

В диссертационный совет
24.2.425.01, созданный на базе
ФГБОУ ВО «Уральский
государственный
экономический университет»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Халина В.И. на тему:

«Финансирование инвестиционных проектов

на основе концессионного механизма», представленной на соискание
ученой степени кандидата экономических наук по специальности

5.2.4 - Финансы

Финансирование инвестиционных проектов является одной из актуальных задач развития экономики регионов нашей страны. Обеспечение долгосрочных устойчивых экономических связей между участниками инвестиционного проекта является приоритетной задачей для органов публичной власти. В рамках достижения и реализации национальных проектов ключевым инструментом, способным обеспечить стабильный приток капитала в течение длительного времени, можно определить концессии. Именно реализация инвестиционных проектов с использованием концессионного механизма позволяет установить взаимовыгодные условия финансирования концессии. Однако современная методика оценки эффективности концессионного проекта не учитывает динамику развития экономических отношений между иными группами стейкхолдеров проекта, кроме концедента и концессионера. В этой связи исследование Халина В.И., в котором содержится авторское видение обеспечения сбалансированности финансовых интересов заинтересованных сторон, имеет свою актуальность.

В рамках диссертационного исследования автором предложены инструменты совершенствования действующей методики оценки эффективности инвестиционных проектов, проведен компаративный анализ финансирования концессий с учетом сложившейся практики их применения в России и мире. Автором обосновано, что игнорирование финансовых интересов его участников может привести к снижению эффективности проекта или к отрицательному финансовому результату. В целях повышения эффективности концессий автор приходит к выводу, что следует на всех стадиях реализации проекта обеспечивать сбалансированность финансовых интересов всех заинтересованных сторон концессии, а не только концедента и концессионера.

Диссертация является законченным научно-исследовательским трудом. Работа соответствует квалификационным признакам диссертации. Вместе с тем научная работа имеет некоторые дискуссионные положения.

В автореферате представлены результаты апробации методики оценки эффективности инвестиционных проектов на примере трех концессий, реализуемых на территории регионов России. Однако не совсем ясно, почему были выбраны именно эти три концессионных соглашения для апробации. В целях повышения достоверности представленных результатов научного исследования следовало бы уточнить ключевые признаки отбора именно этих инвестиционных проектов для апробации методики из более чем двух тысяч реализуемых в настоящее время концессий.

Представленная в автореферате методология разработки индикаторов оценки и их характеристик не прозрачна ввиду отсутствия указания на объем выборки инвестиционных проектов, проанализированной автором для обоснования критериев эффективности проекта и определения диапазона значений индикаторов,

свидетельствующих об его финансовой эффективности.

В целом автореферат позволяет говорить, что диссертация отвечает пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842.

По результатам изучения автореферата диссертации на тему «Финансирование инвестиционных проектов на основе концессионного механизма», считаем, что Халин Вадим Игоревич заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.4 - Финансы.

Профессор кафедры
банковского и инвестиционного
менеджмента ФГАОУ ВО «УрФУ
имени первого Президента
России Б.Н. Ельцина», д.э.н.,
профессор

Домников Алексей Юрьевич

25 октября . 2024 г.

Подпись Домникова Алексея Юрьевича удостоверяю _____

УЧЁНЫЙ СЕКРЕТАРЬ
УРФУ
МОРОЗОВА Б.А.

Контактная информация:

ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого
Президента России Б.Н. Ельцина»

Адрес: 620002, Свердловская область г. Екатеринбург ул. Мира, 19

Телефон: +79122874100

e-mail: a.y.domnikov@urfu.ru

