

В диссертационный совет
Д 212.298.07 при ФГАОУ ВО
«Южно-Уральский государственный
университет» (НИУ)

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Соминой Ирины Владимировны на тему:
«Теория и методология структурно-динамической гармонизации
инновационных процессов», представленной на соискание ученой степени
доктора экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и
управление народным хозяйством (управление инновациями)

Опыт успешного социального развития и экономического роста лидирующих стран мира является следствием обеспечения интенсивного протекания инновационных процессов как на уровне субъектов страны, так и на уровне государства в целом. Применение в России зарубежного опыта инновационного развития должно проходить лишь с позиции его обязательной адаптации к существующим экономическим, социальным и политическим условиям сегодняшнего дня. Вместе с тем, сбалансированное инновационное развитие отдельных регионов является наиболее приоритетным направлением создания национальной инновационной системы. Закономерно, что решение существующих сложностей инновационного развития заключается в необходимости гармонизации инновационных процессов с целью обеспечения экономического роста, поскольку ответом к вопросу нахождения гармоничного состояния национальной экономики сегодня может быть лишь единство экономической, социальной, экологической и политической составляющих. Приведенные выше положения сказались на выборе темы исследования И.В. Соминой «Теория и методология структурно-динамической гармонизации инновационных процессов», которая является неоспоримо актуальной в настоящее время.

В автореферате диссертационного исследования представлены аргументированные выводы и предложения, которые базируются на обширной и репрезентативной информационной базе и актуальных методах научного познания. Для решения прикладных задач исследования автор успешно

использовал специальные методы исследования: системного, логического, эмпирического, компаративного, статистического анализа, динамического программирования, межотраслевого баланса, когнитивного моделирования, экспертных оценок и др.

Автор достигает поставленной цели, заключающейся в развитии теоретико-методологического базиса и методического инструментария, а также разработке научно-практических рекомендаций в части структурно-динамической гармонизации инновационных процессов в современных экономических условиях. К наиболее значимым научным результатам исследования следует отнести: уточнение сущности понятия «гармония» путем синтеза его наиболее актуальных содержательных признаков, формирование комплексной методологии гармонизации инновационных процессов, разработку балансовой модели структурных взаимосвязей ключевых элементов инновационного процесса и ее методического обеспечения, применение инструментария динамического программирования в целях обоснования управленческого решения задачи выбора направления инновационно-технологического развития, формирование и широкая апробация методики оценки степени структурно-динамической гармоничности параметров инновационного процесса с использованием метода динамического норматива и предложений по использованию технологии когнитивного моделирования, доказательство гипотезы о зависимости результативности инновационных процессов от наличия пропорций Фибоначчи в структуре их инвестиционного обеспечения, развитие методологии и методического инструментария оценки экономической эффективности инновационных процессов.

Содержание автореферата убедительно доказывает комплексность и полноту решения поставленной научной задачи, наличие в работе положений научной новизны, теоретической и практической значимости.

Вместе с тем, можно указать на определенные недочеты и сделать замечания, которые не сказываются на общей положительной оценке работы:

1. Автор предлагает анализировать и планировать структурные взаимосвязи между основными элементами инновационной системы на основе предлагаемой концепции инновационной экосистемы или ИЭС (с. 15). Вместе с тем, в автореферате полноценно не раскрыто содержание данной концепции и ее существенные отличия от прочих подходов к описанию инновационных систем.

2. Спорно предположение о том, что выводы относительно гармоничности инновационного процесса должны базироваться на показателях динамики (темпы роста), а не на показателях структуры (с. 25-27), тем более что

автор определяет гармонию как «идеализированное статичное состояние инновационно ориентированной экономической системы, характеризующееся упорядоченностью и пропорциональностью элементов...» (с. 13-14), считая при этом целью гармонизации увеличение результативности инновационного процесса (с. 15).

В целом, диссертационное исследование выполнено на высоком уровне и является завершенной и обоснованной научно-квалификационной работой, результаты которой прошли апробацию. На основании изучения содержания автореферата можно сделать вывод, что диссертация отвечает требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора экономических наук, внедрение ее отдельных научных результатов может внести существенный вклад в развитие страны. Автор работы, Сомина Ирина Владимировна, заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Профессор, доктор экономических наук, профессор кафедры экономики и менеджмента ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет», научная специальность 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством

ВОЛ

Стровский Владимир Евгеньевич

20.12.2016 г.

Адрес: 620144, г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, 30

Телефон: 8(343) 257-41-91

Адрес электронной почты: rinis@mail.ru



Подпись *Стровский В.Е.*
удостоверяю *Иванов*
Начальник отдела кадров ФГБОУ ВО УГГУ
"20" 12 2016 г.