

Отзыв
на автореферат диссертации

Лопатковой Яны Алексеевны «Оценка и перспективы устойчивого развития стран в условиях цифровизации мировой экономики», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.5 Мировая экономика

Диссертационное исследование на тему «Оценка и перспективы устойчивого развития стран в условиях цифровизации мировой экономики» Яны Алексеевны Лопатковой связано с необходимостью достижения устойчивого развития и важностью соблюдения ESG-принципов, которые становятся неотъемлемой составляющей деятельности государства и бизнеса во всем мире. Тема диссертации приобретает особенно актуальный характер в связи с развитием цифровой экономики и повсеместным применением цифровых технологий. В этой связи автор исследования задается вопросом созависимости реализации указанных процессов и роли цифровых технологий в контексте Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

В исследовании автором определены теоретические основы созависимости устойчивого развития и цифровизации мировой экономики с учетом расширенного библиографического анализа и определения эффектов влияния цифровизации на ЦУР ООН путем контент-анализа. В работе представлена методика двухуровневой оценки взаимосвязи цифровизации и устойчивого развития мировой экономики, включающая эконометрический и кластерный анализ. На первом этапе автор оценивает, как цифровые факторы могут влиять на достижение устойчивого развития стран. На основании эконометрического моделирования выявлены различные эффекты влияния цифровизации на общий уровень достижения устойчивого развития мировой экономики и групп стран с учетом экономических, социальных, экологических ЦУР ООН. При этом, автором определено, что цифровизация государства и бизнеса является стимулирующим фактором устойчивого развития. Далее, автором определены 4 страновых кластера, позволяющие уточнить перспективы достижения ЦУР и сформулировать направление социально-экономической политики в парадигме цифрового устойчивого развития.

Автореферат диссертационной работы позволяет констатировать, что Лопаткова Я. А. провела серьезное исследование, в котором содержатся результаты и положения,

выносимые на защиту, обладающие научной новизной. Цель диссертационного исследования достигнута.

Основные результаты исследовательской работы докладывались на российских и международных конференциях, нашли отражение в 21 научной работе, в том числе 6 статей опубликованы в изданиях, индексируемых в международных базах научного цитирования Web of Science и Scopus, а также отдельные теоретические и практические результаты внедрены в образовательный процесс УрФУ.

Несмотря на очевидные достоинства представленного научного исследования, автору рекомендуется обратить внимание на следующее положение: Автор указывает на существующие исследования, связанные с пандемией и ее эффектами в контексте ЦУР и цифровизации (стр.13). Необходимо конкретизировать и пояснить, какое влияние пандемия оказала и может потенциально оказать на процессы достижения устойчивого развития в условиях цифровизации, а также почему влияние пандемии не находят развитие в авторском инструментарии.

Отмеченное положение не снижает общей высокой оценки исследования автора диссертации.

Автореферат с достаточной полнотой отражает содержание, положения, выносимые на защиту, выводы и рекомендации научного исследования. Диссертационная работа «Оценка и перспективы устойчивого развития стран в условиях цифровизации мировой экономики» соответствует критериям и требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней в УрФУ, а ее автор, Лопаткова Яна Алексеевна, достоин присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.5 Мировая экономика.

Кандидат экономических наук,
Директор Центра устойчивого
развития Московской школы
управления «СКОЛКОВО»

Дубовицкая Елена Анатольевна

28 марта 2023 г.

Подпись Дубовицкой Е.А. заверяю
Директор по развитию человеческого капитала



Спасов Сергей Александрович