

В диссертационный совет Д 999.203.02
ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет», ФГАОУ ВО
«Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»

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)

Соискатель Каплюк Е.В. определила для научного исследования тему, актуальность которой представляется бесспорной в течение ряда последних лет и только возрастает в современных условиях, определяющих необходимость значительного ускорения темпов создания и внедрения технологических инноваций для конкурентоспособного развития российской промышленности. Экономическое сообщество понимает насущную необходимость скорейшего наращивания и целеориентированного использования научного, инновационного и технологического потенциала промышленности в комплексе направлений ее модернизации, в том числе в аспекте реструктуризации и обновления имеющихся мощностей, внедрения технологических инноваций. Автор убедительно доказал, что применение только традиционных инструментов управления ресурсами промышленных компаний малоэффективно и предложил обратить внимание на развитие методов и моделей управления объединенным научно-инновационно-технологическим потенциалом, включая вовлечение предприятий разного масштаба в процесс взаимовыгодного сотрудничества в рамках инновационно ориентированных промышленных объединений. Акцент на совершенствовании инструментария управления, объектом которого является научно-инновационно-технологический потенциал промышленного объединения, придает работе еще большую теоретико-методическую значимость и практическую направленность.

Заслуживает также всяческой поддержки сформированная соискателем концептуальная модель аккумулирования данного потенциала в промышленных объединениях в процессе эволюции их архитектоники (с.11-13). Это сориентировало автора на разработку многоэтапной методики оценки соответствия научно-инновационно-технологического потенциала промышленного объединения стратегическим целям регионального и отраслевого развития, верификация которой с использованием метода проблемно-ориентированных оценок выявила возможности полиаспектной оценки потенциала (с.15-18), результаты которой формируют базис для управления им с использованием предложенной Каплюк Е.В. инкрементальной модели (с.19-22). Здесь следует специально отметить особенность данной модели, позволяющей на каждой итерации не только

определять отклонения результатов использования потенциала от желаемой величины, но и выявлять его лимитирующие компоненты, а также находить резервы его наращивания для достижения целей каждого этапа управления.

Представляется практически значимым (с точки зрения принятия обоснованных решений в отношении инноваций) инструментарий идентификации научно- и техноемких отраслей промышленности (с.23-25), а также методика картирования, апробированная на примере крупного промышленного объединения – Трубной металлургической компании, и ее весьма впечатляющие результаты, позволяющие в сравнительном контексте оценивать эффективность использования научно-инновационно-технологического потенциала российским, американским и европейским дивизионами, а также информационные потоки между ними (с.26-28).

Следует также отметить внушительный список публикаций автора, в том числе наличие статей в журналах, индексируемых в базе данных Scopus.

В качестве замечания следует отметить, что в описании представленной на рис. 7 (с.21) инкрементальной модели недостает пояснений относительно методов и способов получения результатов в некоторых ее блоках. Например, «выявление предприятий-участников, способных катализировать рост НИТП», «выявление недоиспользованных ресурсов» и др. Однако, возможно, это является следствием ограниченности объема автореферата.

Указанный недостаток ни в коей мере не снижает общего весьма положительного впечатления о работе, которая имеет существенный научно-методический и практический потенциал для использования, а также большой задел для продолжения исследований в данной области.

Диссертация Е.В.Каплюк является самостоятельным завершенным исследованием, отвечает требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор 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).

Заведующий кафедрой региональной
экономики и менеджмента ФГБОУ ВО
«Юго-Западный государственный
университет», доктор экономических
наук, специальность 08.00.05 Экономика и
управление народным хозяйством
профессор

Юлия Владимировна
Вертакова

Почтовый адрес организации: 305040 г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94.

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»

Тел.: +7(4712)222646; e-mail: reandm@yandex.ru

