


**Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Липецкий государственный
технический университет»
(ЛГТУ)**

Экономический факультет

Московская ул., д. 30, Липецк, 398600.
Тел.: (4742) 32-81-42, 32-80-28.
Факс (4742) 31-04-73
E-mail: deceff@stu.lipetsk.ru

В диссертационный совет
Д 212.261.01 при ФГБОУ ВПО
«Тамбовском государственном
университете им. Г.Р. Державина»
Ученому секретарю
диссертационного совета
доктору экономических наук,
профессору Е. А. Колесниченко

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Шевченко Татьяны Анатольевны
«Совершенствование инновационной подсистемы региона на основе проектно-
сетевое взаимодействие», представленной на соискание ученой степени
кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и
управление народным хозяйством (региональная экономика)**

Перевод экономики России на инновационный путь развития приобретает все большую актуальность, так как только он может обеспечить устойчивость экономики по отношению ко всем колебаниям мирового рынка. Это важная народнохозяйственная задача, решение которой способствует обеспечению технологической и экономической безопасности страны, увеличению производства импортозамещающей наукоемкой продукции. В современных условиях важной задачей является повышение эффективности существующей инновационной инфраструктуры. Одним из инструментов, способных содействовать решению этой проблемы, выступает механизм проектно-сетевое взаимодействие. В данном аспекте диссертационная работа Шевченко Т.А. посвящена крайне интересной и актуальной теме.

В автореферате раскрыты цель и задачи исследования (с. 4-5), теоретико-методологическая и информационная база, необходимая для успешного проведения исследования (с. 5), сформулированы личный вклад автора и основные положения новизны, выносимые на защиту (с. 6-7).

Структурное построение данной работы характеризуется внутренней логикой и согласовывается с предметом и целью исследования. Имеет место достаточная апробация полученных результатов в учебном процессе в филиале ФГБОУ ВПО «Самарский государственный технический университет» в г. Сызрань при разработке лекционного и практического курса, а также в деятельности администрации г. о. Сызрани Самарской области.

При проведении исследования соискатель в должной мере опирается на оригинальные разработки и исследования известных зарубежных, отечественных

ученых и специалистов, законодательную и нормативную базу по исследуемой проблеме.

Диссертационная работа имеет практическую значимость, поскольку использование на практике положений и рекомендаций данного исследования позволит расширить научный инструментарий для решения задач, связанных с развитием инновационных подсистем. Практическая значимость исследования возрастает в связи с тем, что положения и результаты работы ориентированы на федеральные и региональные органы власти, и могут широко применяться в их практической деятельности.

Наиболее значимые элементы научной новизны проявляются в выявлении ограничений в развитии инновационных подсистем российских регионов в рамках применяемых в настоящее время системно-институционального и процессного подходов.

В качестве замечания по автореферату следует отметить, что в нем не раскрыты условия, при которых механизм реализации проектно-сетевое взаимодействия участников региональной инновационной подсистемы покажет свою результативность.

В целом актуальность, научная новизна и практическая значимость работы Т.А. Шевченко несомненны. Результаты диссертации обоснованы на современном научном уровне, представляют собой законченное научное исследование. Полученные результаты соответствуют всем требованиям ВАК при Минобрнауки РФ, а ее автор – Шевченко Татьяна Анатольевна, заслуживает присуждение степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика).

Кандидат экономических наук,
доцент кафедры «Менеджмент»,
ФГБОУ ВПО «Липецкий государственный
технический университет»

Маркова

Маркова Екатерина Сергеевна

Адрес: 398600, Россия, г.Липецк, ул.Московская, 30

Тел.: +79508079313

e-mail: mailbox@stu.lipetsk.ru

«06» апреля 2015 г.



Подпись удостоверяю

Специалист ОК ЛГТУ