

**ОТЗЫВ
официального оппонента
на диссертацию на соискание ученой степени
кандидата экономических наук Ким Ючжон
на тему: «Формирование цифровой экономики в странах Северо-
Восточной Азии: теоретические аспекты и влияние фактора
сотрудничества с Россией»
по специальности 5.2.5. Мировая экономика**

Тема диссертационной работы относится к перспективной области двустороннего сотрудничества России со странами Северо-Восточной Азии (СВА). Исследование анализирует потенциал взаимодействия нашей страны с Южной Кореей, Японией и Китаем в сфере цифровизации, являющейся одним из приоритетов развития российской экономики в ближайшие годы.

Актуальность диссертационной работы обусловлена быстрыми темпами внедрения цифровых технологий в различные сферы экономики, включая производственные процессы, предоставление социальных, государственных и иных видов услуг, что кардинальным образом трансформирует повседневную жизнь людей и принципы ведения хозяйственной деятельности.

Южная Корея, Китай и Япония занимают важное место в системе мирового производства информационных технологий. Они также являются лидерами по темпам цифровизации, обращая на себя внимание многих стран, которые стремятся заимствовать их опыт. Увязывая вопросы развития цифровой экономики с примерами ее формирования в странах Восточной Азии, автор диссертационного исследования обращается к актуальным вопросам развития российской и мировой экономики.

Несмотря на относительную новизну цифровизации как общественного и экономического явления, к настоящему моменту появилось большое количество информации о ее зарождении и развитии, специфики проявления в различных странах, требующей научного анализа. в этой связи диссертация

Ким Ючжон, в которой больше внимание уделяется систематизации исследований по данному вопросу.

Литературный обзор, включая российские и англоязычные исследования, делает акцент на работы корейских специалистов. Данный аспект представляет определенный интерес, поскольку работы корейского академического сообщества по вопросам цифровизации в большинстве своем недоступны российским академическим кругам.

Научная новизна представленного к защите исследования состоит в следующем:

1. Уточнены определения «цифровизации экономики», «цифровой экономики» и «цифровой трансформации» как категорий, основанных на цифровых технологиях, но с выделением особенностей в степени и роли их использования.
2. Выявлены сходства и различия в развитии цифровой экономики (ЦЭ) в каждой из исследуемых стран СВА, позволяющие обосновать особенности и конкурентные преимущества процесса цифровизации и развития ЦЭ в рассмотренных стран СВА.
3. Сформулирована авторская концепция комплементарности цифрового сотрудничества, комплементарных конкурентных преимуществ и влияния цифрового сотрудничества на ЦЭ на основе международных показателей – Индекса сетевой готовности, Международного индекса цифровой экономики и общества (I-DESI), Мирового рейтинга цифровой конкурентоспособности, оценивающего цифровизацию экономики.
4. На основе разработанной авторской методики на базе использования показателей Индекса сетевой готовности и Индекса I-DESI обоснована приоритетность Республики Корея перед другими изучаемыми странами СВА в качестве партнера для России в вопросах цифрового сотрудничества.

Полученные в ходе работы результаты позволяют решать следующие практические задачи:

- проводить дальнейший анализ развития цифровой экономики;
- давать рекомендации в вопросах сотрудничества России со странами СВА в сфере адаптации цифровых технологий с целью проведения более эффективной цифровизации;
- оценивать конкурентные преимущества каждой из стран СВА с точки зрения цифровой инфраструктуры и ряда других параметров, характеризующих уровень развития цифровой экономики;
- определять комплементарность интересов сотрудничества в области цифровой экономики с целью получения взаимовыгодных результатов;
- использовать результаты в учебном процессе.

Достоверность полученных результатов и выводов обеспечивается применением общенаучных методов познания таких, как анализ и синтез, индукция и дедукция, сравнение и аналогия.

По теме диссертационного исследования автором опубликовано 11 работ общим объемом более 9,72 п.л., в т. ч. 2 статьи в журналах, индексируемых в базе данных Scopus, 3 статьи в научных рецензируемых изданиях, рекомендованных Ученым советом МГУ имени М.В. Ломоносова, для защиты в диссертационном совете МГУ.

Краткая характеристика основного содержания диссертации. Диссертация Ким Ючжон состоит из введения, трех глав, заключения, списка литературы и приложения. Объем диссертации составляет 145 страниц, включая библиографический список из 252 наименований.

Во введении обосновывается актуальность диссертационного исследования; формулируются цель и основные задачи работы; описывается

предлагаемый автором подход к решению поставленных задач; характеризуется степень новизны полученных результатов и их апробация. Кроме того, дается краткое изложение содержания диссертации.

Глава 1 посвящена теоретическим аспектам формирования авторского видения цифровизации экономики, цифровой экономики и цифровой трансформации экономики и общества, а также понятию комплементарности, которая более детально рассматривается в третьей главе. Автор выделяет этапы развития цифровой экономики и выделяет ключевые характеристики каждого этапа.

В Главе 2 анализируются мировые тренды развития цифровой экономики, которые сопоставляются с тенденциями развития цифровой экономики в странах СВА – Республика Корея, КНР и Япония. Автор проводит сравнительный анализ развития цифровой экономики в странах СВА, используя этапы развития цифровой экономики, описанные ранее в Главе 1. Также глава 2 выявляет характеристики цифровой экономики России, опираясь на Национальную программу «Цифровая экономика РФ», сравнивает текущие уровни развития цифровой экономики в странах СВА и России на основе международных показателей.

Глава 3 изучает состояние и особенности цифрового сотрудничества между странами СВА и Россией, выявляет конкурентные преимущества каждой из стран СВА с точки зрения взаимовыгодного цифрового сотрудничества. На основании показателей автор определяет, что Республика Корея является наиболее перспективным партнером для России в целях реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», а также дает рекомендации для расширения цифрового сотрудничества между Республикой Корея и Россией.

В целом, диссертация Ким Ючжон является законченным исследованием, поставленный задачи были выполнены, а цель – достигнута. Представленные в работе научные положения и выводы являются

обоснованными. Автореферат и публикации отражают содержание диссертации.

При прочтении диссертации и автореферата возникли следующие замечания и вопросы:

1. Хотелось бы видеть более четкое разграничение между понятиями цифровизация и цифровая экономика, автор использует их как синонимы, хотя первый представляет собой процесс, а второй – состояние.
2. Весьма спорно утверждение о том, что сформировано авторское видение «феномена цифровой экономики», предлагаемое автором определение мало отличается от уже введенных в оборот определений, а выделяемые автором стадии цифровизации были предложены другими учеными.
3. В работе приводятся данные об объеме цифровой экономики на 2020 г., можно было бы обновить данные, так как за период пандемии COVID-19 произошел существенный рост. Также для России есть более свежие данные, нежели приводимые прогнозные значения (с.32).
4. Обзор развития цифровой экономики в Республике Корея весьма поверхностен, удивляет весьма резкий переход от 1981 к 1998 г. при обзоре правительственные программ. Полностью выпал проект HAN (Highly Advanced National R&D project), способствовавший закреплению международных конкурентных преимуществ корейского бизнеса и развитию национальных производительных сил в электронной промышленности
5. При обзоре процессов развития цифровой экономики в странах СВА не хватает аналитического подхода с выделением характерных особенностей, автор использует описательный метод. Также мало уделено внимания воздействию пандемии на ускорение цифровизации в странах СВА, между тем как именно в период локдаунов был сделан большой прогресс во внедрении цифровых технологий.

6. Для характеристики уровня цифровизации на с 70 автор ссылается на развитие электронной торговли, оставляя без внимания показатель использования ИТ бизнесов, который публикуется ЮНКТАД.
7. На с. 95 автор отмечает, что «не было ни одного показателя, связанного с нормативным регулированием», в то же время ОЭСР на протяжении ряда лет публикует индекс барьеров в торговле цифровыми услугами, который используется для определения имеющихся в странах регуляторных барьеров, которые препятствуют развитию цифровой торговли и в целом цифровой экономики.
8. На с. 102 тезис об укреплении доверия между правительствами РФ и РК требует корректировки сообразно текущей ситуации.
9. Глава 3 завершается анализом корейских инвестиций в России, что выглядит не очень удачно, так как отсутствует обсуждение итогов главы.

Вместе с тем, указанные замечания не умаляют значимости диссертационного исследования. Диссертация отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В.Ломоносова к работам подобного рода. Содержание диссертации соответствует специальности 5.2.5. Мировая экономика (по экономическим наукам) по направлениям: Экономика зарубежных стран и регионов (экономическое страноведение и регионоведение); Сравнительные исследования национальных экономик в системе мирохозяйственных связей; Международное сотрудничество в научно-технической сфере, а также критериям, определенным пп. 2.1-2.5 Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В.Ломоносова, а также оформлена согласно требованиям Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова.

Таким образом, соискатель Ким Ючжон заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.5.
Мировая экономика.

Официальный оппонент:

Кандидат экономических наук,
Ведущий научный сотрудник
ФГБУН «Институт экономики
Российской академии наук»
КОРГУН Ирина Александровна

10.11.2023г.

Контактные данные:

тел.: 79175147887, e-mail: irinakorgun@yandex.ru
Специальность, по которой официальным оппонентом
зашита диссертация:
08.00.04 – Мировая экономика

Адрес места работы:

117218, Россия, Москва, Нахимовский проспект, 32,
Институт экономики РАН
Тел.: 8 (499) 724-15-41; e-mail: ieras@inecon.ru

Подпись сотрудника Коргун И.А.
Институт экономики РАН,
Центр российской стратегии в Азии
удостоверяю:
заместитель директора по управлению персоналом

Н.Г.Кузнецова