



ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мороза Вадима Николаевича «Разработка механизма трансфера технологий в инновационно-промышленном кластере», представленной на соискание учёной степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством

В настоящее время в экономической науке значительное внимание уделяется инновационному развитию промышленной сферы и различным формам взаимодействия организаций, при этом, имеется тенденция к предпочтению гибких структур, предполагающих равноправное партнёрство и сочетание подчинённости общим целям и задачам с хозяйственной самостоятельностью организаций-партнёров. Наиболее распространённой такой структурой в промышленной сфере является кластер. Однако для обеспечения конкурентоспособности инновационно-промышленных кластеров, необходимо создание и внедрение инноваций, важным инструментов которых является разработка и реализация механизма трансфера технологий.

В диссертации, насколько можно судить по автореферату, проблемам разработки эффективного механизма трансфера технологийделено значительное место. В частности, развита концепция инновационно-промышленного кластера как холонической системы, являющаяся синтезом системно-интеграционной теории и холонической парадигмы; разработана комбинированная модель трансфера технологий, отличающаяся от известных централизованным регулированием и координацией процессов трансфера технологий в инновационно-промышленном кластере и поддержкой данных процессов не только на уровне внутрикластерного взаимодействия, но и на уровне связей с внешней средой. Разработан новый механизм трансфера технологий в инновационно-промышленном кластере, отличающийся от известных наличием трёх блоков функций: координация и регулирование процессов трансфера технологий, шеринг знаний и иной информации и трансформация знаний и иной информации. При этом было предложено формирование координирующей структуры, реализующей данный механизм – центра координации взаимодействия и трансфера технологий. Вместе с тем, следует поддержать соискателя в том, что для успешной реализации предложенного механизма трансфера технологий необходимой является разработка и применение методики принятия решений по выбору организаций-участников инновационно-промышленного кластера, базирующиеся на оценке поступающей от них информации, поскольку объектом трансфера технологий являются знания, представляющие собой информацию. При этом, соискателем была разработана и описана выдвинута методика. Два критерия оценки в рамках этой методики впервые разработаны и предложены к применению соискателем, что подчёркивает её новизну.





UNIWERSYTET
WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

Wydział Nauk Ekonomicznych

Instytut Ekonomii i Finansów
Katedra Polityki Gospodarczej

Предложенный соискателем подход к созданию механизма трансфера технологий в инновационно-промышленном кластере и его практической реализации позволит сформировать эффективную систему обмена между организациями-участниками инновационно-промышленного кластера различными видами знаний, которые являются объектом трансфера технологий, что может рассматриваться в качестве существенного фактора его конкурентоспособности.

Теоретические разработки и практические рекомендации, приведённые в диссертации, могут быть использованы руководящими структурами промышленных кластеров, а также руководителями отдельных организаций-участников в процессе выстраивания коммуникаций с другими организациями-участниками, в особенности, касающихся процессов трансфера технологий.

Основные результаты диссертационного исследования Мороза В.Н. опубликованы в 13 научных работах из перечня ВАК и 1 в журнале, индексируемом в базе Web of Science, использованы в учебном процессе ОАНО ВО «Международный университет в Москве» (филиал в г. Калининграде) и апробированы на примере судостроительного кластера «Объединенная судостроительная корпорация».

Однако, несмотря на отмеченные достоинства, необходимо высказать следующее замечание: в рамках описания шеринга знаний и иной информации, как блока функций предложенного механизма трансфера технологий, недостаточно обосновано перераспределение знаний и иной информации по инновационно-промышленному кластеру со стороны центра координации взаимодействия и трансфера технологий. Хотелось бы видеть более чёткое описание этой функции и примеры задач, требующих такого перераспределения.

В то же время, следует отметить, что указанный недостаток не снижает ценности провёденных исследований.

В целом, диссертационная работа Мороза В.Н. обладает научной новизной и соответствует требованиям пп. 9-14 Положения о присуждении учёных степеней (утверждено Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата экономических наук, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: промышленность)».

С наилучшими пожеланиями

Роман Кисель

14.09.2021 г.



Wydział Nauk Ekonomicznych / INSTYTUT NAUK EKONOMICZNYCH / KATEDRA POLITYKI GOSPODARCZEJ
UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE
ul. Michała Oczapowskiego 4, 10-719 Olsztyn
tel. (89) 523 34 86 kpg@uwm.edu.pl
fax (89) 523 37 37 http://www.uwm.edu.pl/wne/kpg.php