

### Отзыв

на автореферат диссертации

Павловой Татьяны Сергеевны на соискание ученой степени кандидата экономических наук по теме «Управление развитием инновационно-инертных регионов: направления и инструментарий», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук, по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика).

Актуальность диссертационного исследования не вызывает сомнения, ведь конкурентоспособность экономик и хозяйствующих субъектов на сегодняшний день определяется уровнем их инновационного развития, степенью вовлеченности в инновационный процесс и стремлению к научно-техническому превосходству в различных областях деятельности. В связи с этим особого внимания заслуживают вопросы формирования и управления инновационной средой на пути достижения целей и решения задач в процессе инновационного развития экономики региона.

Согласимся с автором, что инновационная среда выступает не только условием для функционирования всех составляющих инновационного процесса, но и потенциальным средством управления, эффективным средством воздействия на поведение региональных экономических субъектов (с.11). Предложенный в диссертации теоретико-методический подход к оценке инновационной активности регионов с учетом уровня развития инновационной среды, основанный на модификации метода кластерного анализа для оценки степени инновационной активности регионов, представляется весьма интересным и заслуживает внимания (с.11-13).

Автор обоснованно, отмечает, что основными ресурсами, влияющими на формирование инновационной среды регионов, являются природные, материальные и финансовые ресурсы. В работе предложена методика пространственного управления ресурсами, необходимыми для инновационного развития региона, основанная на управлении этими ресурсами в контексте развития инновационно-инертных регионов, поскольку она позволяет оптимизировать размещение этих ресурсов в регионе.

Также следует отметить разработанную в диссертации логико-смысловую модель процесса управления инновационным развитием, адекватную для инновационно-инертных регионов, основанную на сочетании концепции кластеризации, программно-целевого управления и стратегического управления регионом (с.16-17), для адаптации которой под определенный регион, Павлова Т.С. предложила алгоритм разработки стратегии управления развитием инновационно-инертного региона.

Проведенный автором анализ инновационного развития в регионах СКФО позволил выделить ряд проблем этих территорий и спрогнозировать три направления их развития (табл.1), наиболее приоритетным из которых является инновационный сценарий, а также предложить инструменты развития отстающих инновационно-инертных регионов Северного Кавказа (с. 20-22).

По нашему мнению, в работе достигнута поставленная цель и задачи. Научная новизна исследования, сформулированная в автореферате, включает существенные теоретические, методические и практически значимые положения.

К недостаткам автореферата можно отнести: на странице 19 автор указывает, что необходимо создать на территории инновационно-инертных регионов образовательный кластер, однако не раскрывает алгоритм его формирования.

