

В диссертационный совет 72.2.016.01 на базе
ГБОУ ВО «Нижегородский государственный
инженерно-экономический университет»

**ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ
ПРОСКУРЫ НАТАЛЬИ ВИКТОРОВНЫ НА ТЕМУ
«ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ УСТОЙЧИВОЙ ЭКОСИСТЕМЫ СЕЛЬСКИХ
ТЕРРИТОРИЙ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ»,
ПРЕДСТАВЛЕННОЙ К ЗАЩИТЕ НА СОИСКАНИЕ
УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
5.2.3 РЕГИОНАЛЬНАЯ И ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОНОМИКА
(3. ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА (АПК))**

В рамках рассмотрения автореферата диссертационной работы Проскуры Натальи Викторовны на тему: «Формирование и развитие устойчивой экосистемы сельских территорий в условиях цифровой трансформации» следует подчеркнуть актуальность выбранной темы в контексте современных вызовов цифрового развития экономики России. В условиях необходимости повышения привлекательности сельских территорий, обеспечения экологической устойчивости и повышения уровня жизни населения, роль информационно-коммуникационной инфраструктуры, как базы для внедрения цифровых технологий приобретает стратегическое значение. Исследование актуально не только как теоретическая разработка, но и как практический инструмент формирования комплексных программ развития сельских территорий, что подтверждается успешно реализованными пилотными проектами.

Научная новизна работы заключается в разработке комплексных методик оценки состояния и сценарных прогнозов развития экосистем сельских территорий с учетом множества факторов — от инфраструктурных до социально-экономических. В первую очередь, стоит выделить создание методик оценки уровня цифровизации и системного анализа взаимосвязей между сельским хозяйством и инфраструктурой, что дает возможность более точно определять направления интенсивного развития и своевременно выявлять критические точки кризисных ситуаций. Также существенным

вкладом является разработка сценарных моделей долгосрочного развития вплоть до 2035 г., которые позволяют не только спрогнозировать возможные последствия внедрения цифровых технологий, но и сформировать стратегии управления рисками, повышающие устойчивость сельских территорий. Значимым является и внесение дополнений в теорию формирования экосистем, где автор предложил новые концептуальные подходы, учитывающие специфику региональных условий.

Методологическая составляющая диссертации построена на системном и сценарном моделировании, что обеспечивает всесторонность анализа и позволяет учитывать влияния различных факторов, социально-экономических и природных. Использование методов корреляционного анализа, экспертных оценок, моделирования сценариев и автоматизированных систем визуализации дает возможность получать достоверные результаты и создавать практически применимые рекомендации для региональных органов власти, операторов связи и местных сообществ. Научный аппарат логично интегрирован и позволяет комплексно подойти к изучению процессов формирования устойчивой экосистемы сельских территорий.

На наш взгляд, стоит глубже исследовать роль управления и механизмов реализации цифровых инициатив, а также расширить анализ факторов, способствующих или препятствующих ускоренному внедрению цифровых решений на практике. Такой подход помог бы повысить применимость рекомендаций и обеспечить более системное внедрение разработанных методик.

Данное замечание не уменьшает важности исследования и не влияет на общую положительную оценку её работы.

В связи с вышеизложенным считаю, что выполненная диссертация на тему «Формирование и развитие устойчивой экосистемы сельских территорий в условиях цифровой трансформации» является системной, содержит новаторские идеи, обоснованные и подкрепленные современными методами анализа и моделирования, что позволяет считать её завершенной, научно

обоснованной, практически востребованной и соответствующей требованиям пункта 9–14 Положения «О порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842. Следовательно, Наталья Викторовна Прокура заслуживает присуждения учёной степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Жура Светлана Егоровна,
доктор экономических наук, доцент,
профессор кафедры экономики
Университета науки и технологий МИСИС

С. Жура

Сведения о лице, оставившем отзыв:

Жура Светлана Егоровна,
доктор экономических наук (диссертация защищена по научной специальности 08.00.05 –
Экономика и управление народным хозяйством)
учёное звание: доцент

должность: профессор кафедры экономики

организация: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет
«МИСИС»

Адрес места работы:

119049, Москва, Ленинский пр-кт, д 4

тел.: + 7 495 955-00-32

e-mail: zhura.se@misis.ru



Подпись
заверяю
Зам. начальника
отдела кадров

Жура. Е.Р.

Кузнецова А.Е.

«Р4 » 09 2015 г.

бз. 08.09.2015