

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

Отзыв на автореферат диссертации
Пятаевой Ольги Алексеевны
на тему «ТРАНСФЕР ТЕХНОЛОГИЙ КАК ДРАЙВЕР ИННОВАЦИОННОГО
РАЗВИТИЯ: ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ», представленной на соискание
ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3
«Региональная и отраслевая экономика» (экономика инноваций)

Тема представленной диссертации корреспондирует с актуальными проблемами развития отечественной экономики, поскольку внедрение современных механизмов интенсификации инновационного развития является актуальной проблемой обеспечения технологического суверенитета в текущих условиях. Выбор методов решения задачи управления трансфером технологий в различных странах мира зависит от индивидуальных характеристик показателей инновационного развития экономики каждой страны, неоднородности факторов, влияющих на механизмы разработки и внедрения инновационных технологий. Поэтому проблема управления трансфером технологий для активизации инновационной деятельности в современных условиях функционирования экономики и промышленности России требует развития теоретико-методологической базы.

В автореферате представлены аргументированные выводы и предложения, базирующиеся на применении достоверной информационной базы и актуальных методов научного познания. Для решения задач исследования автором успешно использованы следующие методы: абстракции, анализа, синтеза, индукции, дедукции, сравнения, аналогии, моделирования, типологии и классификации, экспертных оценок, прогнозирования, метод кривых роста, а также количественный, индексный, логический, сравнительный, аналитический и статистические методы).

Судя по автореферату, автор достиг цели исследования и разработал теоретико-методологические основы и методы управления трансфером технологий. Существенной научной и прикладной новизной диссертационного исследования является предложенный автором подход, модель и методы управления процессами трансфера технологий на макро- и мезо- уровнях, позволяющие выявить и исследовать отраслевые отличия, прогнозировать влияние изменения показателей трансфера технологий на значимые социально-экономические индикаторы, что позволяет оценить степень влияния различных факторов на показатели трансфера технологий, выявить и исследовать отраслевые отличия, провести разработку прогноза влияния изменений коэффициентов конверсии трансфера технологий на значимые

социально-экономические индикаторы с целью максимизации значений таких коэффициентов, что, в свою очередь, имеет следствием рост значений индикаторов инновационного развития. Кроме того, разработаны концепция и методология системного подхода к разработке краткосрочных и долгосрочных прогнозных моделей и формированию прогнозов научно-технологического и инновационного развития.

Особую прикладную значимость имеют предложенные автором модель воронки трансфера технологий, позволяющая с помощью авторской системы показателей провести анализ показателей конверсии инновационных решений; метод оценки и прогнозирования параметров трансфера технологий на уровне экономики РФ в целом и отдельных ее отраслей; методологический инструментарий использования отраслевых особенностей в процессе оценки и прогнозирования параметров трансфера технологий.

Отличием предложенной авторской методологии является ее универсальность, гибкость и адаптивность к применению на макро, мезо- и микроуровнях, возможность использовать в качестве базы стратегии метатехнологического прорыва; применять трехвекторную модель уровней, факторов и перспектив управления трансфером технологий на макро- и мезоуровнях.

Диссертация Пятаевой Ольги Алексеевны отличается последовательностью изложения, логичностью и обоснованностью выводов и рекомендаций, репрезентативностью представленных результатов.

По автореферату можно сделать несколько замечаний.

Авторская система методов реализации управленческих воздействий на параметры и показатели трансфера технологий представлена в автореферате в отношении отрасли (энергетической) и экономики в целом. Однако, в автореферате не содержится конкретизации для микроуровня, а именно апробации авторских разработок в отношении каждого из выделенных экономических агентов.

В автореферате раскрыта структура предложенного автором метода прогнозирования показателей трансфера технологий с использованием конкретных индикаторов на горизонте 9 лет (2013-2021 гг). Вместе с тем, хотелось непонятно, чем обоснован горизонта анализа в 9 лет и почему не был взят более долгосрочный период анализа.

Указанные замечания являются незначительными и не снижают ценность работы, которая, с учетом научной новизны и практической значимости, является самостоятельным и завершенным научно-квалификационным исследованием, выполненным на актуальную для экономики России тему, что подтверждается положительными результатами апробации в организациях и структурах, реализующих инновационную деятельность.

На основании результатов изучения представленного автореферата диссертации можно сделать выводы о том, что структура и содержание диссертационной работы, выполненной на тему «Трансфер технологий как

драйвер инновационного развития: теория и методология», полностью соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года, и требованиям, предъявляемым ВАК РФ 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).

Даю согласие на обработку персональных данных.

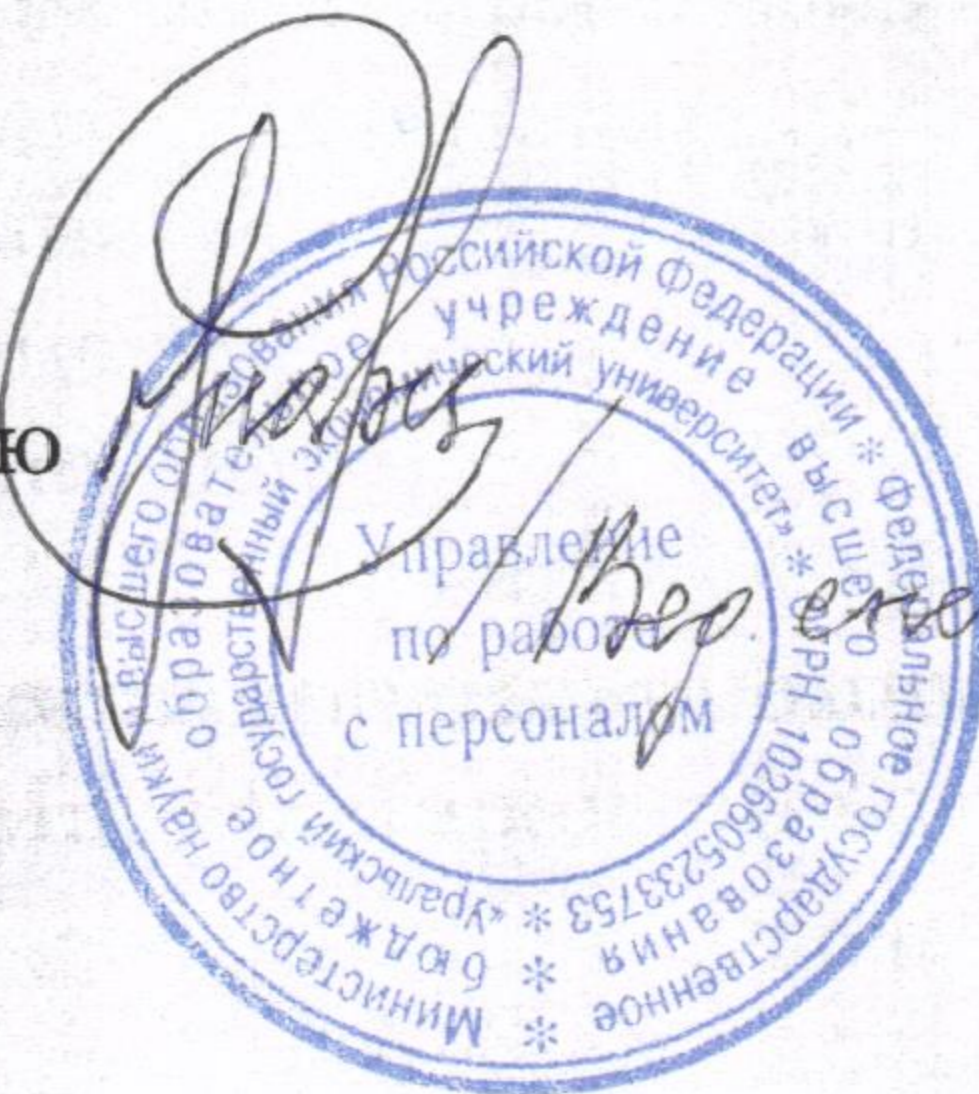
Орехова Светлана Владимировна,
доктор экономических наук, доцент,
профессор кафедры информационных
технологий и статистики,
ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет»,
620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта/ Народной воли, 62/45,
Тел. 8(343) 283-11-07
E-mail: bentarask@list.ru

09.06.2023 г.

Научная специальность:

08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством
(промышленность)

Подпись Ореховой С.В. заверяю



УРФЭСИ С.В. Орехова