

В диссертационный совет 24.2.386.02
при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный экономический университет»
191023, г. Санкт-Петербург
набережная канала Грибоедова, дом 30-32, литер А

Отзыв
на автореферат диссертации
Тишкова Сергея Вячеславовича
«Теория и методология формирования инновационных систем
арктических регионов»,
представленной на соискание ученой степени
доктора экономических наук по специальности
5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика
(экономика инноваций)

Рассматриваемая диссертационная работа Тишкова С.В. посвящена развитию теории и методологии формирования инновационных систем арктических регионов.

В условиях изменений в экономической структуре, обусловленных глобальным переходом к новым технологиям, активность в инновационной сфере стала важнейшим элементом для социального и экономического развития. Эффективность национальной инновационной системы является критически важной для долгосрочного научно-технического прогресса России, где коэффициент «инновационной активности» составляет лишь 11%. Это также зависит от прогресса региональных инновационных систем (РИС). Арктический регион вызывает интерес у многих стран в свете новых глобальных вызовов, так как его освоение открывает возможности для геоэкономического соперничества. К этому процессу подключены не только ключевые арктические страны — Россия, США, Канада и другие, но и международные структуры, а также государства Восточной Азии. Социально-экономическое развитие арктических территорий зависит от целого ряда внешних и внутренних факторов, включая климатические условия, уровень производительных сил и качество жизни граждан. Статистические данные показывают, что Республика Карелия занимает ведущее место в инновационном прогрессе среди российских арктических регионов, однако общий уровень инновационности в арктических областях остается ниже, чем в передовых регионах. Это подчеркивает необходимость научного анализа пространственных диспропорций и разработки новых стратегий для поддержки региональных инновационных систем в арктической зоне.

Целью диссертационного исследования С.В. Тишкова стала разработка методологии, теории и методов формирования инновационных систем арктических регионов.

На мой взгляд, важность полученных научных результатов заключается в разработке методологических и теоретических положений, позволяющих создать методическую платформу оценки и управления инновационных систем арктических регионов.

Основным недостатком автореферата является то, что автором детально рассмотрены вопросы отраслевого характера инновационной деятельности, но недостаточно внимания уделено вопросам реализации инновационного потенциала в сфере научно-образовательных услуг как в арктических вузах, так и академических институтах.

Тем не менее, указанный недостаток не снижает общую теоретическую и практическую ценность исследования.

Диссертационная работа включает введение, пять глав, заключение и библиографический список, который содержит 415 наименований источников. Кроме того, в диссертации представлены 10 приложений, вся информация изложена на 344 страницах.

Считаю, что диссертационное исследование Тишкова С.В. «Теория и методология формирования инновационных систем арктических регионов» соответствует всем требованиям ВАК. Соискатель заслуживает присвоения степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

Заместитель директора по
научной работе Института экономики,
государственного управления и финансов,
заведующий кафедрой
социально-экономического планирования
ФГАОУ ВО «Сибирского Федерального университета»
доктор экономических наук (08.00.05),
профессор

Зандер Евгения Викторовна

9 декабря 2024 года

Сведения об организации

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»

Телефон/факс: +7 (391) 244-86-25

Адрес: 660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79

Электронная почта: ezander@ya.ru

