

ОТЗЫВ
официального оппонента
Соловьевой Ирины Александровны
на диссертационную работу Иноземцевой Анастасии Алексеевны на тему:
«Оценка и развитие инновационного потенциала региона»,
представленную на соискание ученой степени кандидата экономических
наук по специальности 5.2.3 - Региональная и отраслевая экономика
(экономика инноваций)

Актуальность темы диссертационного исследования

Инновационный путь развития любого государства, в том числе Российской Федерации, основан на интеграции в мировой рынок высокотехнологичной продукции с максимальной концентрацией на создании и укреплении страновых конкурентных преимуществ. В процессе глобализации регионы страны часто начинают рассматриваться уже не только как субъекты национальной экономики, но и как самостоятельные участники мировых конкурентных процессов, в связи с чем особую актуальность приобретает задача исследования инновационных процессов в Российской Федерации не только по отраслям экономики, но и в территориальном разрезе. Однако, в связи с кардинальными изменениями в geopolитическом пространстве, связанными с вводом ограничительных санкций против Российской Федерации, сложившаяся десятилетиями парадигма сменилась на вектор импортозамещения и уход от западных поставок, что привело к масштабной трансформации многих отраслей экономики и активизации инновационных процессы для поддержания устойчивого состояния и развития.

Ключевую роль в процессе реализации конкурентных преимуществ в региональном разрезе приобретает инновационный потенциал последних. Своевременно проведенный мониторинг инновационного потенциала региона с его последующей оценкой способны стать основой для выявления точек роста, возможных негативных тенденций, определения оптимального соотношения традиционных и новых направлений и специализаций, а также их

корректировки. Результаты мониторинга также необходимы для принятия управленческих решений на федеральном уровне, при выработке стратегий развития территорий.

Многочисленные изменения в политическом и экономическом пространстве Российской Федерации обуславливают и ряд преобразований в теоретико-методической базе оценки и анализа инновационного потенциала регионов. Именно решению проблемы развития и оценки инновационного потенциала региона посвящена докторская диссертация Иноземцевой А.А., что подчеркивает актуальность выбранного направления исследований.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

В ходе осуществления подготовки докторской диссертации соискатель ученой степени использует совокупность современных и актуальных подходов, инструментов и методов научного познания, что в совокупности с анализом большого количества научных трудов по исследуемой проблематике (библиографический список насчитывает 117 позиций) позволяет в научной квалификационной работе сформировать обоснованные и аргументированные положения, выводы и рекомендации. Автором уточнены, а также самостоятельно сформулированы определения ключевых дефиниций инноватики, осуществлен глубокий анализ располагаемых современной наукой методических подходов к оценке инновационного потенциала региона. Теоретико-методологическая значимость и практическая применимость сформированных автором рекомендаций и выводов, представленных в докторской диссертации, подтверждается возможностью их практического применения важнейшими участниками инновационной деятельности, в частности, бизнес-структурами, государственными органами, представителями научного и академического сообщества.

По области, предмету исследования и содержанию докторская диссертация Иноземцевой А.А. в полной мере соответствует паспорту ВАК РФ по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (экономика

инноваций), а именно п. 7.3. «Инновационный потенциал стран, регионов, отраслей и хозяйствующих субъектов»; п. 7.9. «Разработка методологии и методов анализа, моделирования и прогнозирования инновационной деятельности. Оценка инновационной активности хозяйствующих субъектов».

Подчеркнем, что диссертация соискателя ученой степени отличается традиционной структурой и содержит введение, три главы, заключение, список литературы, список иллюстративного материала, приложения.

Автором диссертационной работы успешно достигнута поставленная цель исследования, которая заключалась в развитии теоретико-методологических положений и методического инструментария по формированию и реализации инновационного потенциала региона, разработке методики оценки его состояния и развития с учётом влияния различных факторов. В соответствии с поставленной целью в исследовании осуществлен анализ подходов к трактовке категории «инновация» различными отечественными и зарубежными учёными (с. 15-17). Изучив существующие на данный момент подходы и обобщив мнения ученых относительно экономической категории «инновационный потенциал региона», автором уточнено его авторское понимание (с. 18-23). Также, в работе раскрыто авторское видение содержания и структуры инновационного потенциала региона (с. 24-29). Проанализированы правовые регламенты регулирования инновационной деятельности, государственные меры по их поддержке и наиболее значимые стратегии и концепции по активизации и увеличению инновационных процессов на макро- и мезоуровнях (с. 31-38). Исследованы подходы к классификации факторов влияния на уровень инновационного потенциала региона (с. 48-54). Систематизированы признак-факторы по группам: внешние, факторы готовности и процессные факторы (с. 54-57).

На основе разработанной классификации факторов были выявлены проблемные положения в развитии инновационного потенциала региона и предложены рекомендательные меры по их нейтрализации (с. 59-78). Исследованы научно-теоретические концепции инновационного развития экономических систем мезоуровня (с. 79-83). В работе предложено

адаптировать одну из теоретических концепций на практике – в виде цифровой платформы, для поддержания инновационных процессов регионов со средним и высоким уровнем инновационного потенциала (с. 84-91). В контексте предложенной практической реализации концепции представлена визуальная модель цифровой платформы инновационного потенциала региона с представленными в ней участниками и их ресурсами и функциями (с. 90). Исследуя современный методический инструментарий оценки инновационного потенциала региона, автор анализирует вспомогательные и общие методы – межотраслевой баланс, SWOT-анализ, PEST-анализ (с. 94-95). Автором систематизированы и описаны существующие методические подходы к оценке инновационного потенциала региона отечественных и зарубежных авторов (с. 96-106). В рамках проведённого анализа актуальных методик оценки уровня инновационного потенциала региона, был представлен алгоритм, описывающий порядок проведения такой оценки (с. 106-107).

Автором для обоснования выбора базовых показателей, необходимых для оценки регионального инновационного потенциала, был детально проанализирован состав ресурсно-результативных блоков инновационного потенциала региона, имеющий, в настоящее время, наибольшее распространение среди отечественных исследователей (с. 109-113). Представлен авторский состав сущностно-функциональных блоков инновационного потенциала региона с набором определённых статистических показателей, который будет использован для оценки уровня регионального инновационного потенциала (с. 113-118). Сформирован набор статистических показателей оценки негативного влияния на сущностно-функциональные компоненты, необходимых для получения достоверного значения инновационного потенциала региона (с. 118-120).

Иноземцева А.А. предлагает методику оценки инновационного потенциала региона, предполагающую расчёт трёх состояний – фактического, идеального и состояния, учитывающего влияние негативных факторов (с. 121-123). Сформированный алгоритм применения методики оценки уровня инновационного потенциала региона позволяет провести комплексное

исследование каждого существенно-функционального компонента, получить достоверное значение инновационного потенциала региона, а также провести анализ различных состояний данного показателя – фактического, идеального и с учетом негативных факторов, которые не учитываются при расчёте фактического значения (с. 123-128).

По итогам всестороннего комплексного анализа были получены результаты, подтверждающие достоверность и эффективность авторской методики оценки уровня инновационного потенциала региона на примере Белгородской области (с. 129-142).

Реализация предложений автора позволит существенно расширить возможности управления инновационным потенциалом регионов страны с учетом глобальных вызовов современности.

Достоверность и новизна полученных выводов и предложений

Изучение и анализ большого количества научных работ отечественных и зарубежных ученых и исследователей в совокупности с анализом проблем и перспектив инновационного развития региональных экономических систем способствовали получению достоверных научных выводов и предложений в отношении направлений развития и факторов влияния на уровень инновационного потенциала региона, а также методики его оценки. Для получения достоверных результатов автором была использована репрезентативная эмпирическая и статистическая база исследования в совокупности с применением современных методов познания. Диссертационная работа Иноземцевой А.А. отличается логической обоснованностью и завершенностью исследования выбранной темы.

К наиболее значимым элементам научной новизны относятся:

- Авторское уточнение определения дефиниции «инновационный потенциал региона», под которым предложено понимать совокупность материальных и нематериальных ресурсов, мобилизация которых обеспечивает готовность региональной экономики к активным инновационным внедрениям и

гарантирует устойчивость территориального образования к влиянию внешних факторов (с. 23-24);

- разработана структура инновационного потенциала региона, исходя из современных условий российской экономики (с. 25-28);
- идентифицирована система взаимосвязей между факторами влияния на уровень инновационного потенциала региона и проведена их классификация (с. 54-57);
- исследованы статистические данные, отражающие инновационное состояние макрорегионов Российской Федерации, послужившие основой критического анализа, выявления проблемных зон и разработки мер по их устранению, необходимого для повышения уровня инновационного потенциала региона (с. 60-78);
- разработана цифровая платформа, направленная на активизацию и поддержание инновационных процессов в регионе, отражающая исчерпывающую информацию о каждом выделенном акторе (с. 85-91);
- предложена методика оценки уровня инновационного потенциала региона с расчётом выделенных автором существенно-функциональных компонентов и набором показателей негативного влияния, повышающих объективность и обеспечивающих всесторонность оценки (с. 121-128).

Внедрение разработанных автором рекомендаций позволит объективнее подходить к оценке и выбору способов управления регионом для повышения уровня его инновационного потенциала, а также для обеспечения устойчивости мезосистемы к негативным факторам влияния.

Теоретическая и практическая значимость работы

Теоретическая значимость диссертационной работы Иноземцевой А.А. заключается: в осмыслении научно-теоретических и методических подходов к оценке инновационного потенциала региона; расширении структурных составляющих регионального инновационного потенциала; классификации факторов и идентификации взаимосвязей их влияния на уровень

инновационного потенциала региона; построении научно-методического аппарата оценки инновационного потенциала региона.

Практическое значение полученных автором работы результатов заключается в возможности их применения в сфере функционирования инновационно активных экономических систем различного иерархического уровня.

Результаты осуществленного исследования успешно используются в учебном процессе Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова, применяются при осуществлении научно-исследовательских работ, в деятельности государственных органов управления, компетентных реализовывать политику инновационного и технологического развития, а также в практике субъектов хозяйствования, о чем свидетельствуют имеющиеся акты внедрения. Важнейшие выводы, положения и рекомендации диссертации могут эффективно использоваться в перспективе в образовательных и научных целях, а также при совершенствовании системы управления инновационно активными субъектами рынка.

Однако диссертационная работа не лишена некоторых замечаний, в частности:

1. В первой главе при осуществлении анализа теоретической базы в области инноватики (с. 13-18) автор не провел детальный анализ понятия «новшество» в отличие от термина «инновация».

2. При анализе государственных стратегических программ, реализуемых в Российской Федерации для наращивания темпов инновационного развития (с. 30-40) отсутствуют описания стратегий, направленных на противостояние мировым санкциям.

3. Анализируя современный методический инструментарий оценки инновационного потенциала региона (с. 92-100) помимо рассмотренных отечественных методик, автору следовало бы представить в работе последние разработки зарубежных учёных. Кроме того, представленный на с. 106 алгоритм оценки инновационного потенциала региона не является алгоритмом в классическом его понимании, а лишь иллюстрирует этап и возможные

вариации оценки частных и интегральных показателей, характеризующих инновационный потенциал региона.

4. В предлагаемой автором цифровой платформе для активизации инновационных процессов в регионе (с. 86-90) не вполне понятно, кто осуществляет управление в рамках каждого актора в киберпространстве.

5. В рамках предлагаемой методики оценки инновационного потенциала региона (с. 116-120) следует расширить набор статистических показателей в составе перечня показателей негативного влияния на существенно-функциональные компоненты для получения максимально достоверного результата.

Отметим, что обозначенные замечания не снижают общей высокой оценки выполненного диссертационного исследования.

Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней

Несмотря на некоторые неточности, диссертационное исследование Иноzemцевой А.А. является логически обоснованной, завершенной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, в которой предложено решение важной народнохозяйственной проблемы развития и оценки инновационного потенциала региона. Диссертация отличается научной новизной и практической значимостью. Сформированные и представленные рекомендации и выводы являются уместными и целесообразными, а их практическое применение обеспечит инновационно-инвестиционное и технологическое развитие экономических систем, особенно на уровне региона. Полученные диссидентом результаты исследования являются существенным вкладом в развитие теории инновационного менеджмента. Подчеркнем, что диссертационная работа структурирована, исходя из поставленных задач, отличается логической последовательностью, выполнена в научном стиле.

Автореферат диссертации и научные публикации автора по теме исследования в полной мере раскрывают содержание, отражают результаты и выводы диссертационного исследования.

Диссертационная работа по актуальности исследуемых проблем, степени обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, их достоверности и новизне полностью соответствует требованиям, установленным пп. 9-14 Положения о порядке присуждения ученых степеней от «24» сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата экономических наук. В ней изложены новые научно-обоснованные организационно-экономические решения, внедрение которых вносит значительный вклад в инновационное развитие экономических систем мезоуровня. Ее автор – Иноземцева Анастасия Алексеевна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 - Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Официальный оппонент,
доктор экономических наук, доцент,
заведующая кафедрой «Экономика и
финансы» ФГАОУ ВО «Южно-
Уральский государственный
университет (национальный
исследовательский университет)»,
научная специальность 08.00.05 –
Экономика и управление народным
хозяйством

1 сентября 2023 года



Соловьева Ирина Александровна

ВЕРНО
Начальник службы
делопроизводства ЮУрУ
Соловьева Ирина

Адрес: 454080, г. Челябинск, проспект Ленина, 76
Телефон: 7 (351) 267-99-00
E-mail: solovevaia@susu.ru
Сайт: <https://www.susu.ru/ru/department/kafedra-ekonomika-i-finansy>