

В диссертационный совет Д 513.002.05,
созданный на базе Автономной
некоммерческой образовательной
организации высшего образования
Центрсоюза Российской Федерации
«Российский университет кооперации»
141014, г. Мытищи,
ул. Веры Волошиной, дом 12/30

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

кандидата экономических наук, доцента Сараджевой Ольги Владимировны
на диссертацию **Устюжанцевой Анастасии Николаевны** на тему:
«Механизм обеспечения экономической безопасности предприятий
топливно-энергетического комплекса на основе их сетевого
взаимодействия», представленную на соискание ученой степени кандидата
экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление
народным хозяйством (экономическая безопасность)

Актуальность темы исследования.

В условиях глобального энергоперехода, усиления неопределенности и риска бизнес-среды вопросы обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов топливно-энергетического комплекса приобретают особую значимость и требуют применения новых подходов. К числу важнейших факторов, сдерживающих темпы развития и экологизации отрасли, наращивание объемов импортозамещения, позволяющего защитить предприятия от изменений мировой рыночной конъюнктуры, относится неэффективность сложившихся экономических связей и взаимодействий между субъектами топливно-энергетического комплекса.

В этой связи значительную роль в обеспечении экономической безопасности играет сетевое взаимодействие как наиболее эффективный способ решения проблем ограниченности ресурсов, скорости технологических изменений, роста издержек, асимметричности информации. При этом важным представляется разработка и обоснование соответствующего научно-методического обеспечения в сфере выстраивания межфирменных отношений при одновременном достижении целей экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса.

Вышеперечисленные аспекты позволяют считать тему диссертационного исследования актуальной с теоретической и практической точки зрения.

Степень обоснованности и достоверности научных положений и выводов диссертационной работы.

Диссертационную работу Устюжанцевой А.Н. отличает научный стиль изложения, аргументированность выводов, применение комплекса теоретических и эмпирических методов, взаимно дополняющих друг друга. Сискатель в процессе исследования учел имеющийся теоретический задел, созданный представителями разных научных школ в сфере обеспечения экономической безопасности. Проведенное исследование опирается на серьезную источниковую базу, включающую 205 наименований, что придает положениям и выводам диссертации достаточно высокий уровень обоснованности.

Структура диссертационного исследования имеет логическое внутреннее единство, содержание работы отвечает поставленным задачам и последовательно раскрывает суть исследуемой проблематики. Диссертация оформлена в соответствии с предъявляемыми требованиями, состоит из введения, трех глав, заключения, списка литературы, приложений.

В первой главе «Теоретико-методологические подходы к обеспечению экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса» рассмотрены основные подходы к трактовке понятия экономическая безопасность предприятия, выявлены преимущества и недостатки имеющихся подходов; обозначена роль сетевого взаимодействия в вопросах обеспечения экономической безопасности; рассмотрены структурные элементы механизма обеспечения экономической безопасности; усовершенствованы методические основы оценки и анализа экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса.

Во второй главе «Анализ обеспечения экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса на основе их сетевого взаимодействия (на примере ХМАО-Югры)» дана характеристика современному состоянию топливно-энергетического комплекса нефтегазодобывающего региона, обозначена его роль в экономике страны и обеспечении её национальной безопасности, выявлены наиболее опасные угрозы экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса, проведен анализ влияния факторов сетевого

взаимодействия предприятий топливно-энергетического комплекса на их экономическую безопасность.

В третьей главе «Совершенствование механизмов и инструментов обеспечения экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса на основе их сетевого взаимодействия» обоснован механизм обеспечения экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса на основе их сетевого взаимодействия, разработан алгоритм проведения диагностики экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса, предложены системы показателей оценки сетевых факторов микро- и макропозиции предприятия, система индикаторов экономической безопасности внутренней среды предприятия.

Диссертация выполнена в ходе работы над научными проектами, выполненными при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ): проекта № 19-010-00527 «Прогнозирование эволюции социально-экономической системы регионов с падающей добычей нефти: проблемы выхода из институциональной ловушки «голландской болезни» (на примере Республики Татарстан и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры)», проекта № 19-310-90052 «Исследование влияния сетевых эффектов на экономическую безопасность предприятий топливно-энергетического комплекса северного ресурсодобывающего региона»; проекта № 17-12-86010-ОГН «Долгосрочное прогнозирование эволюции экономики ресурсодобывающего региона с учетом пройденного пути и особенностей институциональной среды (на примере Ханты-Мансийского автономного округа-Югры)» при поддержке Департамента образования и науки ХМАО-Югры.

Основные результаты исследования полностью отражены в 23 научных работах, в том числе 5 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией Российской Федерации для опубликования основных научных результатов докторских диссертаций на соискание учёных степеней доктора и кандидата наук, 3 публикации в изданиях, индексируемых в международной базе данных Scopus, авторские разделы в 3-х коллективных монографиях.

Таким образом, положения диссертации являются обоснованными, степень их обоснованности соответствует требованиям, предъявляемым к такого рода работам.

Научная новизна и значимость положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационном исследовании.

В приращении научного знания, полученного соискателем, наиболее значимыми элементами, характеризующими научную новизну диссертационного исследования, являются:

1. Обоснование теоретико-методологического подхода к обеспечению экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса на основе их сетевого взаимодействия, что позволило выявить ключевые критерии эффективности мер экономической безопасности предприятия (стр. 27), уточнить понятия экономическая безопасность предприятия и обеспечение экономической безопасности предприятия в рамках предложенного сетевого подхода (стр. 31), предложить концептуальную модель сетевого взаимодействия предприятий топливно-энергетического комплекса в целях обеспечения их экономической безопасности, учитывающую элементы межфирменной кооперации, направления и степень влияния международных, макроэкономических, региональных и отраслевых факторов (стр. 36).

2. Усовершенствование методических основ оценки и анализа экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса (стр. 61), отличающихся использованием параметров, отражающих актуальные отраслевые особенности внутренней среды предприятий, характер их сетевого взаимодействия.

3. Разработка механизма обеспечения экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса на основе их сетевого взаимодействия (стр. 118), применение которого позволит нейтрализовать современные угрозы устойчивому функционированию топливно-энергетического комплекса в условиях международного санкционного давления.

4. Разработка комплексного инструментария диагностики экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса на основе их сетевого взаимодействия, учитывающего специфику отрасли и факторы сетевого взаимодействия (стр. 143-145, 153-156).

Теоретическая значимость диссертационной работы Устюжанцевой А.Н. состоит в аргументации использования сетевого подхода к разработке и обоснованию теоретико-методологических положений обеспечения экономической безопасности предприятий, конкретизации терминологического аппарата по исследуемой проблематике.

Практическая значимость работы связана с непосредственной возможностью применения полученных результатов в деятельности предприятий топливно-энергетического комплекса, а также в учебном процессе высших учебных заведений при подготовке специалистов по специальности «Экономическая безопасность».

Замечания и вопросы по диссертационной работе.

1. На стр. 75 диссертации указаны существующие конфликты интересов в северных ресурсодобывающих регионах (КМНС, добывающие компании, экологические стандарты), являющиеся вызовами экономической безопасности субъектов топливно-энергетического комплекса. Однако, ничего не говорится о возможности разрешения указанных противоречий.

2. На стр. 126 диссертационного исследования перечислены основные ожидаемые результаты реализации предлагаемого автором механизма обеспечения экономической безопасности, в числе которых применение предприятиями ТЭК в производственной деятельности инновационных технологий и повышение экологической ответственности. Работа выглядела бы более выигрышно, если бы автор привел примеры инновационных технологий (проектов), которые могут быть использованы для снижения углеродного следа в нефтегазодобывающих регионах.

3. Согласно представленному на стр. 129 алгоритму диагностики экономической безопасности предприятий ТЭК на основе их сетевого взаимодействия значимость индикаторов в системе показателей диагностики экономической безопасности отражают весовые коэффициенты, определяемые экспертным путем. В связи с этим возникает следующий вопрос: какие требования предъявляются к экспертам, проводящим оценку?

Отмеченные недостатки не снижают общей положительной оценки и научно-практической значимости диссертационного исследования.

Заключение о соответствии диссертации требованиям Положения о присуждении ученых степеней.

Диссертационное исследование Устюжанцевой А.Н. выполнено в рамках научной специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономическая безопасность): п. 12.4. Разработка новых и адаптация существующих методов, механизмов и инструментов повышения экономической безопасности; п. 12.24. Организационно-методологические и методические аспекты обеспечения экономической безопасности и представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, выполненную на актуальную тему. Научные

результаты, полученные диссидентом, в должной степени обоснованы и достоверны. Автореферат диссертации и работы, опубликованные по теме исследования, полностью отражают ее содержание.

Диссертационная работа на тему «Механизм обеспечения экономической безопасности предприятий топливно-энергетического комплекса на основе их сетевого взаимодействия» соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, а её автор, Устюжанцева Анастасия Николаевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономическая безопасность).

Оппонент:

доцент кафедры экономической безопасности, аудита и контроллинга ФГБОУ ВО «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»
кандидат экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление

народным хозяйством,

доцент



Сараджева

Сараджева Ольга Владимировна

3.12.2021

Даю согласие на автоматизированную обработку персональных данных.

Контактная информация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»
119071, г. Москва, ул. Малая Калужская, д. 1
Тел: +7 (495) 811-01-01 (доб. 1337)
E-mail: kaf-ekb@rguk.ru

ДЛ-05-01/30

ОТ 6.12.2021