкий перечень источников, статистического и фактологического материала обеспечил высокую достоверность результатов диссертационного исследования. Теоретической базой работы являются труды ведущих представителей отечественной и зарубежной экономической науки. Достоверность выводов, полученных в ходе эконометрического анализа, обеспечивается использованием серии тестов, позволяющих выявить необходимость внесения корректив в исходную модель с целью получения наиболее реальных и репрезентативных результатов.

6) результаты диссертации Кравченко Ю.Б. могут найти практическое применение в Евразийской экономической комиссии, а также на уровне комиссий стран БРИКС при разработке программных документов в области взаимодействия России с дружественными странами в валютно-финансовой сфере.

7) диссертация содержит сведения о личном вкладе Кравченко Ю.Б. в науку, который выразился в процессе апробации работы: на Международной научно-практической конференции «Внеэкономическая деятельность в постковидный период» (Москва, ВАВТ Минэкономразвития России, 18 февраля 2021 г.); на I Международной научно-практической конференции «Международный бизнес: время вызовов и возможностей» (Москва, ВАВТ Минэкономразвития России, 8 апреля 2023 г.); на XII Международной научно-практической конференции «Технологические инновации и научные открытия» (г. Уфа, НИЦ «Вестник науки», 11 апреля 2023 г.); на 38-й Всероссийской научной конференции молодых ученых «Реформы в

России и проблемы управления – 2023» (Москва, Государственный университет управления, 12-13 апреля 2023 г.); на XII Международной научно-практической конференции «Fundamental Science and Technology» (г. Уфа, НИЦ «Вестник науки», 14 апреля 2023 г.); на II Международной научно-практической конференции «Международный бизнес: время вызовов и возможностей» (Москва, ВАВТ Минэкономразвития России, 19 апреля 2024 г.). Модель двухвекторной валютно-финансовой системы использовалась в деятельности Института международной экономики и финансов ВАВТ Минэкономразвития России при проведении научно-исследовательской работы на тему «Комплексный анализ тенденций, направлений и перспектив расширения 12 торгово-экономического сотрудничества России с арабскими странами» (государственное задание № 139-00003-23-00 от 19.01.2023, заказчик – Минэкономразвития России). По материалам исследования внедрен разработанный в диссертации комплекс предложений по использованию Россией цифровых финансовых технологий для организации международных расчетов в условиях санкционных ограничений, позволивший осуществить работу по актуализации Плана российско-китайского инвестиционного сотрудничества (письмо заместителя министра Минэкономразвития России № 15319-ВИ/Д16и от 02.05.2023). Проведенный в диссертации анализ особенностей современной МВФС, а также представленные предложения по применению Россией цифровых финансовых технологий для организации международных расчетов в условиях санкционных ограничений используются Департаментом развития двустороннего сотрудничества Минэкономразвития России в подготовке материалов и способствуют осуществлению Министерством полномочий по разработке предложений по выработке государственной политики в сфере внешнеэкономической деятельности России в отношениях со странами Азии, Америки, Африки, Ближнего Востока и Европы.

Результаты исследования используются в учебном процессе Кафедрой международной торговли и внешней торговли Российской Федерации на Факультете международных финансов и Факультете экономистов-международников ВАВТ Минэкономразвития России в качестве теоретических основ лекционного материала по учебным курсам «Геофинансовые аспекты развития глобального хозяйства» и «Направления и механизмы обеспечения национальных интересов в глобальном хозяйстве: прикладная геоэкономика».

Материалы диссертации используются Кафедрой мировой экономики и мировых финансов Факультета международных экономических отношений Финансового университета в преподавании дисциплин «Международный финансовый рынок» и «Мировые финансы». Апробация и внедрение результатов исследования подтверждены соответствующими документами

7) все материалы или отдельные результаты, заимствованные Кравченко Ю.Б. из чужих текстов (работ), оформлены в тексте диссертации надлежащим образом с указанием источника заимствования.

Соискатель учёной степени Кравченко Ю.Б. указала, что лично ею получены следующие результаты:

1. Выделены и систематизированы признаки эволюционирования мировой валютно-финансовой системы. Научно обосновано, что стремление многих стран к отказу от использования доллара США в качестве средства накопления, расчета и универсальной меры стоимости не исключает возможности сохранения долларом США своих ведущих позиций. Реализация субъективных (расширение использования доллара США в качестве инструмента санкционного давления) и объективных (ревальвация курса доллара США и развитие технологических инноваций в финансовой сфере) факторов для отказа от доллара США в качестве мировой валюты на современном этапе зависит с одной стороны от политических предпочтений субъектов мирового хозяйства и появления реальной альтернативы доллару США при обеспечении устойчивости технологических решений. , позволяющих проводить платежно-расчетные операции между (С. 16-27; 65-68; 70-84).

2) Систематизированы факторы трансформации мировой валютно-финансовой системы по трем группам: геоэкономические, финансовые и технологические и обосновано, что под воздействием этих факторов вероятность реализации модели финансового регионализма повышается. (С. 42-43; 47-68; 114).

3) Составлен авторский сценарий прогноза изменения доли доллара США в мировых официальных валютных резервах в перспективе до 2060 г. на базе эконометрических методов исследования. При реализации базового сценария удельный вес доллара США будет расти циклически, а при реализации консервативного – сокращаться вследствие повышения удельного веса китайского юаня и «нетрадиционных» валют в структуре мировых официальных валютных резервов. В зависимости от сценария доля доллара США в мировых официальных валютных резервах в 2060 г. составит 37,9-60,0% (С. 84-99).

4) Разработана авторская модель двухвекторной валютно-финансовой системы ЕАЭС как прототипа новой мировой платежно-расчетной системы. Она не исключает возможности использования альтернативных механизмов международных расчетов. Преимуществом этой системы по сравнению с моделью ранее реализованной многосторонней клиринговой системы стран СЭВ является наличие встроенного механизма предупреждения долговых проблем стран ее участниц. Спроектирована схема внешнеторговых расчетов между контрагентами двух стран в рамках данной модели. (С. 130-135).

5) Внесены предложения по использованию и регулированию Россией цифровых финансовых технологий для организации международных расчетов в условиях санкционных ограничений. В качестве инструментов, позволяющих нивелировать зависимость от платежных систем

недружественных стран, рассматриваются криптовалюты, цифровые рубли и цифровые финансовые активы. (С. 136-148)

9) основные научные результаты диссертации опубликованы в рецензируемых научных изданиях ВАК

1. Кравченко, Ю.Б. Важный фактор развития промышленного производства /Ю.Б. Кравченко // Российский внешнеэкономический вестник. – 2019. – № 1. –С. 103-114. – ISSN 2072-8042.

2. Кравченко, Ю.Б. Мировой валютный рынок и глобальное развитие / Ю.Б. Кравченко // Международная экономика. – 2020. – № 1. – С. 55-70. –ISSN 2074-6040.

3. Кравченко, Ю.Б. Особые экономические зоны в развитии мировой экономики /Ю.Б. Кравченко // Российский внешнеэкономический вестник. – 2020. – № 1. – С. 93-103.– ISSN 2072-8042.

4. Кравченко, Ю.Б. Небанковское финансовое посредничество как фактор уязвимости мировой финансовой системы / Ю.Б. Кравченко // Международная экономика. – 2020. – № 4. – С. 18-33. – ISSN 2074-6040.

5. Кравченко, Ю.Б. Новые меры поддержки несырьевого неэнергетического экспорта / Ю.Б. Кравченко // Российский внешнеэкономический вестник. – 2020. – № 9. –С. 115-126. – ISSN 2072-8042.

6. Кравченко, Ю.Б. Международное производство – итоги последних 30 лет /Ю.Б. Кравченко // Российский внешнеэкономический вестник. – 2021. – № 1. –С. 106-113. – ISSN 2072-8042.

7. Кравченко, Ю.Б. Современное состояние и перспективы решения проблемы государственной внешней задолженности России / Ю.Б. Кравченко // Международная экономика. – 2022. – № 4. – С. 272-284. – ISSN 2074-6040.

8. Кравченко, Ю.Б. Новые вызовы современной системе международной торговли / Ю.Б. Кравченко // Российский внешнеэкономический вестник. – 2022. – № 6. – С. 25-37. – ISSN 2072-8042.

9. Кравченко, Ю.Б. Возможности использования цифровых средств обмена в торговле России с дружественными странами / Ю.Б. Кравченко // Российский внешнеэкономический вестник. – 2023. – № 5. – С. 53-62. – ISSN 2072-8042. (К1)

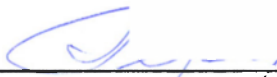
10. Кравченко, Ю.Б. Перспективы интернационализации российского рубля в условиях санкционных ограничений / Ю.Б. Кравченко // Международная экономика. – 2023. – № 6. – С. 350-364. – ISSN 2074-6040. (К3)

11. Кравченко, Ю.Б. Дедолларизация мирового хозяйства: тенденции и перспективы / Ю.Б. Кравченко // Экономические стратегии. – 2023. – № 4 (190). –С. 40-47. – ISSN 1680-094X. (К2)

12. Кравченко, Ю.Б. Фрагментационные процессы и позиции доллара США в мировой валютно-финансовой системе / Ю.Б. Кравченко // Международная экономика. –2024. – № 4. – С. 249-258. – ISSN 2074-6040. (К3)

10.) соискатель учёной степени Кравченко Ю.Б. в ходе работы над диссертацией и подготовке к публичной защите показал себя как инициативный самостоятельный ученый, склонный к логическому анализу и умеющий делать соответствующие вытекающие из анализа выводы, при этом умело отстаивая свои идеи.

Исходя из изложенного, полагаю, что представленная к защите диссертация *соответствует заявленной научной специальности (научным специальностям) и может быть допущена к защите*



(личная подпись)

Перская Виктория Вадимовна

Д.э.н., профессор

09.04.2024



ета  
ова  
г.

Г  
и  
: