

*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

Автореферат диссертации Андрея Юрьевича Бомбина на тему «Обеспечение устойчивого развития кластера на основе разработки процессной модели управления инновациями» освещает актуальную проблему обеспечения устойчивого развития кластеров, что является особенно важным в условиях глобальных экономических изменений и роста значимости инноваций.

Новизна диссертационного исследования заключается в разработке процессной модели управления инновациями, направленной на обеспечение устойчивого развития кластеров. Введение нового понятия «устойчивое развитие кластера» и обоснование его значимости через тесное сотрудничество между различными компаниями, организациями и государственными структурами в рамках географической зоны являются существенным вкладом в теорию менеджмента.

Научный интерес, кроме того, представляет предложенная в диссертации модель управления инновациями, которая направлена на обеспечение устойчивого развития кластера с учетом следования бизнеса принципам ESG-концепции.

Заслуживает пристального внимания сформированная в исследовании авторская комплексная система оценки инновационного потенциала кластеров, включающая оценку экономической, социальной и экологической составляющих, и направленная на проведение научнообоснованного анализа текущего состояния кластера с позиции выявления потенциальных проблем и возможностей для проведения корректирующих и предупреждающих действий для его устойчивого развития.

Теоретическая значимость работы заключается в обосновании важности формирования и расширения каналов взаимосвязи между управлением инновациями и устойчивым развитием кластеров.

Практическая значимость работы заключается в методических рекомендациях по оценке и управлению устойчивостью кластеров, а также в предложении комплексной системы оценки инновационного потенциала кластеров. Рекомендации автора могут быть использованы предприятиями и

государственными органами для повышения эффективности управления кластерами, улучшения их экономической, экологической и социальной устойчивости.

Тем не менее, в автореферате отмечаются и некоторые замечания: рекомендуется более детально рассмотреть вопросы взаимодействия кластеров с государственными и международными организациями для усиления практической значимости работы и, кроме того, следует уделить внимание возможным методологическим ограничениям исследования и их преодолению.

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 а ее автор, Бомбин А.Ю. заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.6 – Менеджмент.

Заведующий кафедрой «Менеджмент и маркетинг»  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Петербургский государственный  
университет путей сообщения  
Императора Александра I»,  
д.э.н., профессор

Ксенофонтова Татьяна Юрьевна

Доктор экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и  
управление народным хозяйством



**Контактная информация**

Адрес: 190031, Санкт-Петербург, Московский пр., 9

Телефон: (812) 315-05-22

Электронная почта: tyuksenofontova@mail.ru