

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шалаева И.А. на тему «Формирование и оценка инновационной среды в стратегически ориентированной экономической системе», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством» (управление инновациями)

Инновационный путь развития экономики Российской Федерации не вызывает сомнений, что определяет актуальность диссертационной работы. Сравнительный анализ ведущих аналитиков в области инноваций в мировом аспекте показывает, что наша страна значительно отстает от ведущих стран мира в этом направлении, что становится критичным и требует незамедлительных мер, направленных на прорыв РФ в области инноваций. Несмотря на многочисленные исследования в области инноваций, направленные на самые различные аспекты, остается пока слабо изученным ряд концептуальных, теоретико-методических подходов к решению проблемы формирования и оценки инновационной среды в стратегически ориентированной экономической системе.

В автореферате теоретически обосновано содержание, структура и сущностные характеристики элементов инновационной среды; обоснована и предложена поэтапная модель формирования инновационной среды в стратегически ориентированной экономической системе на основе принципа сбалансированности инновационного развития; разработана структурная модель формирования и оценки инновационной среды; предложен методический подход к комплексной оценке уровня развития инновационной среды; обоснована экономическая целесообразность и проведена аргументация внедрения структурной модели формирования инновационной среды.

Согласны с мнением автора о том, что инновационную среду следует определять как совокупность взаимодействующих и взаимосвязанных элементов, способствующих и стимулирующих процессы достижения целей инновационного развития в стратегически ориентированной экономической системе. При этом совокупность элементов инновационной среды должна включать в себя: финансово-экономические, социальные, политические, правовые, институциональные элементы (с.10 автореферата).

Теоретические и научно-практические положения и выводы, содержащиеся в диссертации, являются результатом исследований,

самостоятельно проведенных автором, включая сбор и обработку статистической информации, изучение и обобщение нормативно-правовых материалов федеральных и региональных органов власти и управления, материалов периодической печати, интернет-ресурсов. Выполненное исследование содержит новые научные результаты и положения и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку.

Стоит обратить внимание на то, что ограниченный объем автореферата не позволил подробно раскрыть предложенный методический подход к комплексной оценке уровня развития инновационной среды в сбалансированной стратегической ориентированной экономике (с.16-19 автореферата). Также, исходя из автореферата не совсем ясно, что представляют собой инновационные индексы (с.19 автореферата).

Перечисленное выше замечание носит частный характер и не влияет на общее положительное впечатление от работы.

Представленная диссертация соответствует критериям Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Заведующий кафедрой «Экономикой
и экономической безопасности»,
доктор экономических наук, доцент
ФГБОУ ВО «РАНХиГС»
Орловский филиал

Синева

О.А. Строева

Сведения:

Строева Олеся Анатольевна, доктор экономических наук по специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством», доцент, заведующий кафедрой «Экономики и экономической безопасности» Орловского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации». 302028, г. Орел, б. Победы, 5а; Тел. (4862) 71-49-14; e-mail: stroeva-olesya@mail.ru

