

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

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Демура Натальи Анатольевны  
на тему «Оценка инновационных перспектив экономического развития  
регионов в концепте цифровой трансформации экономики»  
на соискание ученой степени кандидата экономических наук  
по специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика»  
(экономика инноваций)

В условиях цифровой трансформации российской экономики, растущей конкуренции, масштабного санкционного давления, необходимости адаптации к изменяющимся рыночным условиям, натиска новых технологий регионы должны обеспечивать экономическое развитие на основе инноваций, осуществлять планомерные преобразования в области техники, организации, управления, нацеленные на выбор точек роста, перспективных направлений развития.

При этом необходимо учитывать влияние внутренних и внешних факторов, осуществлять оценку степени влияния актуальных детерминант на экономическое развитие в инновационной экономике, выявлять уровень инновационности развития, разрабатывать методическое обеспечение и инструментарий для эффективного оценивания, моделирования, стратегирования, картирования проблемных областей и процессов,

Это обуславливает актуальность темы диссертационной работы Демура Н.А.

В автореферате выдвигаются следующие положения, обладающие теоретической, методологической и прикладной ценностью:

1. Методическое обеспечение оценки инновационности регионального экономического развития, представленное методикой анализа влияния актуальных детерминант на экономическое развитие регионов в инновационной экономике, базирующейся на технике построения эконометрических моделей с использованием метода корреляционно-регрессионного анализа (с. 11-13) и методикой ранжирования регионов по критерию инновационности экономического

развития, базирующейся на технике рейтинговой оценки по методу расстояний (с. 13-15).

2. Модель стратегирования инновационного развития экономики регионов в цифровой среде (с. 15-16). Отличие авторской позиции в части реализации стратегического подхода к обоснованию инновационных перспектив регионального развития в цифровой экономике заключается в расширении масштаба применения, не сводящегося непосредственно к разработке функциональной стратегии, а охватывающего процесс стратегирования в целом.

3. Модель отраслевой кластеризации экономической системы (с. 17-19), которая определяет доминирующие виды промышленных производств, локализованных в административных границах регионов России, стратегически ценных для устойчивого развития экономики.

4. Рекомендации по рационализации процедуры дорожного картирования экономического развития регионов (с. 19-21). Представленные в диссертации рекомендации разработаны в четырех аспектах реализации: методической, технологической, информационной и технической (табл. 7).

Полагаем, что эти авторские разработки могут найти применение в последующих изысканиях в сфере инновационной деятельности, а также при разработке планов, проведении оценки, формировании стратегии, внедрении и согласовании инновационных проектов регионального масштаба.

Однако, несмотря на достаточно высокий уровень выполненной работы, хотелось бы отметить следующий недостаток: в модели отраслевой кластеризации экономической системы (стр. 17) автор предлагает использовать технику кластеризации десятью последовательно связанными действиями, которые в автореферате не раскрываются. Пояснение техники отраслевой кластеризации экономической системы позволило бы полнее раскрыть методологические основания модели.

Указанный недостаток не влияет на научную значимость работы и не может рассматриваться в качестве существенного.

Основываясь на тексте автореферата, можно заключить, что диссертация соответствует требованиям ВАК Минобрнауки России и полностью отвечает требованиям пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 О присуждении ученых степеней.

Автор диссертационной работы «Оценка инновационных перспектив экономического развития регионов в концепте цифровой трансформации экономики», Демура Наталья Анатольевна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика» (экономика инноваций).

Кандидат экономических наук, доцент,  
доцент кафедры менеджмента и  
государственного управления ФГБОУ ВО  
«Орловский государственный  
университет имени И.С. Тургенева»,  
научная специальность 08.00.05 –  
Экономика и управление народным  
хозяйством



Куприянов Алексей Николаевич

«15» мая 2025 г.

**Адрес:** Российская Федерация, 302020, Орловская область, г. Орел,  
Наугорское шоссе, д. 40 (корпус №12), каб.808  
**Телефон:** 89066648833  
**E-mail:** kafedra-migu@yandex.ru  
**Сайт:** <https://oreluniver.ru/edustruc/chair/296>

