

Отзыв на автореферат диссертационной работы

Пятаевой Ольги Алексеевны на тему:

*«Трансфер технологий как драйвер инновационного развития: теория и методология»,
представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по научной
специальности 5.2.3 – «Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)»*

Диссертационное исследование О.А. Пятаевой посвящено проблеме разрешения сложившихся на сегодняшний день ситуации отставания инновационного развития РФ от стран успешных в технологическом отношении. Для разрешения вышеуказанной ситуации целесообразно дальнейшее развитие и совершенствование теории и методологии управления трансфером технологий (как на макро-, так и на мезо- уровне) как с научной, так и с практической точек зрения, что свидетельствует об актуальности темы диссертации.

Судя по автореферату, в ходе последовательного решения поставленных задач исследования автору удалось разработать комплекс методов и механизмов повышения эффективности трансфера технологий в России. При этом следует отметить внутреннее логическое единство выполненной работы: после уточнения ключевых терминов и систематизации основных категорий исследуемой проблемы, соискатель изучил текущее состояние индикаторов трансфера технологий в российской экономике и предложил методологический подход к управлению процессом трансфера технологий, в состав которого включил решение проблем стратегии и тактики управления трансфером технологий; далее представил разработку каждого из этих методов, сформировал теоретические основы прогнозирования исследуемых показателей, провел апробацию представленных положений и сформулировал корректные выводы.

В качестве одного из результатов работы, представляющего научный интерес, следует отметить введение в научный оборот понятия «инновационное ядро», в котором представлены выявленные взаимосвязи и соподчиненности ключевых категорий инновационной проблематики. Автору удалось разработать авторское определение категории «трансфер технологий» и идентифицировать его место в ряду инновационных дефиниций. Интересна модель воронки трансфера технологий, позволяющая с помощью авторской системы показателей провести анализ индикаторов конверсии инновационных решений (с. 24 автореферата), когда автор попытался учесть все возможные факторы, от которых может зависеть результативность трансфера технологий. С практической точки зрения следует отметить 26 возможных направлений интенсификации процесса трансфера технологий, выявленных на основе матричного субъектно-этапного подхода (с. 31 автореферата) и варианты организационного обеспечения процесса трансфера технологий для экономики России в целом и для энергетической отрасли (с. 29).

Вместе с тем, не умаляя достоинств работы, следует отметить **ряд замечаний**.

1. Порядок взаимоотношений между основными участниками процесса трансфера технологий для этапа 1, представленный на рис.10, требует комментариев в отношении заявленного наличия «белых пятен» и «узких мест»; иначе говоря – хотелось бы видеть подробный анализ функций выделенных на схеме участников трансфера технологий с указанием моментов, в которых функции выполняются некорректно.

2. Требуется пояснения вопрос «Как автор осуществлял прогнозирование результативности внедрения отдельных мероприятий, упомянутых в табл.6, и осуществлял ли?».

Тем не менее, согласованность результатов анализа трансфера технологий в экономике РФ, полученных научных результатов и выводов, применение признанных методов исследования, широкая информационно-аналитическая база исследования и в целом содержание автореферата позволяют утверждать, что выдвигаемые в работе научные положения, выводы и рекомендации обоснованы. Это подчеркивает и тот факт, что основные положения и результаты диссертационного исследования отражены в 71 работе общим объемом 156 п. л. (лично автором – 123.5 п. л.), в том числе в 16 работах в научных журналах, рекомендуемых ВАК РФ для публикации результатов диссертационных исследований.

Все это дает основание для вывода о том, что диссертационное исследование на тему «Трансфер технологий как драйвер инновационного развития: теория и методология» удовлетворяет требованиям п.9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842, а ее автор – **Пятаева Ольга Алексеевна** заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 – «Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)».

Доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры экономики городского хозяйства и сферы обслуживания ЧОУВО «Московский университет имени С. Ю. Витте»

 Руденко Л.Г.

Сведения о рецензенте:

Руденко Людмила Геннадьевна, доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры экономики городского хозяйства и сферы обслуживания, Частное образовательное учреждение высшего образования Московский университет имени С.Ю. Витте, г. Москва

Адрес: 115432, г. Москва, 2-й Кожуховский проезд, д. 12, стр. 1, Телефон: +7 (985) 242-42-69
E-mail: lrudenko@muiiv.ru

«29» мая 2023 года

 Руденко Л.Г.  Специалист по кадрам
О.В. Труфанова
2023 г.