

*В диссертационный совет Д 999.203.02  
по экономическим наукам на базе  
ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»,  
ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет  
им. В.И. Вернадского»*

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Писарской Оксаны Викторовны на тему:  
«Механизм неоиндустриализации экономики: структурная модель, условия и  
технологии реализации», представленной на соискание ученой степени  
кандидата экономических наук по специальности 08.00.05. – Экономика и  
управление народным хозяйством: экономика, организация и управление  
предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность)**

Глобальные проблемы и большие вызовы, перед лицом которых оказалась Россия в настоящее время, включая новый демографический переход, антропогенную нагрузку на окружающую среду, преобладание сырьевого сектора, геополитические осложнения и т.д., негативно сказываются на социально-экономическом положении страны и определяют важность реализации стратегических векторов, нацеленных на формирование новой модели развития национальной экономики и ее подсистем. Основой такой модели может выступить эффективный высокотехнологичный промышленный комплекс, функционирование которого позволит существенно повысить уровень конкурентоспособности, устойчивости и безопасности экономики. При этом достижение соответствующих характеристик отечественного промышленного комплекса и усиление его позитивной роли в развитии российской экономики требует проведения неоиндустриализации, что предполагает не только целеориентацию на повышение технологического уровня отечественной промышленности, но и формирование экономического механизма и определение инструментов и технологий, обеспечивающих практическое осуществление неоиндустриальных процессов. В связи с этим тема диссертационного исследования Писарской О.В. является высоко актуальной.

Как показывает анализ автореферата, в диссертации охватывается комплекс взаимосвязанных вопросов формирования механизма неоиндустриализации

экономики, включая развитие теоретико-концептуальных основ, определение этапов создания и конструирование модели механизма неоиндустриализации, инструментальное наполнение указанного механизма, разработку методического аппарата оценки уровня неоиндустриализации и условий для ее осуществления, а также развитие технологий кластеризации и взаимодействия промышленных структур для решения задач их реструктуризации и модернизации производства.

Представленные автором результаты диссертационного исследования обладают теоретической и практической значимостью. Прикладное значение имеют предложенная в работе модель химико-текстильного кластера и модель технологического взаимодействия предприятий различной отраслевой принадлежности, учитывающие региональную и отраслевую специфику, но при этом носящие на концептуальном уровне достаточно универсальный характер. Авторские разработки могут быть применены к аналогичным типам производств, что позволит провести инновационную реструктуризацию соответствующих предприятий промышленного комплекса.

Определенные в работе информационные системы поддержки управления жизненным циклом изделия в рамках концепции «Индустрия 4.0» являются востребованными в условиях информационной экономики и позволяют решить задачу координации деятельности большого количества предприятий в рамках инновационного промышленного кластера или других интеграционных объединений.

Вместе с тем, в работе присутствуют дискуссионные моменты:

1. Представляется целесообразным уточнение того, почему именно технология кластеризации выбрана в работе как одна из наиболее востребованных и эффективных для решения задач неоиндустриализации экономики (стр. 21-22 автореферата).

2. Из текста автореферата не совсем ясно, по каким критериям автором проводился отбор предприятий для включения в состав участников химико-текстильного кластера (стр. 23 автореферата).

