

*В диссертационный совет Д24.2.437.06
при ФГАОУ ВО «Южно-Уральский
государственный университет
(национальный исследовательский университет)»*

ОТЗЫВ на автореферат диссертационного исследования

на тему «Трансфер технологий как драйвер инновационного развития: теория и методология», подготовленного Пятаевой Ольгой Алексеевной на соискание ученой степени доктора экономических наук по научной специальности:

5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика»

(п.7. Экономика инноваций)

В условиях необходимости устойчивого развития национальной экономики одним из важных инструментов научно-технологического и инновационного развития России становится организация системы трансфера технологий, обеспечивающей переход результатов интеллектуальной деятельности из стадии научных исследований и экспериментов в стадию практического применения.

Это обуславливает необходимость научного поиска, разработки и внедрения новых методологических и методических подходов, методов и методик управления трансфером инноваций в России и подчеркивает высокую актуальность для науки и практики представленной диссертационной работы на тему «Трансфер технологий как драйвер инновационного развития: теория и методология».

Целью диссертационной работы Пятаевой Ольги Алексеевны является развитие теории и разработка методологии эффективного трансфера технологий как составляющей политики инновационного развития национальной экономики. В диссертационном исследовании последовательно, научно обоснованно решены все поставленные теоретические, методологические и методические задачи. Результаты диссертационного исследования отражены в 71 печатной работе, в том числе 16 статьях в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Обоснованность и достоверность научных положений, выносимых на защиту диссертационного исследования, определяются в том числе тем, что практическое внедрение результатов диссертационного исследования проведено на базе ФГБОУ ВО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности» (г. Москва) при подготовке бакалавров и магистров по направлениям: 38.03.02 «Менеджмент», 38.04.02 «Менеджмент», 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью» в рамках преподавания

дисциплин «Трансграничное предпринимательство», «Управление инвестиционными проектами», «Мировая экономика», «Бизнес-процессы в современной экономике», «Современные проблемы теории и практики управления инновациями»; в НИТУ «МИСиС» (г. Москва) при подготовке магистров по направлению 38.04.02 «Менеджмент» в рамках преподавания дисциплин «Международная практика технологического предпринимательства», «Управление трансфером технологий», «Коммерциализация технологических и организационно-экономических проектов»; в практике реализации проектов по сопровождению разработки и реализации инновационных технологий в энергетике в консалтинговой компании «АБФ-Консалт»; в Центре поддержки технологий и инноваций Национального исследовательского Томского политехнического университета (ЦПТИ ТПУ) (г. Томск); при реализации научно-исследовательских работ «Трансфер технологий в инновационной экономике (отраслевой подход) (НИР-2-ГЗ-2020) (2020–2022 гг.)», «Коммерциализация интеллектуальных прав НИИ и ВУЗов: проблемы и пути решения» (6-ГЗ-2021) (2021 г.); «Современные проблемы инновационной деятельности некоммерческих организаций: управление интеллектуальной собственностью и эффективное функционирование рынка интеллектуальных прав» (6-ГЗ-2022) (2022–2023 гг.), выполненных ФГБОУ ВО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности» по заказу Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) (г. Москва), что подтверждено соответствующими актами и справками.

Заслуживает положительной оценки разработанная автором концепция управления трансфером технологий, что, по нашему мнению, является принципиальным новшеством в теории и практике управления трансфером инноваций. Важными составляющими авторских разработок являются модель трансфера технологий и методика анализа ее эффективности, новые механизмы трансфера технологий в рамках мероприятий по повышению эффективности современной инновационной политики, в том числе отраслевой, проводимой в российской энергетической отрасли.

Особую практическую значимость диссертационному исследованию придает предложенный перечень разработанных соискателем индикаторов, позволяющих обозначить ключевые точки процесса трансфера технологий с точки зрения «прохождения» технологиями определенных этапов на пути от разработки инновационной идеи до успешной коммерциализации.

Наряду с достоинствами представленной работы, в качестве замечаний следует отметить, что на рисунке 3 автореферата проводится сравнение ключевых инновационных индикаторов по энергетической отрасли и по экономике в целом, который позволил выявить специфические для отраслевого уровня

характеристики. Целесообразно было бы, по нашему мнению, конкретизировать вопрос о факторах таких существенных различий и привести их краткое обоснование.

В таблице 2 автореферата представлена авторская система показателей оценки масштабов трансфера на базе существующих отчетных форм «Лицензия» и «Технология». Правомерен вопрос о достаточности предложенных показателей для всесторонней оценки трансфера и целесообразности включения в систему дополнительных показателей, отсутствующих на сегодняшний день в формализованных отчетных формах.

Указанные замечания не являются существенными и не снижают научной и практической ценности диссертационной работы, направленной на решение значимой, не только внутриотраслевой, но и народнохозяйственной проблемы повышения инновационной эффективности экономики страны на основе управления трансфером технологий. Автореферат отражает работу О.А. Пятаевой как законченное, выполненное на высоком уровне научное исследование.

Представленная диссертационная работа удовлетворяет требованиям п.9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора экономических наук, а ее автор, Пятаева Ольга Алексеевна, заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика» (экономика инноваций).

Консультант Информационно-аналитического центра «Наука»
Российской академии наук,
д.э.н., доцент



Королева Елена Владимировна

Научная специальность: 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством» (управление инновациями)

119991, Москва, Ленинский просп., 14, Российская академия наук,
тел. +7 (499) 237-81-88, evkoroleva@pran.ru

Подпись Королевой Е.В. заверяю.

