

В диссертационный совет
Финансового университета Д 505.001.108
по защите диссертаций на соискание
ученой степени кандидата наук,
ученой степени доктора наук

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мингазова Рината Илдаровича, выполненной на
тему: «Разработка инструментария управления рисками проектов
государственно-частного партнерства», представленной на соискание ученой
степени кандидата экономических наук по специальности

5.2.6. Менеджмент (экономические науки)

Представленная к защите кандидатская диссертация является
завершенным исследованием в области управления рисками проектов
государственно-частного партнерства.

Основные задачи работы четко сформулированы и могут быть
объединены в следующие направления:

- исследование ключевых особенностей основных форм ГЧП при
реализации проектов по созданию и/или реконструкции инфраструктуры;
- анализ основных рисков инфраструктурных проектов ГЧП и
предложение классификации этих рисков по характеру их происхождения;
- разработка матрицы управления рисками, позволяющей определить
степень воздействия потенциальных рисков на инфраструктурный проект
ГЧП с учетом региональной специфики.

В каждом из этих направлений автору удалось не только представить
обширный материал, но и подробно его проанализировать. Судя по
приведенным материалам и выводам, основанным на этих данных, со всеми

поставленными задачами Мингазов Р.И. успешно справился. Научная новизна и обоснованность научных положений не вызывают сомнений.

Научный интерес представляет предложенная автором методика оценки эффективности реализации ГЧП-проектов. Данная методика предоставляет инструменты для оценки эффективности и результативности инфраструктурного проекта, проведения детального анализа рисков на каждом этапе его реализации, определения возможностей их смягчения, а также улучшения качества управления проектами в контексте региональной специфики (стр. 23–24).

Особо следует отметить, что разработанная автором классификация рисков ГЧП-проектов в сфере строительства объектов инфраструктуры и предложенный алгоритм управления ими способны повлиять на ход проекта, помогая своевременно устранить отклонения от заранее запланированных результатов и минимизировать негативные последствия, связанные с реализацией проекта.

Достоверность и обоснованность результатов исследования подтверждается использованием аналитической и статистической информации, а также проверенными методами, что повышает надежность полученных данных.

Вместе с тем в автореферате недостаточно раскрыт потенциал использования цифровых технологий, таких как искусственный интеллект, для повышения точности оценки и управления рисками в проектах ГЧП. Их интеграция могла бы усилить предложенный инструментарий и повысить его актуальность в условиях цифровизации экономики. Данный комментарий не влияет на общую положительную оценку работы, а лишь является рекомендацией по дальнейшему исследованию.

Таким образом, диссертация на тему: «Разработка инструментария управления рисками проектов государственно-частного партнерства» отвечает требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от

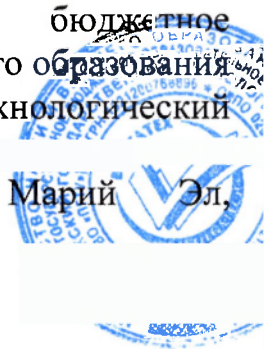
24.09.2013 № 842, предъявляемым к научно-квалификационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а автор диссертационного исследования, Мингазов Ринат Илдарович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 5.2.6. Менеджмент (экономические науки).

Доктор экономических наук,
профессор кафедры управления и
права
«20 » декабря 2024 г.

Нина Ивановна Ларионова

Контактная информация:

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Поволжский государственный технологический
университет»
Адрес: 424000, Республика Марий Эл,
г. Йошкар-Ола, пл. Ленина, дом 3.
Тел.: 8 (836) 268-78-08
Почта: LarionovaNI@volgatech.net



Шарафутдинова Э.Р.
20.11.2024 г.

[] [] [] []