

В диссертационный совет 24.2.276.04 при ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Орловой Валерии Александровны на тему
«Совершенствование инструментария анализа развития устойчивых инноваций»,
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук
по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика
(экономика инноваций)

Актуальность заявленной в автореферате темы обусловлена рядом факторов. Устойчивые инновации открывают возможности для развития новых отраслей, таких как зеленая энергетика, переработка отходов, экологический туризм. Внедрение и развитие устойчивых технологий создает новые рабочие места в высокотехнологичных и экологически ориентированных секторах. Стратегии устойчивого развития привлекают инвестиции, в том числе из международных фондов и организаций, ориентированных на ESG-принципы (экология, социальная ответственность, управление). Экономические стратегии, ориентированные на устойчивые инновации, способствуют развитию науки и технологий. Устойчивые инновации требуют интеграции знаний из разных областей (экология, экономика, социология, технологии), что способствует развитию новых научных направлений. Совершенствование инструментария анализа развития и разработки стратегий освоения и коммерциализации устойчивых инноваций обеспечивает баланс между текущими потребностями и интересами будущих поколений. В конечном счете устойчивые инновации помогают избежать экологических, социальных и экономических кризисов в долгосрочной перспективе. Эти и многие другие незатронутые здесь аспекты доказывают актуальность и значимость поднимаемой в диссертационном исследовании Орловой В.А. проблематики.

Существенный вклад автор работы вносит в обоснование специфики и типизации устойчивых инноваций. Представляет интерес уточнение специфических особенностей жизненного цикла, предложение осуществлять совместный анализ и прогнозирование экономического, социального, экологического и потребительско-поведенческого жизненного цикла устойчивой инновации. Автор модернизирует инструментарий оценки эффектов устойчивых инноваций на основе расширенной им концепции ESG и с учетом продолжительности жизненного цикла. Он предлагает оригинальные варианты корпоративных стратегий развития устойчивых инноваций для использования на этапе внедрения и этапе роста и зрелости жизненного цикла. Результатом авторских разработок является комплекс предложений, направленных на определение потенциала к развитию устойчивых инноваций у субъектов РФ и отраслей обрабатывающей промышленности, на основе которого предложено дифференцировать меры государственной поддержки развития устойчивых инноваций.

Следует отметить, что выводы и положения диссертации, которые выносятся на защиту, являются новыми и вносящими существенный вклад в развитие экономической науки, а также имеют практическую значимость. Научная новизна представлена и теоретически, и методологически. Между тем в качестве замечаний и спорных моментов отметим следующее:

1. Уточняя специфику устойчивых инноваций в сравнении с традиционными новшествами, автор приводит в автореферате только критерии различия, не раскрывая тех особенностей устойчивых инноваций, которые он выделил.

2. Автором предлагается не интегрировать комплекс возникающих от развития устойчивой инновации ESGC-эффектов, а использовать систему их ранжирования по принципу кредитных рейтингов. Вместе с тем, не описывается алгоритм присвоения данных рейтингов.

Однако отметим, что высказанные замечания не снижают общей положительной оценки автореферата и диссертационной работы, которая, судя по выделенным результатам, является законченным научным исследованием, выполненным на высоком уровне и на актуальную тему, отличающимся логичностью изложения материала, обоснованностью и достоверностью полученных результатов и предложенных рекомендаций и имеющим научное и практическое значение.

Диссертация Орловой Валерии Александровны на тему «Совершенствование инструментария анализа развития устойчивых инноваций» соответствует требованиям пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор Орлова Валерия Александровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Доктор экономических наук,
профессор, профессор кафедры
экономики АНО ВО
«Белгородский университет
кооперации, экономики и права»,
научная специальность 08.00.05 –
Экономика и управление
народным хозяйством

Снитко Людмила Тарасовна

«14» мая 2025 г.

Информация о лице, предоставившем отзыв: Снитко Людмила Тарасовна, доктор экономических наук (специальность 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством), профессор, профессор кафедры экономики автономной некоммерческой организации высшего образования «Белгородский университет кооперации, экономики и права».

Адрес: 308023, Российская Федерация, г. Белгород, ул. Садовая, дом 116 а, ауд. 328

Тел.: 8 (4722) 26-47-54

e-mail: kaf-ek@buker.ru

