Отзыв

на автореферат диссертации Оводенко Д.В. на тему: «Развитие информационной среды сетевого инновационного взаимодействия хозяйствующих субъектов», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3.

Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Актуальность темы

Современные вызовы — геополитическая напряженность, санкционное давление, стремительное развитие технологий и цифровизация — требуют от России инновационного обновления экономики и социальной сферы. В этих условиях критически важную роль играет информационная среда, которая должна обеспечивать эффективное взаимодействие между наукой, образованием, бизнесом и инвесторами. Особенно остро эта необходимость проявляется на фоне ограничений в высокотехнологичных отраслях, вынуждающих компании переключаться на внутренний рынок и сотрудничество со странами АТР. Однако в России пока недостаточно исследований, посвященных роли сетевых структур, таких как региональные ресурсные центры, в развитии инновационной инфраструктуры. Устранение этого пробела позволит укрепить связи между участниками инновационного процесса и эффективнее реагировать на внешние вызовы.

Теоретическую и методологическую основу исследования составляют труды российских и зарубежных ученых в области инновационной деятельности, организационно-экономических и управленческих отношений, а также фундаментальные работы в сфере формирования научно-образовательной инновационной среды сетевого взаимодействия субъектов инновационно-интеллектуальной деятельности, кроссинновационной среды сетевого взаимодействия субъектов.

Исследование опирается на логический, статистический, сравнительный и структурнофункциональный анализ, финансово-экономический анализ.

Научная новизна результатов диссертационного исследования заключается в формулировке теоретических концепций, методологических стратегий и практических советов по совершенствованию информационной среды для сетевого сотрудничества экономических агентов в инновационной сфере, что отражается в положениях, выносимых на защиту:

- уточнены и дополнены теоретические особенности развития информационной среды сетевого взаимодействия субъектов хозяйствования в инновационной деятельности;
- сформирована организационная структура «научно-образовательная инновационная сеть» (НОИС), представленная специализированной формой расширения информационной среды кросс-инновационного пространства субъектов взаимодействия;
- разработана модель сетевого ресурсного центра (СРЦ), определены его функции и выявлены типы взаимосвязей с контрагентами;
- предложены механизм развития среды (MPC) сетевого взаимодействия субъектов инновационно-интеллектуальной деятельности и методика расчета показателей развития компонентов сети PPЦ;
- разработана модель оптимизации выделенных РРЦ госбюджетных средств для реализации программ дополнительного образования среди контрагентов.

Входящий № 2006 - 4900 Дата 1 6 ИЮН 2025 Самарский университет Сформулированы рекомендации по концептуальным направлениям построения и развития территориального информационно-сетевого комплекса взаимодействия компонентов НИС с субъектами инновационной деятельности.

Степень обоснованности положений научной новизны

Проведенное автором научное исследование позволило разработать основные Основу научной новизны имеющие научную новизну. составили разработанные направления развития, рекомендации автором ПО развитию информационной среды сетевого взаимодействия субъектов хозяйствования в инновационной деятельности. Концептуальные модели и механизмы развития среды сетевого взаимодействия субъектов инновационно-интеллектуальной деятельности выполнены на основе современных методов исследования как зарубежных, так и отечественных ученых. Обоснованием научных положений диссертации являются публикации по теме диссертации в журналах ВАК и внедрение основных положений научной новизны в практическую деятельность организаций.

Замечание:

- Раскрывая 5 пункт новизны автор определяет задачу оптимизации бюджетных средств таким образом, чтобы общая сумма, выплачиваемая всем контрагентам, была минимальной. Предложение понятно и логично, но это также может вызвать обратный эффект в виде «парадокса бережливости», за счет сокращения инвестиций, что в дальнейшем может отрицательно отразиться на ВВП страны.

Сделанное замечание не снижает качество исследований, а только дополняет их и не оказывает существенного влияния на главные теоретические и практические результаты диссертации.

Заключение

Выполненное автором исследование является законченным научноисследовательским трудом, который осуществлен самостоятельно на высоком научном уровне.

В работе приведены научные результаты исследования, имеющие научную новизну и позволяющие оценить их как решение поставленных задач развития информационной среды сетевого инновационного взаимодействия субъектов хозяйствования.

Полученные автором результаты достоверны, выводы и заключения обоснованы.

По своей актуальности, научной новизне, обоснованности и достоверности полученных результатов представленная работа «Развитие информационной среды сетевого инновационного взаимодействия хозяйствующих субъектов» соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в последней редакции), а ее автор — Оводенко Д.В. заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Профессор кафедры корпоративного управления Факультета менеджмента и инноватики Е Т А Р Ь

Института управления РАНХиГС, к.э.н.

С.В.Коробейникова О. Ов. 2425

Ф

K.K. BOH APEB