

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Кинзябулатовой Гузель Илдаровны
на тему: «Механизм сбалансированного развития инновационных процессов
в регионе», представленной на соискание ученой степени кандидата
экономических наук по научной специальности**

5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Актуальность темы проведенного диссертационного исследования обусловлена стратегической необходимостью разработки научно обоснованного механизма, обеспечивающего объединение ресурсов и интересов участников региональных инновационных систем для преодоления структурных диспропорций и реализации задач технологического суверенитета страны в условиях внешних ограничений. В современных условиях санкционных ограничений и необходимости форсированного импортозамещения, успех инновационных преобразований зависит не только от количественного наращивания ресурсов, но и от степени их сбалансированности на всех этапах инновационных процессов – от фундаментальных разработок до вывода готового продукта на рынок.

Региональные инновационные системы зачастую сталкиваются с проблемой структурных и функциональных диспропорций, проявляющихся в разобщенности интересов государства, научно-образовательного сектора и реального бизнеса. Таким образом, решение проблемы теоретического и методического обеспечения сбалансированного развития инновационных процессов, позволяющего гармонизировать ресурсные потоки и институциональные условия на уровне субъектов Российской Федерации, является задачей важной и своевременной.

Автор систематизирует и обобщает научные результаты отечественных и зарубежных исследователей в данной области, на основании чего предлагает ряд решений и рекомендаций как теоретического, так и практического характера, обладающих научной новизной. Так, автором были определены модели организационных форм реализации инновационных процессов на рынке инноваций. Отличительными признаками данных форм выступают, с одной стороны, четкая специализация субъектов по этапам инновационных процессов, а с другой – возникновение вариативных взаимосвязей между участниками. Автор обосновывает необходимость расширения и развития таких связей для создания условий формирования гибких сетевых структур, обеспечивающих тесную кооперацию участников инновационных процессов и позволяющих эффективно преодолевать возникающие дисбалансы в их протекании на региональном уровне.

Также хотелось бы отметить разработанную автором методику оценки субъектов Российской Федерации по уровню ресурсной сбалансированности инновационных процессов. Данный инструментарий позволяет комплексно анализировать состояние трудовых, финансовых и материально-технических ресурсов, обеспечивающих инновационную динамику. По результатам апробации методики была выявлена существенная межрегиональная дифференциация в развитии исследуемых процессов, осуществлено ранжирование регионов по критерию ресурсной сбалансированности и определены «узкие места» в обеспеченности конкретными видами ресурсов тех или иных инновационных процессов.

Представленные соискателем научные результаты нашли отражение в достаточном числе публикаций, в том числе в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Работа прошла апробацию на



международных и всероссийских научно-практических конференциях.

В целом работа заслуживает положительной оценки. Вместе с тем необходимо отметить следующий дискуссионный момент. Автор предлагает использовать метод морфологического анализа для поиска управленческих решений, направленных на устранение дисбалансов в развитии инновационных процессов. Тем не менее, механизм выбора наиболее эффективных комбинаций из сформированной морфологической матрицы на основе методики экспертного оценивания представлен недостаточно подробно. В частности, дополнительного обоснования требуют сами критерии, которыми руководствуются эксперты при оценке целесообразности использования инструментов на стадиях разработки, создания и коммерциализации инноваций. Кроме того, судя по содержанию автореферата, в работе не рассмотрен вопрос образования и установления цены на продукты, производимые на разных этапах инновационных процессов, реализуемых (этапов) участниками рынка инноваций с использованием представленных в работе организационных форм их функционирования в условиях развития сетевой кооперации.

Таким образом, судя по автореферату, указанные замечания не снижают теоретическую и практическую значимость результатов проведенных исследований, а диссертация Кинзябулатовой Гузель Илдаровны, представленная на соискание ученой степени кандидата экономических наук, соответствует требованиям п.п. 9, 10, 11, 13, 14, установленным Положением о присуждении ученых степеней, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Доктор экономических наук
(08.00.05 – Экономика и управление народным
хозяйством), профессор, заведующий
кафедрой экономики промышленности и
производственного менеджмента ФГБОУ ВО
«Самарский государственный технический
университет»



Оксана Сергеевна Чечина



« 15 » 04 2026

Чечина Оксана Сергеевна

Почтовый адрес: 443100, Самарская обл., г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет», заведующий кафедрой экономики промышленности и производственного менеджмента.

Телефон: +7 937 180-57-77.

Адрес электронной почты: chechinaos@yandex.ru.