



*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 важной и актуальной теме обеспечения устойчивого развития кластеров путем применения процессного подхода управления инновациями. В условиях современного динамичного рынка, где инновации и устойчивость становятся ключевыми факторами конкурентоспособности, данное исследование приобретает особое значение.

Исходя из текста, опубликованного в автореферате диссертации, можно судить, что новизна работы заключается в разработке теоретических и методических основ для управления устойчивым развитием кластеров, интегрированных в процессную модель управления инновациями. Введение термина «устойчивое развитие кластера» и определение закономерностей влияния государственного регулирования на инновационный потенциал являются значимыми результатами в условиях быстроизменяющегося ландшафта рынка и экономики в целом.

Практическая значимость работы выражается в методических рекомендациях для управления устойчивостью кластеров и внедрения процессного подхода к управлению инновациями. Результаты исследования могут быть применены в практической деятельности российских предприятий и кластеров, способствуя повышению их конкурентоспособности и устойчивости.

Значимые результаты диссертации:

1. Определены особенности управления кластерами и предложены рекомендации по оценке их устойчивости;
2. Разработана процессная модель управления инновациями с учетом ESG-принципов;

3. Сформирована комплексная система оценки инновационного потенциала кластеров.

Вместе с тем, не смотря на положительную оценку полученного исследования, следует отметить замечания: было бы полезно дополнительно рассмотреть примеры использования разработанных моделей и рекомендаций на практике, с конкретными результатами внедрения; стоило бы подробнее осветить методики сбора и анализа данных, чтобы укрепить обоснованность выводов.

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

В целом автореферат диссертации 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, Общество с ограниченной ответственностью «ЭГГЕРТ ИНЖИНИРИНГ»



Силантьев Дмитрий Сергеевич

«15» мая 2024 г.

**Контактная информация**

Адрес: 190031, г. Санкт-Петербург, ул. Ефимова, д. 2, лит. А.

Телефон: (812) 409-49-20

Электронная почта: tx@eggert.ru