

В диссертационный совет Финансового университета
Д 505.001.110 по защите диссертации на соискание
ученой степени кандидата наук, ученой степени
доктора наук
125167, г. Москва, Ленинградский проспект, 49/2

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Анисимовой Алины Игоревны
на тему: «Влияние ESG-факторов на развитие российских регионов в
условиях технологической трансформации», представленной на
соискание ученой степени кандидата экономических наук
по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика:
региональная экономика (экономические науки)**

В последние десятилетия развитие экономической науки демонстрирует тенденцию к междисциплинарной интеграции, что находит отражение, в частности, в синтезе институциональных и инновационных подходов к анализу экономической действительности. В фокусе современных исследований всё чаще оказываются не только факторы экономического роста, но и механизмы его воспроизводимости, институциональной адаптации и социальной легитимности. В этой связи особое внимание уделяется формированию методологий, способных соединить экономические, управленческие и экологические параметры в единую аналитическую конструкцию.

Концепция ESG выступает как эволюционное развитие теории устойчивого развития и институциональной экономики, предлагая операционализированную систему измерения качества социально-экономических процессов и управленческих практик. Диссертационная работа Анисимовой А.И. «Влияние ESG-факторов на развитие российских регионов в условиях технологической трансформации» представляет собой содержательно и методологически зрелое исследование, в котором предложен инструментарий анализа мезоэкономических систем с учётом их структурных, институциональных и поведенческих характеристик.

Следует подчеркнуть, что научная значимость работы во многом обусловлена тем, что автор в своем исследовании выходит за рамки традиционных эконометрических исследований регионального уровня. В работе построена многоуровневая модель взаимодействия ESG-факторов и социально-экономической динамики регионов, что позволяет интерпретировать влияние этих факторов не как линейную зависимость, а как систему взаимосвязанных эффектов с выраженными нелинейностями и лаговыми отклонениями. Такой подход методологически приближается к моделям адаптивного равновесия и самоорганизации, применяемым в теории сложных систем. Предложенный автором ESG-индекс может рассматриваться не только как инструмент статистической оценки, но и как элемент динамической модели, способный описывать устойчивость региональных систем к внешним шокам и институциональным сдвигам.

Анисимова А.И. корректно интегрирует в исследование понятийный аппарат современной теории инновационного развития, дополняя его параметрами социальной и управленческой эффективности. В её интерпретации региональное развитие рассматривается как процесс, управляемый через механизм институциональных фильтров, где ESG-показатели выступают маркерами адаптивности и качества трансформации экономических структур. Такой теоретический ракурс позволяет соединить принципы устойчивости с инновационной динамикой, что представляет собой серьёзное достижение с точки зрения научной новизны.

Особого внимания заслуживает предложенная автором методика энтропийного взвешивания ESG-индикаторов, обеспечивающая объективизацию оценки информационного вклада каждого параметра в интегральную модель. Применение данного метода позволяет уйти от субъективных экспертных допущений и придать модели внутреннюю согласованность, что соответствует высоким требованиям к современным экономико-математическим исследованиям. Кроме того, корректная

интерпретация регрессионных зависимостей, тестирование модели на устойчивость и отсутствие мультиколлинеарности демонстрируют уверенное владение автором инструментарием аналитической экономики и подтверждают достоверность выводов.

Научно-практическая ценность работы заключается в том, что разработанная модель ESG-оценки может быть использована для обоснования решений в области государственной и корпоративной политики, включая разработку стратегий пространственного развития, совершенствование механизмов инвестиционного планирования и формирование национальных стандартов устойчивого управления. Системный подход, предложенный автором, позволяет оценивать не только текущее состояние регионов, но и потенциал их развития в долгосрочной перспективе, что особенно важно для прогнозирования социально-экономических эффектов технологических преобразований.

В качестве частного замечания, не умаляющего научной и практической ценности диссертационного исследования, можно отметить, что в работе лишь в общей форме затронут вопрос об адаптации зарубежного опыта внедрения ESG-подходов к российской практике. Представляется, что было бы интересно более подробно рассмотреть конкретные примеры стран, где ESG-факторы интегрированы в региональные стратегии устойчивого развития, например, практику Германии по «зелёному индустриальному переходу» или опыт Южной Кореи в формировании кластеров устойчивых инноваций. Сопоставление таких кейсов с российскими реалиями позволило бы подчеркнуть универсальность предложенного автором инструментария и одновременно показать его национальную специфику. Однако это замечание носит исключительно рекомендательный характер и не влияет на целостность, научную новизну и практическую значимость выполненного исследования.

Считаю, что диссертационная работа Анисимовой Алины Игоревны полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на

Россинская Галина Михайловна

24 ноября 2025 г.



ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий»
450076, Уфа, ул. Заки Валиди, д. 32
e-mail: g-ross@mail.ru