

Отзыв на автореферат диссертации
Донцовой Олеси Игоревны
«Методология управления проектами развития промышленных
мезосистем», представленной на соискание ученой степени доктора
экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая
экономика

Мы стоим на пороге новой технологической эпохи, когда во всех сферах хозяйствования, всё большую роль будут играть цифровые технологии. Это означает кардинальное изменение функционирования всех систем регулирования в политике, фундаментальных и прикладных исследованиях, реальном секторе экономики и других областях.

Одной из ключевых задач экономического роста России является создание условий для движения страны по инновационному пути с акцентом на наукоемкие предприятия. Эти процессы диктуют новые требования к методике управления, а также к планированию и осуществлению политики устойчивого социально-экономического развития.

В связи с этим необходимо разработать новый подход к процессу управления и методически обосновать его эффективность в управлении социально-экономическими процессами на разных уровнях экономической системы: государственном, территориальном, региональном и отраслевом. Технологическая трансформация российской экономики предусматривает не только модернизацию устаревших основных фондов промышленных предприятий, но и развитие мезосистем, что связано с созданием принципиально новых отраслей и кластеров.

Это вызывает потребность в разработке принципиально нового методологического подхода, методов и способов подготовки кадров, которые могли бы сформировать человеческий капитал высокого уровня. Это позволит квалифицированным специалистам принимать управленческие решения с учётом современных условий, постоянных изменений и развивающихся технологий. Более того, это даст возможность прогнозировать возможные последствия принятых решений и своевременно корректировать их в зависимости от типа и уровня системы.

Предложенные автором методологические положения могут быть применены в управлении российскими промышленными предприятиями для решения задач, связанных с модернизацией производственных процессов и циклов. Это позволяет учитывать влияние внешней среды на предприятие, сочетание технологических тенденций и условий, способствующих устойчивому развитию, а также характер воздействия деятельности предприятия на экономику.

Неопределённость событий и ситуации, в которой работают российские промышленные предприятия, является проблемой, в решении которой может помочь системный анализ путей реализации технологических тенденций и средств достижения целей устойчивого развития.

Теоретической и методологической базой диссертационной работы послужили научные исследования отечественных и зарубежных учёных в области совершенствования производственных процессов посредством внедрения инноваций и технологий, влияния научно-технического прогресса на экономические системы, влияния структурной трансформации промышленности на экономическое развитие, а также современные представления о кластерах.

В автореферате отмечается, что целью представленной работы является разработка методологических положений управления проектами развития промышленных мезосистем, позволяющих повысить эффективность управления отраслевой экономикой посредством модернизации инструментов и механизмов их реализации [стр. 4].

На разных этапах диссертационного исследования применялись экономико-статистический, абстрактно-логический, расчётно-конструктивный и другие методы познания процессов и явлений, выработанные и апробированные экономической наукой. Это позволило предложить и обосновать ряд значимых выводов и положений, имеющих важное научное и практическое значение.

Особую поддержку заслуживают:

1. Предложенная методика к диагностике и мониторингу эффективности технологического суверенитета промышленной мезосистемы, включающий траектории развития национальной экономики и декомпозицию системы оценки эффективности мезосистем [стр. 14].

2. Методика кластеризации промышленных мезосистем, основанная на синтезе инновационно-научного фактора, фактора коллаборации и трансляции результатов НИР и инноваций в мезосистему, позволяющая разрабатывать адресные стратегии развития отраслей в целях повышения их конкурентоспособности [стр. 24].

3. Методический подход к оценке воздействия совокупности факторов на поведение потенциальных участников промышленных кластеров основанный на оценке поведенческих нарративов инвесторов в принятии управленческих решений по вопросам инвестирования в приоритетные проекты развития промышленных мезосистем [стр. 28].

Эти методический подход и методики отличаются от имеющихся новизной, опираются на достаточно вескую систему авторской аргументации, глубоко обоснованы.

Полученные автором научные результаты позволяют судить о работе как о законченном, целостном, научно-, методологически- и практически значимом исследовании.

В целом результаты, полученные автором, имеют отдельные элементы научной новизны.

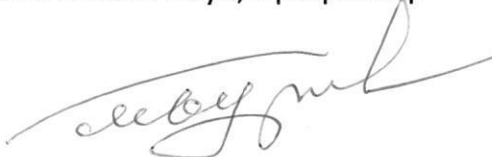
Однако, представленный автореферат не свободен и от недостатков.

Так, из автореферата не совсем ясно, была ли произведена селективная или общая оценка российской практики и, если селективная, то по каким критериям был произведен отбор.

Высказанное замечание имеет частный характер и не умаляет достоинств автореферата в концептуальном и содержательном аспектах.

В целом, автореферат позволяет заключить, что диссертация Донцовой Олеси Игоревны по актуальности, новизне и практической значимости полученных результатов соответствует требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней НИТУ «МИСИС», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (Экономика промышленности).

Профессор кафедры региональной экономики и управления природными ресурсами ФГБОУ ВО Государственный университет по землеустройству, доктор экономических наук, профессор



М.П. Буров

11.09.2024

Подпись *М.П. Буров* заверяю:
Ученый секретарь
ГУЗа *В.И. Степанов*

