

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

Высокая актуальность тематики представленного диссертационного исследования Лопатковой Яны Алексеевны обусловлена рядом причин: принятие Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030; ограниченный результат достижения ЦУР ООН странами; новые постоянно меняющиеся условия мировой экономики; усиление эффектов цифровизации и разноплановые оценки влияния цифровых технологий на достижение устойчивого развития. В этом отношении важны научно-методические и прикладные разработки, позволяющие определить стратегический характер различных инструментов, в том числе цифровых, для достижения устойчивого развития на международном и страновом уровнях, с учетом развития бизнеса и общества.

В своем диссертационном исследовании Лопатковой Яне Алексеевне удалось выявить связь и взаимообусловленность явлений устойчивого развития стран с цифровизацией мировой экономики. В диссертации, судя по анализу автореферата, получен ряд новых научных результатов, теоретического, методического и прикладного характера.

Так автором определены теоретические основы созависимости устойчивого развития и цифровизации мировой экономики, учитывающие пререквизиты устойчивого развития и постреквизиты влияния цифровизации (стр. 16), раскрывающиеся в определении “цифровое устойчивое развитие” (стр. 17). В работе представлена авторская методика количественной оценки взаимосвязи цифровизации и устойчивого развития мировой экономики (стр. 19).

Лопаткова Я.А. на основании эконометрического моделирования панельных данных провела оценку эффектов цифровизации государства, бизнеса и общества на достижение ЦУР (стр. 21-23). С помощью кластерного анализа стран мировой экономики автор произвела ранжирование групп стран в системе координат цифрового устойчивого развития (стр.23-25).

Кроме того, соискателем определены перспективы устойчивого развития и предложены рекомендации для совершенствования социально-экономической политики в 4 выявленных кластерах стран (стр.29).

Все вышеизложенное делает диссертационную работу Лопатковой Я.А. актуальной и своевременной.

К положительным сторонам работы можно отнести глубокую теоретическую проработку, использование современных методов анализа, в том числе методов экономико-математического моделирования, применение прикладных программ Excel, Stata, VOSviewer для формирования и подтверждения авторских выводов. Результаты исследования опубликованы в ведущих российских и зарубежных изданиях, обсуждались на конференциях различного уровня и нашли отражение в исследованиях, поддержанных грантами. Также теоретические и практические результаты исследования внедрены в образовательный процесс УрФУ, что подтверждается соответствующим документом.

Полученные результаты свидетельствуют о комплексности проведенного исследования, раскрытии новых теоретических и прикладных положений в выбранной диссидентом предметной области. Основываясь на анализе автореферата, можно утверждать, что соискателем расширены существующие представления о созависимости устойчивого развития и цифровизации мировой экономики. Прикладную ценность имеют предложения развития для выявленных кластеров, рекомендации могут учитываться при совершенствовании международной, национальной, региональной и корпоративной политики достижения ЦУР.

Результаты диссертации Лопатковой Я.А. нашли отражение в исследованиях, поддержанных грантом, и практическое применение в учебном процессе, а также прошли апробацию в ряде научно-практических конференциях, по результатам, автором опубликована 21 научная работа.

Вместе с тем хотелось бы отметить некоторые дискуссионные положения и замечания:

1. Автору следовало проследить связи устойчивого развития стран с энергопереходом, изменением структуры энергетических отраслей стран мира. Страны, присоединившиеся в Парижскому соглашению, обязались достичь углеродной нейтральной. С этой целью они проводят политику декарбонизации, с учетом своих национальных специфик и интересов. Эти процессы имеют тесную связь в цифровизации.

2. Работа бы выиграла, если бы в методическом подходе к оценке созависимости цифровизации и устойчивого развития на рис. 6 (стр. 19) при определении страновых кластеров автор использовала бы такой критерий, как этап энергоперехода, на котором находится та или иная страна.

Данные замечания носят частный характер и не снижают научной ценности проведенного исследования. Представленная к защите работа Лопатковой Яны Алексеевны на тему «Оценка и перспективы устойчивого развития стран в условиях цифровизации мировой экономики» соответствует п.9 Положения о присуждении ученых степеней в ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»; а ее автор – Лопаткова Яна Алексеевна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.5 Мировая экономика.

Профессор Департамента корпоративных финансов
и корпоративного управления Факультета экономики и бизнеса
федерального государственного образовательного бюджетного
учреждения высшего образования
«Финансовый университет при
Правительстве Российской Федерации»,
д.э.н., профессор

Бэла Саидовна Батаева

Российская Федерация, 125167, Москва, пр-кт Ленинградский, д. 49/2
Телефон: 8(499) 503 47 75 доб. 4068
E-mail: BBataeva@fa.ru

