

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гамзатова Амина Якубовича «Обеспечение конкурентоспособности строительных организаций в условиях перехода к проектному финансированию», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т. ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - строительство)

Деятельность строительных организаций осуществляется с учетом влияния как внутренних факторов, так и факторов внешней среды. Одним из таких факторов являются институциональные изменения, связанные с финансированием инвестиционно-строительных проектов. Переход на проектное финансирование в жилищном строительстве формирует новую зависимость конкурентоспособности строительных организаций от показателей ее финансово-хозяйственной деятельности, что является подтверждением актуальности разработки методологических подходов к обеспечению заданных параметров эффективности деятельности строительных организаций.

Среди научных результатов, полученных автором и обладающих научной новизной, стоит отметить: применение теории эффективной конкуренции для формирования авторского подхода обеспечения конкурентоспособности строительных организаций в условиях перехода к проектному финансированию; развитие методов оценки информации об уровне эффективности и конкурентоспособности строительных организаций в контексте совершенствования инструментальных средств проведения комплексного экономического анализа; концепцию оптимизации рыночных позиций строительных организаций для обеспечения конкурентоспособности в условиях перехода к проектному финансированию; разработку информационно-экономической модели производственного потенциала строительных организаций; предложенные методики, связанные с оценкой фактических значений, расчетом и обоснованием плановых показателей целесообразного маржинального дохода, платежеспособности и финансовой устойчивости, мощности производственного потенциала строительных организаций, а также степени загрузки и физиче-

ского износа различных единиц активной части основных производственных фондов.

В совокупности, результаты научного исследования, опирающегося на инструменты оптимального планирования, экономико-математического моделирования, цифрового представления и обобщения данных с применением «мягких» критериев для оценки эффективности анализируемых процессов, позволяют утверждать, что заявленная цель диссертационной работы достигнута.

Говоря о недостатках исследования, можно выделить недостаточный анализ статистических данных по регионам России. Возможно, полученные данные позволили бы раскрыть анализируемую тему в контексте особенностей развития строительной сферы в мегаполисах и малых городах.

Вместе с тем, считаю, что диссертация Гамзатова А. Я. является завершенным самостоятельным научным исследованием, выполненным на высоком теоретическом уровне и имеющем важные научные и практические результаты, которые апробированы на всероссийских и международных конференциях.

Работа отвечает критериям, предъявляемым к докторским диссертациям Положением о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, и отражает решение проблемы, имеющей значение для экономики страны.

Автор диссертации, Гамзатов Амин Якубович, заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т. ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - строительство).

Заместитель директора Центра дистанционного обучения Минобрнауки Республики Дагестан, доктор экономических наук, профессор кафедры финансовой и экономической стратегии МГУ им. М.В.Ломоносова, Заслуженный

экономист Российской Федерации

РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ИЧРЕЖДЕНИЕ

РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

"ЦЕНТР ДИСТАНЦИОННОГО
ОБУЧЕНИЯ"

ОГРН 1120571000330

ИНН 0571000622

Подпись З.К.Юзбеков З.К.Юзбеков
2014 г. Декабрь

З.К.Юзбеков

№