

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора экономических наук, профессора Зубарева Александра Андреевича на диссертационную работу Евдокимовой Евгении Сергеевны на тему «Сценарный подход к оценке результатов деятельности строительной организации», представленной 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)

1. Актуальность темы диссертационного исследования.

Актуальность исследования заложена в самом названии. На принципах и методиках сценарного подхода построена Концепция стратегического развития Российской Федерации до 2020 года, в соответствии с которой разработаны также Концепции развития каждого субъекта РФ.

Развитие строительной отрасли в стратегических документах страны и регионов в частности определяется как наиболее значимое направление в социально-экономическом развитии в целом. Эффективность строительной отрасли зависит от эффективности отдельных предприятий строительного комплекса. Вариативность внешней среды, многофакторность, большое количество причинно-следственных связей, неопределенности – те драйверы, которые влияют на результаты и которые должны учитывать при принятии решений руководители строительных организаций.

В этой связи тема диссертационного исследования - применение сценарного подхода к прогнозной оценке результатов строительной организации - представляется актуальнейшей и своевременно обозначенной.

2. Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций.

Анализ диссертации, представленной для отзыва, позволил сделать вывод о глубокой проработке как теоретических, так и практических вопросов оценки результатов субъектов предпринимательской деятельности в сфере строительства с использованием современных прогнозных методик и подходов. Объем диссертации составляет 195 страниц, включая приложения. Значительное количество российских и зарубежных источников позволяет оценить качественное изучение вопроса использования алгоритмов сценарного подхода в управлении операционной деятельностью строительной организации.

Структура диссертации логична и соответствует поставленным задачам исследования. С целью формирования адекватного механизма оценки результативности строительных организаций автором в разделе 1.1 проанализирована динамика ключевых производственно-экономических показателей строительной отрасли на примере Тюменского региона (с. 11-25; с. 182-184), оценены перспективные направления развития строительной отрасли в

условиях членства Российской Федерации в ВТО (с. 14-18). Теоретические положения работы по изучению вопросов целесообразности применения и возможностей сценарного подхода при прогнозировании результатов строительной организации рассмотрены автором в разделе 1.2 (с. 26-39). Далее произведен обзор существующих дефиниций сценария и сценарного подхода с выведением авторской трактовки исследуемых понятий (с. 39-42), необходимых для разработки методики оценки результатов деятельности строительного предприятия с учетом вариантного развития ситуаций. Логичным продолжением работы является анализ существующих на сегодняшний день показателей оценки результатов с выявлением преимуществ и недостатков последних, представленный в разделе 1.3 (с. 43-57). Итогом первой главы стал вывод о необходимости широкого использования критерия денежного потока как доминирующей модели оценки результатов деятельности строительной организации (с. 57).

В разделе 2.1 диссертационного исследования подробно изложены тезисы, обосновывающие значимость и предложена модель ожидаемого дисконтированного денежного потока как ключевого экономического результата строительной организации (с. 58-72). Далее, в разделе 2.2, упорядочены принципы системной и сценарной методологии, основываясь на которых автор разработал методический подход оценки результатов строительной организации на вариантах сценариев (с. 73-83). Раздел 2.3 раскрывает отдельный этап предложенного автором методического подхода – разработку критериев, оценивающих результаты строительной организации с позиции денежного потока (с. 84-111).

Алгоритм внедрения методики вариантно-сценарной оценки в операционную деятельность строительной организации описан в разделе 3.1 (с. 112-116). Полученные во второй главе критерии оценки результатов оформлены автором в программный продукт, этапы использования которого представлены на с. 116-123. Разработанные положения авторской методики, алгоритма ее применения нашли отражение при вариантно-сценарной оценке результативности предприятия жилищного строительства, результаты которой представлены в разделе 3.2 (с. 123-157).

Для обоснования полученных данных по результатам анализа трудов ученых автором используются современные методы проведения исследований: общенаучные методы познания (абстрагирование, анализ, обобщение, логический метод, синтез), методы экспертных оценок, системного подхода, статистического и экономического анализа, риск-анализа, экономико-математического моделирования. Для анализа рядов данных использованы компьютерные технологии.

Библиографический список содержит 183 наименования, включая зарубежные источники по вопросам использования сценарного подхода. Большая роль отводится материалам статистической отчетности по развитию строительной отрасли.

Обоснованность выводов в диссертации обеспечена публикацией 3 статей в журналах, рекомендованных ВАК. Общий объем публикаций составляет 6,08 п.л. (в том числе авторских 4,29). Значительное количество участия в конференциях также свидетельствует о качестве и обоснованности исследований.

Автором заявлено, что его исследование соответствует пункту 1.3.58 «Развитие теории, методологии и методов оценки эффективности деятельности строительных организаций» паспорта специальности ВАК РФ 08.00.05 «Экономика

и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (строительство)»).

Следует сказать, что Евдокимовой Е.С. удалось в равной мере осветить все вопросы, раскрыть проблему и предложить ее решение по указанному пункту, что позволяет признать предлагаемые результаты исследования, выводы и рекомендации обоснованными.

3. Оценка научной новизны и достоверности положений, выносимых на защиту

Как уже было отмечено, достоверность исследования подтверждена участием в конференциях – от внутривузовских до международных, значительным списком использованной литературы.

На защиту вынесены 4 основных результата, хотя в работе встречались также результаты, не вынесенные на защиту, но обладающие новизной. Например, предложение автора в зависимости от преследуемых целей анализа и оценки находить критический объем производства при нулевом уровне прибыли до выплаты процентов и налога на прибыль и при нулевом уровне прибыли до выплаты процентов, налогов и начисленной амортизации (с. 93-94; с. 187) представляет собой определенный научный результат, обладающий новизной.

Наиболее существенные результаты, полученные автором, выносимые на защиту:

1. В диссертационной работе проведено исследование экономического содержания терминов сценарного подхода (с. 39-41), на базе чего автором представлены уточненные понятия категорий «сценарный подход» и «сценарий» (с. 40-41). Автором обозначена и доказана важность использования сценарного метода к оценке результатов функционирования строительной организации на области допустимых вариантов будущего развития, как внешней среды, так и самой организации (с. 33-39).

2. На основе анализа систем оценки результатов деятельности строительного предприятия, широко представленных в научной литературе и распространенных в практике бизнеса (с. 46-57), автором обоснована идея критерия денежного потока (с. 58-59; с. 71-72). В этой связи автором разработана формула расчета ожидаемого дисконтированного денежного потока в разрезе сценарного подхода (с. 68-71; с. 185-186). Автор апеллирует к тому, что при анализе и оценке различных сценариев развития будущего целесообразен учет случайности переменных, формирующих операционный денежный поток (с. 68).

3. На базе принципов системного подхода (с. 27-28) и соблюдения общих принципов оценивания (с. 73-76) сформирован методический подход, согласно которому автор предлагает оценивать результаты (операционный денежный поток) деятельности строительной организации для различных вариантов развертывания событий (с. 79-83). Многокритериальная система показателей, включающая авторские формулы расчета критериев с позиции денежного потока, отличает предложенный подход к вариантно-сценарной оценке от существующих алгоритмов сценарного подхода (с. 83).

4. Автором развиты теоретические положения системы отдельного учета переменных и постоянных затрат Direct-Costing и анализа безубыточности строительного производства. Развитие Direct-Costing осуществлено применительно

к формированию операционного денежного потока строительной организации, на базе чего выведены формулы расчета критериев в формате денежного потока (с. 85-89). Развитие теории безубыточности прослеживается в части предложенных автором критериев определения критического объема производства в операционной безкэшевой точке (термин в научный оборот введен автором - с. 94), операционного и также финансового риска с учетом оценки темпа изменения денежного потока (с. 94-108).

4. Значимость исследования для науки и практики.

Исследование Евдокимовой Е.С. развивает научные изыскания в области прогнозирования, анализа и оценки результативности хозяйствующих субъектов строительного комплекса, а также в области формирования многокритериальной системы оценки результатов, отражающих степень достижения цели.

Введение понятия «вариантно-сценарная оценка», корректировка понятий «сценарный подход», «сценарий», разработка методики вариантно-сценарной оценки результатов направлены на повышение качества принимаемых решений в современной динамичной среде, влиянию которой подвержена деятельность строительной организации.

Практическая значимость диссертационного исследования заключается в конкретном алгоритме внедрения методики вариантно-сценарной оценки на строительное предприятие, разработанной программе, автоматизирующей весь объем вычислений.

Исследования Евдокимовой Е.С., о чем свидетельствуют акты о внедрении (с. 7), используются в практической деятельности предприятия жилищного сектора Тюменской области; кроме того, при организации учебного процесса по дисциплинам «Экономика отрасли», «Экономика строительного предприятия», «Экономическая оценка инвестиций», «Экономическое прогнозирование» и дипломном проектировании.

5. Замечания и недостатки в диссертационной работе.

Несмотря на актуальность, новизну и значимость исследования работа содержит ряд недостатков и вопросов, в том числе:

1) Автором в качестве основного фактора, влияющего на строительную отрасль и предприятия этой сферы, выделено вступление России в ВТО (с. 14). Однако в исследовании представлено недостаточно убедительное обоснование данного факта.

2) В работе достаточно подробно и хорошо сделана аннотация существующих в научной литературе определений сценарного подхода и сценария (с. 39-41), на основе чего представлено авторское толкование. Для решения задач диссертационного исследования является ли необходимостью введения авторской формулировки исследуемых понятий?

3) В диссертационном исследовании на с. 81-82 декларируется многокритериальная постановка оценки деятельности строительной организации на основе оценочных критериев. Однако далее автор не возвращается к этой модели и ничего не представляет. Следовало бы осветить проблемы, связанные с многокритериальной постановкой.

4) Сценарии развития будущих событий определяются набором случайных и неопределенных факторов. Автором в работе предложена вариация темпами прироста таких показателей, как объем произведенной продукции, цена за один квадратный метр, амортизационные отчисления, переменные удельные издержки, постоянные и финансовые затраты (с. 106-107). Повысить практическую значимость предложенного автором подхода и снизить субъективность оценки позволило бы применение метода статистических испытаний (метод Монте-Карло) с использованием некоторых случайных величин.

Отмеченные недостатки в целом не снижают достоинств диссертации. Защищаемая Евдокимовой Е.С. диссертационная работа представляет собой самостоятельно выполненное, цельное и завершенное научное исследование.

6. Заключение о соответствии диссертации требованиям ВАК.

Представленная на рецензирование работа соответствует требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней Министерства образования и науки РФ к кандидатским диссертациям, в которой развиты теория и методика формирования многокритериальной системы оценки результатов строительной организации с позиции денежного потока на основе сценарного подхода к их получению.

В автореферате полностью отражены основные моменты диссертационного исследования. Их оформление также соответствует требованиям.

Соблюдены все формальные критерии для подобных работ – имеются в достаточном количестве публикации в журналах, рекомендованных ВАК.

Таким образом, диссертация Евдокимовой Е.С. на тему «Сценарный подход к оценке результатов деятельности строительной организации», представленная 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)», представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, выполненную на актуальную тему и имеющую важное народнохозяйственное значение, а ее автор 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).

Доктор экономических наук,
профессор кафедры менеджмента в отраслях
топливно-энергетического комплекса
ФГБОУ ВПО «Тюменский государственный
нефтегазовый университет»

А. А. Зубарев

Контакты

Почтовый адрес: 625000, г. Тюмень, ул. Володарского, 38

Тел.: (3452) 41-63-69

E-mail: Zubarev_aa_tsogu@mail.ru

