

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертационной работы Каплюк Екатерины Валерьевны на тему: «Совершенствование процесса управления научно-инновационно-технологическим потенциалом промышленных объединений: инкрементальный подход», 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)**

Актуальность исследования проблемы активного инновационного участия взаимодействующих промышленных предприятий в составе интеграционных объединений в наращивании скорости технологических преобразований в промышленности и экономике в целом определяется в настоящее время следующими обстоятельствами. Во-первых, тестируемыми реальной практикой мирового и российского ассоциированного предпринимательства в промышленности относительно высокими темпами инновационной активности участников объединений; во-вторых, потенциальными возможностями в рамках таких структур более интенсивной диффузии инноваций, в том числе с вовлечением в эти процессы малых и средних предприятий; в-третьих, необходимостью наращивания потенциала импортозамещения в реальном секторе промышленного производства, что также определяет приоритет интеграционных формообразований, позволяющих реализовывать полный цикл производства инноваций (за счет интеграции научного, технологического и инновационного потенциала участников), способных конкурировать с импортными аналогами.

Эти и целый ряд других, положительно характеризующих промышленные объединения, факторов говорят о том, что диссертационная работа Е.В.Каплюк посвящена одному из малоизученных вопросов в ряду проблем промышленного развития – обоснованию концепции формирования и управления развитием конкурентоспособного научно-инновационно-технологического потенциала промышленности на основе формирования интеграционных объединений (с.5). При обилии работ, в которых подробно

освещены те или иные аспекты данной проблематики, ощущается дефицит целостной концептуальной проработки теоретико-методологических и практических вопросов, связанных с созданием прикладного инструментария управления указанным потенциалом промышленных объединений, адаптированного к новым экономическим условиям. Диссертация Е.В.Каплюк направлена на восполнение указанного пробела.

Решение поставленных задач потребовало от диссертанта многопланового исследования современных макроэкономических детерминант совершенствования процесса управления НИТП - научно-инновационно-технологическим потенциалом промышленных объединений, в том числе существующих подходов и моделей формообразования промышленных предприятий в целях наращивания данного потенциала (с.10-12). В работе, которая хорошо систематизирована и информационно насыщена, органически сочетаются оригинальное применение теоретических подходов, причинно-следственный анализ, обоснование ряда приоритетных направлений эволюции архитектоники промышленности, идентификация и классификация наукоемких и техноемких отраслей (табл. 6 и 7), что позволило диссертанту сформулировать основополагающие положения и выводы которые составляют его личный вклад в разработку прикладного инструментария управления НИТП. В состав данного инструментария входит методика оценки релевантности каждого из блоков НИТП целям объединения с использованием аппарата проблемно-ориентированных оценок(с.15-18), инкрементальная модель управления, позволяющая оценивать на каждом этапе инкрементальный прирост потенциала за счет сочетания воздействия каждой итерации и последующего накопления потенциала (с.19-.22), модель формирования архитектоники промышленности на примере Трубной металлургической компании путем картирования ее архитектурных форм – дивизионов ТМК (с.26-28).

Как видно из автореферата, при разработке модели управления научно-инновационно-технологическим потенциалом промышленного объединения были использованы кибернетический и инкрементальный подходы, в то же время отсутствует качественный анализ иных подходов, используемых при разработке другого прикладного инструментария, а также конкретные аспекты применения этих подходов.

Общий вывод: диссертационная работа «Совершенствование процесса управления научно-инновационно-технологическим потенциалом промышленных объединений: инкрементальный подход» в полной мере

соответствует требованиям, которые предъявляются к кандидатским диссертациям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», а ее автор, Каплюк Е.В., заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность).

Проректор по учебной работе

Зав. кафедрой менеджмента и

региональной экономики

ФГБОУ ВО «Майкопский

государственный технологический

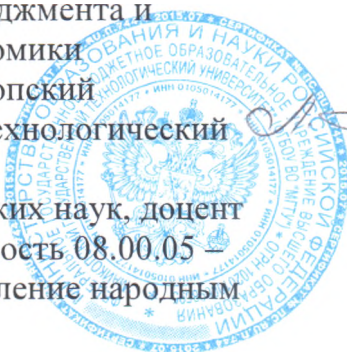
университет»,

доктор экономических наук, доцент

(научная специальность 08.00.05 –

Экономика и управление народным

хозяйством)



Людмила Ивановна Задорожная

385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, д. 191, кааб. 203

Тел. 8 (8772) 52-47-46

E-mail: info-mkgtu@yandex.ru