

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Стасишиной-Ольшевской Анастасии Евгеньевны на тему: «Управление риском потребности в дополнительном финансировании инвестиционных проектов строительства объектов транспортной инфраструктуры», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (строительство)

Актуальность исследования автора обусловлена низкой достоверностью определения стоимости строительства, возникновением потребности в дополнительном финансировании при реализации инвестиционных проектов в строительстве, негативным влиянием неопределенности и рисков на эффективность реализации проектов, отсутствием разработанных научных подходов и методов в оценке риска потребности в дополнительном финансировании.

Последовательное всестороннее исследование специфики реализации инвестиционных проектов строительства объектов транспортной инфраструктуры, анализ современного состояния управления рисками инвестиционных проектов в строительстве и существующих методов идентификации, оценки и управления рисками в строительстве позволили автору получить результаты, обладающие научной новизной, в основе которой положена необходимость повышения достоверности определения стоимости строительства с учетом риска потребности в дополнительном финансировании.

В целях достижения поставленной в исследовании цели, автором разработан метод идентификации и построения профиля риска потребности в дополнительном финансировании инвестиционных проектов строительства, который используется в авторской методике управления риском потребности в дополнительном финансировании инвестиционных проектов строительства на этапе проектной подготовки.

Предложенная методика позволяет определить параметры модели оценки риска, построить профиль риска, оценить риск потребности в дополнительном финансировании инвестиционного проекта двумя методами (метод анализа сценариев, цифровой метод интегральных сверток Опарина-Тетерина) путем обоснования в составе сводного сметного расчета резерва средств на непредвиденные работы и затраты с учетом цены риска при заданном уровне риска.

С практической точки зрения разработанная автором программная реализация методики может быть применена в деятельности организаций, реализующих инвестиционные проекты строительства объектов транспортной инфраструктуры в условиях неопределенности и риска. Предложенные автором рекомендации по развитию системы управления рисками в ОАО «РЖД» позволят существенно снизить риски

инвестиционных проектов благодаря использованию обоснованных методов управления рисками, позволяющих достоверно оценить риски проектов и управлять ими до наступления их материализации.

По содержанию работы имеется замечание: на стр. 9 – 10 автореферата обоснование недостатков нормативно-методических лимитов резерва средств на непредвиденные расходы и затраты, установленных МДС 81.35-2004, излишне лаконично, приведена только статистика без реальных примеров инвестиционных проектов в строительстве, при реализации которых установленный лимит резерва средств был превышен.

Отмеченное замечание не оказывает влияние на окончательную положительную оценку диссертации. Автору следует учесть его в дальнейшей работе.

Ознакомление с авторефератом показывает, что выполненное исследование является в целом самостоятельным и законченным.

Выводы:

1. Диссертация Стасишиной-Ольшевской А.Е. на тему «Управление риском потребности в дополнительном финансировании инвестиционных проектов строительства объектов транспортной инфраструктуры» отвечает критериям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842, является научно-квалификационной работой, в которой содержаться научно обоснованные разработки, имеющие важное значение для области знаний – строительство.

2. Автор диссертационной работы Стасишина-Ольшевская Анастасия Евгеньевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (строительство).

Профессор Высшей инженерно-экономической школы
Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого,
доктор экономических наук, профессор

Бабкин Александр Васильевич

Контактные данные:

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
Высшая инженерно-экономическая школа

Телефон: (812) 534-73-31

E-mail: babkin@spbstu.ru

Адрес: 195251, Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д.29, 1 учебный корпус.

