

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;
- аprobацией выдвинутых положений и полученных результатов на конференциях и в публикациях автора.

Основные научные результаты диссертационного исследования прошли аprobацию 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; прецессенное 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 компаний. 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 компаний 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, metallurgического 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 (макроэкономика, теория
управления экономическими системами)

профессор

Безденежных Вячеслав Михайлович

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

