



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
Комитет по энергетике и инженерному обеспечению
Государственное унитарное предприятие «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» (ГУП «ТЭК СПб»
ул. Малая Морская, д. 12, литера А, Санкт-Петербург, 190000, Россия, тел.: (812) 494-86-68, факс: (812) 314-53-54,
e-mail: info@gptek.spb.ru, www.gptek.spb.ru,
ОКПО 03323755, ОГРН 1027810310274, ИНН/КПП 7830001028/783801001

№ _____
На № _____ от _____

*В диссертационный совет 24.2.386.07
при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный экономический
университет, 191023, Санкт-Петербург,
наб. канала Грибоедова, д. 30-32*

Отзыв на автореферат диссертации Бомбина Андрея Юрьевича
на тему: «Обеспечение устойчивого развития кластера на основе разработки процессной модели управления инновациями», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.6 – Менеджмент.

Диссертация Андрея Юрьевича Бомбина посвящена актуальной и значимой проблематике устойчивого развития кластеров и бизнес-экосистем в современных условиях бизнеса. Исследование выполнено на высоком уровне, с применением современных научных методов и подходов, что делает его результаты особенно ценными для теории и практики менеджмента, а также устойчивого развития. В автореферате четко и последовательно изложены цели, задачи, методология и результаты исследования.

Автор проявил глубокое понимание исследуемой проблемы и продемонстрировал внушительную аналитическую работу, что обеспечило разработку обоснованных и эффективных методов и рекомендаций для управления инновациями в кластерах. Особенно следует отметить разработанную процессную модель управления инновациями, которая вносит значительный вклад в теорию и практику менеджмента, дополняя научное сообщество новыми подходами к управлению и координации инновационной деятельности в организационных структурах.

Работа представляет собой комплексную оценку инновационных процессов и их влияния на развитие устойчивости в кластерах. Автором был осуществлен глубокий анализ различных аспектов управления инновациями, включая идентификацию основных барьеров и стимулов для инновационной деятельности. Диссертация также обогащает понимание механизмов взаимодействия между различными участниками кластера, включая предприятия, научные учреждения и органы государственного управления.

Результаты работы показывают, как сбалансированное взаимодействие между этими акторами может способствовать повышению инновационного потенциала и устойчивого развития регионов.

Тем не менее не смотря на положительную оценку полученного исследования, следует отметить несколько моментов для дальнейшего углубления работы: по нашему мнению, рекомендуется усилить междисциплинарный подход, интегрируя аспекты экологической и социальной устойчивости наряду с экономическими показателями; желательно разработать методы краткосрочной оценки эффективности инновационных стратегий для адаптации к динамично меняющимся условиям рынка.

Выводы и результаты исследования в автореферате достаточны и обоснованы, применяемые научные методы адекватно подтверждают поставленные цели и задачи.

В целом автореферат диссертационной работы Бомбина Андрея Юрьевича на тему: «Обеспечение устойчивого развития кластера на основе разработки процессной модели управления инновациями» соответствует Положению о присуждении ученых степеней, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (ред. от 25.01.2024), а ее автор, Бомбин А. Ю. заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.6 – Менеджмент.

Генеральный директор, Государственное унитарное предприятие «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» (ГУП «ТЭК СПб»)



Болтенков Иван Александрович



«15» мая 2024 г.

Контактная информация

Адрес: 190031, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д. 12 лит. А.

Телефон: (812) 601-93-93

Электронная почта: info@gptek.spb.ru