

В диссертационный совет 24.2.379.06  
на базе ФГАОУ ВО «Самарский  
Национальный исследовательский университет  
имени академика С.П. Королева»

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации  
Зубарева Никиты Юрьевича  
на тему: «Механизм оценки потенциала коммерциализации научно-технических  
инновационных разработок университета»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по  
специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Актуальность диссертационной работы Зубарева Н.Ю. обусловлена возрастающей ролью университетов как ключевых акторов в инновационной экономике. В автореферате акцентируется внимание на важности точных и естественных наук в контексте обеспечения технологического суверенитета, что является крайне значимым в условиях глобальной конкуренции, потребности в независимых технических решениях, ограниченности ресурсов. Необходимо отметить, что российские университеты внесли существенный вклад в развитие науки и технологий, и активная поддержка государственной научно-технологической политики, включая значительные средства, выделяемые на прикладные исследования, подчеркивают стратегический подход к развитию этой сферы. Несмотря на столь положительные аспекты, автореферат справедливо указывает на существующую проблему: недостаток механизмов оценки потенциала коммерциализации научно-технических инновационных разработок в университетах. В условиях, когда больше внимания уделяется показателям коммерческой успешности, важно создавать системы, которые позволяют более объективно оценивать и поддерживать те разработки, которые имеют наибольший потенциал для успешной реализации в реальном секторе экономики. В целом, представленное исследование демонстрирует высокую актуальность выбранной темы и её значимость для дальнейшего развития науки и технологий в России.

Результаты диссертационного исследования обладают научной новизной, в частности, разработанные методические подходы к развитию механизма оценки потенциала коммерциализации научно-технических инновационных разработок, ориентированных на университеты. Следует отметить, что автором сформулированы принципы разработки механизма оценки потенциала коммерциализации; предложен механизм, адаптированный к действующим моделям управления в вузах; разработана авторская методика оценки, основанная на количественно определенных показателях и углубленных экспертизах, фокусирующаяся на высокоранговых разработках; даны практические рекомендации по развитию предложенных алгоритмов и методик оценки потенциала коммерциализации научно-технических инновационных разработок. Кроме того, разработанная авторская модель распределения бюджетных средств для финансирования перспективных разработок показывает целесообразный подход к устойчивой финансовой поддержке исследований на этапе их коммерциализации.

Полученные результаты вносят вклад в развитие теории управления инновациями, фокусируясь на создании эффективных механизмов оценки потенциала коммерциализации научно-технических инновационных разработок в университетах, что определяет теоретическую значимость исследования. Практическая значимость исследования заключается в возможности использования готовых решений по повышению эффективности управления коммерциализацией научно-технических разработок, которые

Входящий № 206-9788  
Дата 20 ДЕК 2024  
Самарский университет

могут быть применены на конкретных объектах, что подтверждается апробацией разработанной методики оценки потенциала научно-технических решений в четырех российских вузах.

Текст автореферата изложен логически правильно и последовательно. Апробация результатов диссертационного исследования осуществлена на шести международных и всероссийских научно-практических конференциях, а основные положения работы нашли отражение в пятнадцати публикациях, в частности, опубликовано девять статей в изданиях, рекомендованных ВАК.

В целом, результаты, представленные автором, демонстрируют высокий уровень оригинальности, а также проработанности темы исследования, и их значимость как для научной, так и практической деятельности. Следует отметить следующие замечания:

(1) В разработанной методике оценки потенциала коммерциализации научно-технических инновационных разработок вуза упоминается возможность применения весовых коэффициентов и минимальных пороговых значений для ее адаптации, однако не раскрыт принцип формирования данных показателей.

(2) В разработанной модели распределения средств бюджета для финансирования наиболее перспективных с точки зрения коммерциализации научно-технических инновационных разработок подробно рассмотрена методика расчета показателя суммарной оценки проектов для финансирования, но не обоснована необходимость и методика расчета совокупного NPV, а также его связь с показателем суммарной оценки.

Вышеуказанные положения не снижают научно-практическую значимость и положительное восприятие диссертационного исследования.

На основании изложенного можно сделать вывод, что диссертационная работа Зубарева Н.Ю. «Механизм оценки потенциала коммерциализации научно-технических инновационных разработок университета» соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней ВАК РФ, а соискатель Зубарев Никита Юрьевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

д.э.н., профессор, заведующий кафедрой  
организации и управления  
Санкт-Петербургского горного университета  
императрицы Екатерины II

 Череповицын А.Е.

16.12.2024

Череповицын Алексей Евгеньевич  
Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II  
Почтовый адрес: 199106, г. Санкт-Петербург, линия 21-я В.О., д. 2  
Телефон: +7 (812) 328-8253  
Адрес электронной почты: Cherepovitsyn\_AE@pers.spmi.ru



  
Сектор делопроизводства  
и контроля документооборота



Е.Р. Яновичка  
16 ДЕК 2024