

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

доктора экономических наук, профессора Безденежных Вячеслава Михайловича на диссертационную работу Митиной Юлии Андреевны на тему «Управление производственными рисками организаций инфраструктуры газовой промышленности в условиях ресурсных ограничений», 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: промышленность)

Актуальность темы диссертационного исследования

Проблема повышения эффективности функционирования нефтегазовой промышленности, являющейся в настоящее время основой формирования доходной части бюджета России, достаточно многопланова, однако в основном внимание уделяется вопросам разведки, добычи и непосредственно транспортировки углеводородов (газа и нефти). В то же время, недостаточно, на наш взгляд, внимания уделяется проблемам производственной инфраструктуры. В целом проблемам производственной инфраструктуры (а также социальной системы как составного элемента всей инфраструктуры в целом) как фактора обеспечения экономического роста экономики и общества не уделяется должного внимания. В какой-то мере это положение отражает миф о том, что производство найдет путь на рынок естественным путем само. Но реальность по оценке, например, Б. Гейтса, структуры обеспечения по затратам на порядок в среднем дороже самого продукта. Это находит отражение в российской бизнес-практике. В настоящее время, под влиянием

научно-технического прогресса и истощения относительно легкодоступных месторождений, технологическая структура отрасли усложняется, инвестиции в производственную инфраструктуру отрасли значительно увеличиваются, а задача оперативного управления производственной инфраструктурой усложняется. Управление рисками производственной инфраструктуры представляет собой важную проблему практического менеджмента, значение которой возрастает в таких капиталоемких отраслях и технологически-интенсивных отраслях, как газовая промышленность, что еще более усложняется ввиду того, что последняя является отраслью, требующей повышенной безопасности ввиду возможного негативного воздействия на окружающую среду и здоровье населения.

Управление рисками производственной инфраструктуры является управленческой процедурой общей процедуры менеджмента, позволяющей повысить устойчивость бизнеса (непосредственно связанную с его безопасностью) и обеспечить эффективность деятельности предприятий газовой отрасли в условиях роста неопределенности и турбулентности процессов внешней среды, объективного возрастания подверженности рискам хозяйственных структур. Вместе с тем, на практике существует заметный и увеличивающийся пробел в научно-методическом и практическом обеспечении управления рисками производственной инфраструктуры в газовой промышленности России, в условиях проявления указанных выше тенденций.

Все вышеперечисленные аспекты позволяют считать тему диссертации актуальной с теоретико-практической точки зрения.

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сделанных в диссертации, подтверждаются:

- использованием в качестве методологической основы современных положений теории управления, системного подхода ситуационного анализа, когнитивного подхода, логики, экономического и статистических подходов к исследованию развития сложных экономических систем;
- широтой исследования теоретической литературы по теме исследования как отечественных, так и зарубежных ученых;
- репрезентативностью статистических и экспертных данных, проанализированных автором в ходе научного эксперимента, проведенного в рамках исследования;
- использованием академических методов научного познания, инструментов экономических исследований;
- апробацией выдвинутых положений и полученных результатов на конференциях и в публикациях автора.

Основные научные результаты диссертационного исследования прошли апробацию на III Международном научном конгрессе «Предпринимательство и бизнес в условиях экономической нестабильности» (Москва, 2015); Круглом столе: «Моделирование развития предпринимательской и банковской деятельности в условиях применения санкций: правовой и экономический аспект» (Москва, 2015); XXI Всероссийском симпозиуме «Стратегическое планирование и развитие предприятий»: Москва, 10- 11 ноября 2020 г.

Структура диссертационной работы логична, выстроена исходя из предмета, цели и задач исследования. Работа содержит введение, три главы, заключение, библиографический список и 4 приложения. Структура работы логична, обеспечивает последовательность решения поставленных задач и достижение цели исследования.

Выдвигаемые автором научные положения, выводы и методические рекомендации основаны на анализе отечественной и зарубежной литературы (использованы 145 источников, в том числе, работ иностранных авторов). В диссертации представлен обобщенный анализ имеющихся в экономической науке теоретико-методических подходов к сущности терминов

«производственный риск», «система управления производственными рисками», «производственная инфраструктура» и «производственная инфраструктура газовой промышленности», проведен анализ массива статистических данных, характеризующих динамику и состояние объектов инфраструктуры газовой промышленности.

Новизна и значимость научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Научная новизна результатов исследования заключается в развитии подходов к управлению производственными рисками в организациях инфраструктуры газовой промышленности.

Научной новизной обладают указанные ниже положения диссертационного исследования:

- На основе системного подхода к определению понятий «инфраструктура» и «газовая промышленность» и их взаимосвязи на сущностном уровне с учетом особенностей системы газоснабжения России, развит терминологический аппарат теории инфраструктурного обеспечения газовой промышленности, в частности автором введено понятие «производственная инфраструктура газовой промышленности» как совокупности отдельных организаций, обеспечивающих основные производственные процессы посредством передачи газа по сетям и продуктопроводам в рамках единого технологического процесса.
- Выделены отличительные черты, характерные для организаций инфраструктуры, такие как: высокая капиталоемкость, концентрация основных производственных процессов на эксплуатации основных средств, перманентное старение основных средств при ограниченности финансовых ресурсов, выделяемых на их реновацию, что формирует повышенные риски дальнейшей их эксплуатации; преимущественное влияние функционирования организации на расширенное воспроизводство в отрасли.

- На основе изучения методов идентификации, оценки и управления производственными рисками для организаций инфраструктуры газовой промышленности, а также развития научной проблематики и опыта управления рисками, развита и обоснована классификация методов, включающая: последовательность применения методов идентификации рисков; использование методов оценки рисков с учётом стадии внедрения системы управления производственными рисками; систематизацию основных методов воздействия на производственные риски, их преимущества и недостатки, а также отличительные особенности их применения в организациях инфраструктуры газовой промышленности.
- Разработана и обоснована модель управления производственными рисками в организациях инфраструктуры, в частности предложена централизация бюджета средств на ремонт и восстановление основных инфраструктурных объектов на основе приоритезации распределения затрат на основные средства с использованием показателя индекса производственного риска. Обоснована эффективность предложений по реализации разработанной модели в условиях жестких бюджетных ограничений.

–

Дискуссионные положения и замечания по диссертации.

1. Автор вводит понятие «производственный риск», при этом не указывает, является ли данное понятие авторским, или взято у кого-то из исследователей в этой области, литературный источник не приводится (стр. 31)
2. Автор в диссертации в качестве аргумента значимости влияния производственных рисков на деятельность предприятий производственной инфраструктуры газовой промышленности приводит данные по общему «старению» основных средств в российской газовой промышленности. При этом не приводится статистика срока эксплуатации основных средств зарубежных инфраструктурных компаний. Статистика по техническим

- отказам приведена по состоянию до 2017 года. Отсутствие данной статистической информации не позволяет убедиться в том, что и для зарубежных компаний производственной инфраструктуры производственные риски играют такую же высокую роль (с.32).
3. Автором не в полной мере проведен анализ существующих подходов к пониманию системы управления рисками, не учитывающие ряд новых российских и международных стандартов управления рисками. Приведено ограниченное число существующих подходов к пониманию данного термина, не учитывающее взаимодействие с существующими контрольно-надзорными системами (система противодействия коррупционным рискам, СВК, СВА, СЭБ, СКК, СМК и др.) (стр. 36-37).
 4. Автор в диссертации проводит сравнительный анализ затрат на ремонты с учётом реализации предложенной модели управления активами на основе индекса операционного риска в условиях финансовых ограничений с величиной затрат, полученной в соответствии с системой планово-предупредительных ремонтов. Однако, автор не оценивает, как реализация предложенной модели позволит снизить производственные риски компании. Для оценки эффективности управления рисками важны количественные оценки (количественные, вероятностные и т.п.). Отсутствие данного анализа не позволяет в достаточной степени убедиться в том, что реализация данной модели позволит не только достичь экономический эффект в более рациональном распределении ресурсов в среднесрочной перспективе, но и снизить среднее значение индекса производственного риска основных средств компании в долгосрочной перспективе (стр. 100-112).

Указанные замечания не снижают общей ценности работы Митиной Ю.А. и не влияют на положительную оценку научной новизны диссертации и практическую значимость полученных результатов.

Заключение о соответствии диссертации критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней.

Диссертационное исследование Митиной Ю.А. является научно-квалификационной работой, в которой представлено решение задачи, имеющей значение для повышения эффективности функционирования промышленных предприятий производственной инфраструктуры.

Автором опубликованы 10 печатных работ по теме диссертации объемом 97,75, из них авторских 7,25 п.л.; в т.ч. 6 научных статей в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Автореферат и опубликованные работы полностью отражают основное содержание диссертации.

Диссертация и ее результаты соответствуют следующим пунктам научной специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством» (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами-промышленность): пп. 1.1.1.) Теоретические и методические подходы к разработке новых и адаптации существующих методов, механизмов и инструментов функционирования экономики, организации и управления хозяйственными образованиями в промышленности, 1.1.12.) Экономическая диагностика и управление рисками хозяйствующих субъектов отраслей промышленности, 1.1.16.) Теоретические и методологические основы эффективности развития предприятий, отраслей и комплексов народного хозяйства, 1.1.20.) Методологические и методические подходы к решению проблемы в области экономики, организации управления отраслями и предприятиями ТЭК, машиностроительного, металлургического комплексов..

Диссертационная работа Митиной Ю.А. «Управление производственными рисками организаций инфраструктуры газовой промышленности в условиях ресурсных ограничений», представленная на соискание ученой степени кандидата экономических наук, соответствует требованиям пп. 9-11 Положения Правительства РФ «О порядке присуждения

учёных степеней» (в ред. Постановления Правительства РФ от 24.09.2013, №842), предъявляемым к кандидатским диссертациям ВАК РФ, а автор работы – Митина Юлия Андреевна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: промышленность).

Официальный оппонент

Профессор Департамента экономической безопасности и управления рисками
Факультета экономики и бизнеса федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»,

доктор экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (макрэкономика, теория управления экономическими системами)

профессор

Безденежных Вячеслав Михайлович

Адрес: 125993, Москва, Ленинградский пр. 49
Телефон: 8 (499) 503 47 37
savrula@gmail.com

