

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский

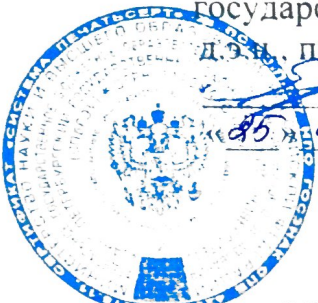
государственный экономический университет»,

д.э.н., профессор

Е.А. Горбашко

25 апреля

2022 г.



ОТЗЫВ

ведущей организации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» на диссертационную работу Лачиной Алёны Анатольевны «Оценка инновационной активности экономических субъектов на основе формирования точек роста», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)

Актуальность темы диссертационного исследования раскрыта в достаточной степени. К настоящему времени в социально – экономическом пространстве произошло смещение парадигм экономического развития от финансовой составляющей «локомотива прогресса экономики» к знаниям. Успешная деятельность экономических субъектов сегодня напрямую зависит от новейших знаний и технологий, и определяется новейшими организационными цепочками производственной деятельности. Новшества, внедряемые в производственные процессы трансформируются в инновации и формируют инновационную экономическую систему.

В условиях всемирного экономического санкционного кризиса, при высокой степени информатизации общества и международном разделении труда, возрастает доля неопределенности спроса и конкурентоспособности на внутренних и внешних рынках. В связи с чем, возникает острая необходимость обеспечения национальной экономической безопасности путем активации инновационного развития. В качестве задерживающих факторов и рисков на

пути инновационного развития отмечены высокая стоимость финансирования и повышенные риски проектов по реализации инноваций, а также весомый интеллектуальный потенциал, требуемый для успешного внедрения инноваций. На уровне конкретных экономических субъектов отмечается незначительный опыт руководства в сфере управления инновациями и слабое вовлечение их в инновационный процесс.

Отмечены важнейшие факторы для поддержания инновационного процесса экономической системы. Среди данных факторов выделено формирование инновационной инфраструктуры, способствующей генерации фонда новых знаний. В качестве элементов инновационной инфраструктуры отмечены научные, финансовые, внедренческие, логистические и другие базисы экономического развития, благоприятствующие устойчивому формированию инновационной среды и инновационному развитию в целом. Приведены требования к Национальной инновационной системе (НИС) на государственном уровне, такие как целостность и целеуказующая направленность, самоорганизация, самосовершенствование и саморазвитие.

В работе констатировано что НИС Российской Федерации не полностью соответствует выше перечисленным требованиям. В связи с чем, возникает особая потребность исследования текущего состояния НИС России, определения и фиксации выявленных внутрисистемных проблем, осуществления процессов идентификации факторов, которые препятствуют инновационному развитию отечественной экономике с разработкой и выдвижением предложений по их нейтрализации. Особое внимание стоит уделить устранению факторов, препятствующих развитию НИС, на региональном уровне.

Острая эпидемиологическая ситуация и состояние текущей экономической войны способствует ослаблению курса рубля и замедлению темпов роста экономической системы, в связи с чем особо актуально становится взаимодействие государства и субъектов малого и среднего бизнеса для формирования процессов устойчивого развития инновационных

точек роста. Задачи подобного рода содержат в себе сложную и весомую научно – практическую составляющую, решение которых способно определить ход социально – экономического развития государства в краткосрочной перспективе. Относительно региональной промышленности (стекольная отрасль) сложность процесса обусловлена отсутствием стимула к инновациям. В качестве барьера выделяется также и отсутствие организационных и экономических моделей инновационного развития исследуемой отрасли.

Учитывая вышеизложенное, диссертационное исследование автора Лачиной А.А. обладает значительной степенью актуальности, так как направлена на устранение экономических барьеров инновационного развития и повышение эффективности внедрения управлеченческих и технологических новшеств. Актуальность обусловлена потребностью изучения вопросов формирования инструментов и методов по оценке инновационного развития региональной промышленности, которые могли бы фиксировать тенденции развития в стратегической перспективе.

Основные результаты исследования и их научная новизна заключаются в решении задачи по разработке научно – методических рекомендаций и теоретических положений, которые направлены на обеспечение инновационного развития хозяйствующих субъектов на региональном уровне. Данные решения базируются на принципах формирования точек роста и комплексной оценке эффективности их инновационной активности.

К наиболее значимым результатам исследования можно отнести следующие:

1. Уточнены сущность и содержание дефиниции «точка роста» применительно к обеспечению инновационного развития хозяйствующих субъектов на региональном уровне.

Уточнение понятийного аппарата позволило обозначить перспективы формирования инновационного производства в региональной экономике на ближайшую и стратегическую перспективы (стр. 24-46);

2. Предложена мультиатрибутивная модель организации инвестиционных потоков для генерации инновационного процесса региональных хозяйствующих субъектов, которая позволяет увеличить степень адекватности принимаемых решений в области многокритериальной оптимизации, путем применения метода свертки критериев и оценки количественных и атрибутивных факторов (стр. 99-114);
3. Выявлены барьеры инновационного развития региональных экономических субъектов, сгруппированы внутренние и внешние факторы, препятствующие инновационному развитию хозяйствования на основе точек роста. Формирование перечня решений по нейтрализации данных факторов позволит обосновать стратегический план развития региональных субъектов хозяйствования в совокупности с национальными инновационными точками роста (стр. 114-129);
4. Предложена модель идентификации инновационных точек роста, в которой используется матричный принцип построения. Данная модель интерпретирует инновационный процесс в виде структурно – логического графа с внедрением методики определения интегрального показателя инновационного потенциала экономических субъектов на региональном уровне (стр. 161-168);
5. В работе предложен методический подход к оценке инновационного развития регионов в виде структурно – логического графа, который позволяет осуществлять комплексную диагностику процессов освоения инноваций в регионах (стр. 144-161).

Структура и последовательность изложения материала соответствуют логике исследования. Диссертация включает введение, три главы, заключение, список литературы и 10 приложений. Диссертационное исследование составляет 215 страниц машинописного текста, 33 рисунка и 25 таблиц.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. В диссертационной работе использован обширный методологический инструментарий, включающий методы сравнения и обобщения, статистического и экономического анализа, эконометрическое моделирование и экспертные оценки.

Достоверность полученных в результате диссертационного исследования выводов подтверждается соответствием методологии научного исследования теоретическим положениям в области управления инновациями, обобщением и конкретизацией практических принципов управления инновационной деятельностью в стекольной промышленности, а также положительными практическими результатами апробации разработанных моделей и методик.

Общий анализ диссертационной работы позволяет сделать вывод о том, что ее научные положения обеспечивают значительный вклад в теоретико-методическую базу управления инновационными в стекольной промышленности.

Практическая значимость научных положений диссертации. Практическая значимость исследования состоит в том, что полученные результаты научно-квалификационной работы будут полезны всем участникам инновационного процесса. Результаты исследования могут быть использованы в практической деятельности Министерства экономического развития РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ, Министерства высшего образования и науки РФ, а также региональными министерствами при реализации программ развития механизмов поддержки инновационной деятельности хозяйствующих субъектов.

Реализация результатов работы будет способствовать формированию сетевых региональных бизнес-сообществ, обеспечивающих возможность

оценки и нейтрализации факторов, препятствующих инновационной активности региональной промышленности.

Полученные автором научные результаты нашли свое применение в практической деятельности хозяйствующих субъектов. Основные положения диссертации прошли апробацию в АО «Корпорация развития Владимирской области», что подтверждается документально справками о внедрении.

Научные результаты диссертационной работы рекомендованы к использованию в учебном процессе для проведения занятий по различным дисциплинам.

Полнота изложения материалов в работах, опубликованных автором. Полученные в рамках диссертации результаты опубликованы в 9 научных работах общим объемом 4,7 п.л. (авторский вклад – 2,45 п.л.), в том числе 5 публикациях в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Научные достижения докторанта докладывались, обсуждались и получили позитивную оценку на конференциях различного статуса (от международных до внутриузовских).

Представленные научные работы достаточно полно отражают содержание диссертационного исследования. Автореферат диссертации отражает все основные теоретические и методические положения исследования.

Замечания по диссертации

1. При оценке состояния предметной области (стр. 12-46) излишне детализированы теоретические основы формирования точек роста инновационной активности экономических субъектов.
2. Представляет отдельный интерес использование автором аппарата EDAS для выбора модели финансирования региональной стекольной промышленности. С нашей точки зрения автору следовало бы привести в тексте диссертационного исследования более детальное обоснование выбора указанного инструмента многокритериального анализа с целью

формирования более четкого представления о специфики характера исследуемых данных.

3. В пределах третьего пункта новизны на стр. 114-131 предложена группировка внутренних и внешних факторов препятствующие инновационному развитию региональных субъектов хозяйствования на основе точек роста. Каким образом предложенные факторы отражают отраслевую специфику?

4. В диссертационном исследовании автор предлагает целый комплекс организационно-экономических мероприятий по идентификации инновационных региональных точек роста и управления ими. Однако диссертанту следовало бы указать, какие мероприятия являются первоочередными и почему.

Отмеченные замечания не снижают теоретической и практической значимости диссертационного исследования.

Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней. Актуальность диссертационного исследования, его содержание и новизна, теоретическая и практическая значимость свидетельствуют о том, что оно является законченной научно-квалификационной работой, в которой представлены научно обоснованные экономические решения по формированию устойчивого инновационного развития в региональных экономических системах, которые являются значительным вкладом в развитие экономики.

Диссертационная работа соответствует требованиям Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, и ее автор, Лачина Алёна Анатольевна, заслуживает присуждения степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры менеджмента и инноваций федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», 20 апреля 2022 г., протокол № 14

Заведующая кафедрой менеджмента
и инноваций федерального
государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный
экономический университет»,
д.э.н., профессор

Бездудная Анна Герольдовна

Адрес организации: 191023, Санкт-Петербург, канал Грибоедова, Литер А, д. 30-32.
Сайт: <http://unecon.ru>
Тел. (812) 310-49-26
E-mail: rector@unecon.ru

Подпись руки +веряю

