

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации 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)**

Современное состояние топливно-энергетического комплекса Российской Федерации, в частности добычи, транспортировка, переработке и потребления продуктов переработки нефти и газа вызывает определенное беспокойство, тем более, что нефтегазовый комплекс является структуро- и бюджетообразующим в российской экономике, несмотря на длительную «борьбу» за развитие высокотехнологичной промышленности. В настоящее время, на наш взгляд, актуальной для российской промышленности, в том числе и нефтегазовой, является задача технологического обновления производственного аппарата, что предполагает оценку его технологического уровня и технического состояния, определяющего риски эксплуатации техногенноопасных объектов, каковыми являются объекты газовой инфраструктуры. Для российской газовой промышленности определяющим технологическим переделом является транспортировка газа по магистральным газопроводам, а также использования других объектов инфраструктуры газовой промышленности. Указанные тенденции предопределяют объективную необходимость выработки подходов к осуществлению технологического обновления инфраструктурных комплексов газовой промышленности причем в условиях достаточно жестких ресурсных ограничений (санкционное давление на развитие газовую промышленность, технологические ограничения, связанные с политикой импортозамещения), в первую очередь финансовые ограничения. С этой точки зрения, диссертационное исследование Ю.А.Митиной, посвященное минимизации воздействия рисков на деятельность объектов инфраструктуры газовой промышленности и повышению обоснованности управленческих решений по централизованному распределению финансовых ресурсов в целях повышения эффективности основных средств, несомненно является актуальным.

Судя по автореферату, автор достаточно полно исследовал проблемы функционирования инфраструктуры газовой промышленности в современных условиях и доказал, что во многом величина рисков и их последствий обуславливается состоянием и возможностями модернизации ее объектов в условиях жестких финансовых ограничений.

В работе рассмотрены отдельные положения и предложен подход к формированию системы управления производственными рисками организаций инфраструктуры газовой промышленности, заключающийся в развитии традиционной системы управления рисками с внедрением инструментов риск-менеджмента в систему управления основными средствами организации при централизованном распределении финансовых ресурсов.

Определенный интерес, по нашему мнению, представляет модель управления производственными рисками в организациях инфраструктуры, в том числе предложен и обоснован инструментарий централизованного распределения финансирования на ремонт, восстановление и модернизацию основных средств

на основе приоритизации потребности в затратах на основные средства с учетом показателя индекса производственного риска.

Тем не менее, несмотря на общую позитивную оценку представленной работы, следует отметить отдельные ее недостатки, не носящие принципиального характера. Так, на с. 10, давая определение понятия «Организация инфраструктуры» с учетом особенностей газовой промышленности, автор делает акцент на том, что это предприятие «эксплуатирующее имущественный комплекс, предназначенный для транспортировки газа по газопроводам и/или распределительным сетям». На наш взгляд, перечень объектов газовой инфраструктуры шире.

Понятно, что перечень запросов производственных подразделений и соответствующие суммы на их реализацию много выше, возможностей организации при соответствующих бюджетных ограничениях. Не может ли случиться так, что на распределение средств будут воздействовать субъективные факторы.

Диссертационная работа Митиной Ю.А. «Управление производственными рисками организаций инфраструктуры газовой промышленности в условиях ресурсных ограничений», представленная на соискание ученой степени кандидата экономических наук, полностью соответствует критериям пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г., а автор работы – Митина Юлия Андреевна – заслуживает присвоения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: промышленность).

Доктор экономических наук,
доцент,
декан Инженерно-экономического факультета
заведующая кафедрой «Инновационная экономика»

Елена Сергеевна Балашова

23.06.2014



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»

190121, Санкт-Петербург, ул. Лоцманская, 3
(812) 495-26-48
e-mail: office@smtu.ru