

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 212.285.01,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
АВТОНОМНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»,
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 25 января 2018 г. № 2

О присуждении Корсунову Петру Петровичу, гражданство Российской Федерации, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Методический инструментарий оценки и планирования конкурентоспособности топливно-энергетических предприятий» по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: промышленность) принята к защите 13 ноября 2017 г. (протокол заседания № 12) диссертационным советом Д 212.285.01, созданным на базе ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Минобрнауки России, 620002, г. Екатеринбург, ул. Мира 19; созданным приказом Минобрнауки России № 105/нк от 11.04.2012 г.

Соискатель, Корсунов Петр Петрович, 1981 года рождения.

В 2008 году окончил Негосударственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургская академия управления и экономики» по специальности «Финансы и кредит»; в 2015 г. окончил заочную аспирантуру ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет» по специальности 08.00.05 – Экономика и

управление народным хозяйством; в 2016 г. был прикреплен к ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (срок окончания прикрепления – 28.02.2019 г.); работает в должности начальника финансово-планового отдела филиала ПАО «Газпром» Южно-Уральского межрегионального управления охраны ПАО «Газпром» в г. Екатеринбурге; доцента (по совместительству) Центра Бизнес-образования Бизнес-школы ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Минобрнауки России.

Диссертация выполнена на кафедре экономической безопасности производственных комплексов Высшей школы экономики и менеджмента ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Минобрнауки России.

Научный руководитель – доктор экономических наук, доцент, Матвеева Татьяна Владимировна, ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Бизнес-школа, Центр бизнес-образования, директор центра.

Официальные оппоненты:

Яшин Николай Сергеевич, доктор экономических наук, профессор, Саратовский социально-экономический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.А. Плеханова», заместитель директора по научной работе и инновациям;

Важенин Сергей Григорьевич, кандидат экономических наук, старший научный сотрудник, ФГБУН Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук (г. Екатеринбург), Центр экономической теории, сектор территориальной конкуренции, заведующий сектором

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород – в своем положительном отзыве, подписанном Дорошенко Юрием Анатольевичем, доктором экономических наук, профессором, директором Института экономики и менеджмента, заведующим кафедрой стратегического управления, указала, что диссертация Корсунова П.П. является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи по совершенствованию методического инструментария оценки и планирования конкурентоспособности топливно-энергетических предприятий на основе инновационно-ориентированного подхода с учетом финансовых показателей их хозяйственной деятельности. Диссертация соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Корсунов П.П., 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).

Соискатель имеет 21 опубликованную работу, в том числе по теме диссертации опубликована 21 работа, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 8 работ.

Другие публикации по теме диссертации представлены в виде 2 коллективных монографий; 11 статей, опубликованных в российском (1), международном (1) научных журналах, и сборниках материалов международных научных конференций (9). Общий объем публикаций 30,83 п.л., авторский вклад – 12,42 п.л. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах.

Наиболее значительные научные работы по теме диссертации:

статьи в рецензируемых научных журналах, определенных ВАК:

1. Корсунов П.П. Формирование системы управления конкурентоспособностью предприятия / Г.П. Бутко, П.А. Поротников, П.П. Корсунов // Вестник Московского государственного университета леса – Лесной вестник. 2014. № 3. С. 65-70 (0,4 п.л./ 0,2 п.л.).

2. Корсунов П.П. Оценка конкурентоспособности предприятия на основе маркетингового подхода / Г.П. Бутко, П.П. Корсунов, Я.А. Матвеева, К.А.Машков // Фундаментальные исследования. 2015. № 5. Ч.1. С. 180-184 (0,3 п.л./0,18 п.л.).

3. Корсунов П.П. Оценка и анализ конкурентоспособности ПАО «Газпром» в сопоставлении с мировыми компаниями теплоэнергетического комплекса / Д.С. Воронов, П.П. Корсунов, Я.А. Матвеева // Современная экономика: проблемы и решения. 2016. № 1 (73). С. 82-96 (1,06 п.л. / 0,66 п.л.).

4. Корсунов П.П. Модификация динамического метода оценки конкурентоспособности предприятий нефтегазового комплекса / Д.С. Воронов, Т.В. Матвеева, П.П. Корсунов // Современная экономика: проблемы и решения. 2016. № 4 (76). С. 75-84 (0,62 п.л. / 0,32 п.л.).

5. Корсунов П.П. Оценка конкурентоспособности ПАО «Газпром» / Д.С. Воронов, В.В. Криворотов, П.П. Корсунов // Вестник УрФУ. Серия экономика и управление. 2016. Т. 15. № 2. С.179-197 (1,12 п.л. / 0,60 п.л.).

6. Корсунов П.П. Оценка показателей эффективности финансово-хозяйственной деятельности ПАО «Газпром» / Т.В. Матвеева, Д.С. Воронов, П.П. Корсунов // Современная экономика: проблемы и решения. 2016. № 7 (79). С.59-72 (1,12 п.л. / 0,60 п.л.).

7. Корсунов П.П. Система инновационно-маркетинговых показателей факторов, влияющих на конкурентоспособность топливно-энергетических предприятий / П.П. Корсунов // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. 2017. №1 (95). Режим доступа: URL: <http://www.uecs.ru> (0,68 п.л.).

8. Корсунов П.П. Оценка инновационной активности топливно-энергетических предприятий / П.П. Корсунов // Управление экономическими системами: электронный научный журнал, 2017. № 2 (96). Режим доступа: URL: <http://www.uecs.ru> (0,58 п.л.).

Монографии:

9. Корсунов П.П. Оценка и планирование конкурентоспособности предприятий топливно-энергетического комплекса / Д.С. Воронов, В.В. Криворотов, Т.В. Матвеева, П.П. Корсунов. Екатеринбург: УрФУ, 2016. 178 с. (11,13 п.л. / 3,74 п.л.).

10. Корсунов П.П. Управление конкурентоспособностью предприятий лесопромышленного комплекса на основе системы маркетинговых средств / Г.П. Бутко, П.А. Поротников, Е.В. Кох, О.А. Богословская, П.П. Корсунов. Екатеринбург: Уральский государственный лесотехнический университет, 2016. 166 с. (10,12 п.л. / 2,04 п.л.).

На автореферат поступили положительные отзывы:

1. Щукина Олега Семеновича, доктора экономических наук, доцента, профессора кафедры экономики труда и основ управления ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет, г. Воронеж. Содержит замечание: По нашему мнению, для обеспечения конкурентоспособности предприятия необходимо проводить не только мониторинг управления ресурсами, процессов жизненного цикла предприятия и удовлетворенности потребителей, но и мониторинг системы менеджмента качества (рис. 2, «Структурная модель обеспечения конкурентоспособности предприятия с использованием инновационно-ориентированных технологий развития»).

2. Меньшиковой Маргариты Аркадьевны, доктора экономических наук, профессора, заведующей кафедрой экономики ГБОУ ВО МО «Технологический университет», г. Королев, Московская область. Содержит замечания: 1) В автореферате не указано, каким образом определены значения инновационной активности (табл.2, стр.16). Они уникальны именно для топливно-

энергетической отрасли, или это нормативные значения для любого предприятия? 2) Логическую схему построения системы планирования конкурентоспособности предприятия (рис.7, стр.19) стоило бы дополнить проведением SWOT-анализа после этапа сбора информации для определения уровня конкурентоспособности.

3. Баева Игоря Александровича, доктора экономических наук, профессора, заведующего кафедрой финансов, денежного обращения и кредита ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», г. Челябинск. Содержит вопросы: 1) Каким образом проявляется инновационная активность на предприятиях ПАО «Газпром»? 2) Какие риски существуют при реализации планов стратегического развития предприятий топливно-энергетического сектора?

4. Ильченко Ангелины Николаевны, доктора экономических наук, профессора, директора Научно-образовательного центра «Центр инновационных и антикризисных технологий» ФГБОУ ВО «Ивановский государственный химико-технологический университет», г. Иваново. Содержит вопросы: 1) Согласно рис.1, (стр.10), конкурентоспособность предприятия определяется как сфера проявления какой-либо способности. Хотелось бы уточнить, какими показателями характеризуется конкурентоспособность топливно-энергетических компаний касательно своей способности вести эффективную деятельность? 2) На рис.6 (стр.18) представлена «Систематизация показателей, отражающих влияние факторов повышения конкурентоспособности промышленного предприятия». Неясно, исходя из каких принципов, были выбраны и систематизированы данные блоки?

5. Чернякевич Лидии Михайловны, доктора экономических наук, профессора, декана экономического факультета ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет», г. Йошкар-Ола. Содержит замечания: 1) Автором сказано, что в период макроэкономической нестабильности одним из основных факторов конкурентоспособности становится финан-

совая устойчивость предприятия (стр.12). В авторском определении понятия «конкурентоспособность промышленного предприятия» (стр.10) акцент сделан «на применение современных инновационно-ориентированных технологий развития», что значительно расширяет совокупность факторов конкурентоспособности предприятия. 2) В автореферате не указано, каким образом, учитываются мировые тенденции на топливно-энергетическом рынке при прогнозировании стратегии ПАО «Газпром».

6. Фроловой Виктории Борисовны, кандидата экономических наук, доцента, профессора Департамента корпоративных финансов и корпоративного управления ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», г. Москва. Содержит замечания: 1) Из автореферата неясно, в соответствии с какой методичкой или на основании каких расчетов были разделены границы значений, как показано в таблице 2, высокой, средней и низкой инновационной активности для каждого показателя.

7. Федоровой Татьяны Александровны, доктора экономических наук, доцента, ректора ГОУ ВО «Коми республиканская академия государственной службы и управления», г. Сыктывкар. Содержит замечание: в автореферате представлен расчет прогнозируемого уровня конкурентоспособности ПАО «Газпром» (стр.20). Нам кажется, было бы полезно дополнить данную модель показателями инновационной активности предприятия, либо уточнить влияние инновационной активности на прогнозируемый уровень конкурентоспособности.

8. Козлова Василия Дорофеевича, доктора экономических наук, профессора, профессора кафедры сервиса и экономики сферы услуг Института пищевых технологий и дизайна - филиала ГОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет», г. Нижний Новгород. Содержит замечание и вопрос: 1) Из автореферата неясно, каким образом предложенный соискателем метод оценки конкурентоспособности промышленных предприятий позволит повысить достоверность полученных результатов

в условиях финансовой нестабильности. 2) Какие еще долгосрочные проекты, заключенные в ПАО «Газпром», имеют влияние на производственно-экономические показатели отрасли в целом, помимо соглашения с компанией Wintershall?

9. Антоновой Ирины Ильгизовны, доктора экономических наук, доцента, проректора по инновационно-проектной деятельности, директора Межотраслевого научно-исследовательского проектного института развития производственных систем, зав. отделением промышленного менеджмента, зав. кафедрой «Интегрированные системы менеджмента» ЧОУ ВО «Казанский инновационный университет имени В.Г. Тимирязова», г. Казань. Содержит замечания: 1) На рис.6 «Систематизация показателей, отражающих влияние факторов повышения конкурентоспособности промышленного предприятия», на наш взгляд, не хватает показателей, отражающих продвижение продукции, в том числе с использованием инновационных технологий продвижения товара на рынке. 2) Проблемы достижения конкурентных преимуществ компании, по нашему мнению, в настоящее время тесно связаны с системой менеджмента качества и затратами на снижение выпуска некачественной продукции. Данному аспекту, на наш взгляд, уделено недостаточно внимания в работе.

10. Ломовцева Дмитрия Алексеевича, доктора экономических наук, министра промышленности и топливно-энергетического комплекса Тульской области – директора департамента промышленной политики Министерства промышленности и топливно-энергетического комплекса Тульской области, г. Тула. Содержит замечания: 1) Учитывая, что ПАО «Газпром» работает на мировом энергетическом рынке и что его стратегической целью является становление как лидера среди глобальных энергетических компаний, в этой связи в диссертационном исследовании, на наш взгляд, влияние конъюнктуры мировых энергетических рынков и геополитических факторов на конкурентоспособность компании не может не учитываться. Но это, вероятно, тре-

бует дополнительных исследований. 2) На основе представленной автором модели (стр. 20) хотелось бы получить прогнозную оценку уровня конкурентоспособности ПАО «Газпром» на более отдаленную перспективу (2020-2025 гг.). 2) В автореферате представлена модель оценки уровня конкурентоспособности, полученная в результате экспериментальных расчетов. Между тем, не указано, какое количество организаций учтено в выборке и с помощью какого программного обеспечения были рассчитаны значимости показателей, формирующих модель.

11. Ворониной Веры Михайловны, доктора экономических наук, доцента, профессор кафедры экономического управления организацией ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет», г. Оренбург. Содержит замечания: 1) В диссертации убедительно показана необходимость внедрения инновационно-ориентированного подхода для повышения конкурентоспособности топливно-энергетических предприятий. Но, на наш взгляд, в работе недостаточно отражен аспект, связанный с реализацией принципов Индустрии 4.0, которые, несомненно, оказывают в настоящее время большое влияние на развитие предприятий данного сектора экономики. 2) Было бы полезно уточнить, что автор имеет в виду под внешними регуляторами (рис.2) в структурной модели обеспечения конкурентоспособности предприятия с использованием инновационно-ориентированных технологий развития.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается широкой известностью их достижений в области изучения конкурентоспособности предприятий, способностью определить научную и практическую ценность диссертации. Яшин Николай Сергеевич является ведущим ученым в вопросах обеспечения и оценки конкурентоспособности промышленных предприятий, включая вопросы, связанные с методологией стратегической устойчивости предприятия. Важенин Сергей Григорьевич является ведущим ученым в области исследования конкуренции и конкурентоспособности промышленных предприятий и территорий, включая проблематику,

связанную с оценкой, стратегией развития и управлением конкурентоспособностью хозяйствующих субъектов. Сотрудники кафедры стратегического управления ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» занимаются изучением вопросов путей повышения конкурентоспособности предприятий, методов и моделей оценки конкурентоспособности, проблем формирования модели оценки инновационного потенциала как фактора повышения конкурентоспособности предприятия.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан методический подход к оценке и планированию конкурентоспособности промышленных предприятий, который включает методику определения уровня конкурентоспособности предприятия, учитывающую операционную эффективность его деятельности, стратегическое позиционирование и показатели финансовой устойчивости, и логическую схему планирования конкурентоспособности с учетом систематизации показателей, характеризующих деятельность промышленных предприятий топливно-энергетического комплекса и отражающих воздействие совокупности факторов повышения их конкурентоспособности;

предложена нетрадиционная классификация подходов к трактовке конкурентоспособности промышленного предприятия, опирающаяся на сущность ее проявления, и авторская трактовка конкурентоспособности, отличающаяся от известных учетом применения инновационно-ориентированных технологий развития;

доказана перспективность использования методики оценки инновационной активности промышленных предприятий топливно-энергетического комплекса, включающей агрегацию показателей инновационной деятельности и финансово-инвестиционных возможностей, которая позволяет выстраивать инновационную программу их развития;

на основе авторской классификации подходов к трактовке понятия конкурентоспособности предприятия **введена** в научный оборот измененная трактовка понятия конкурентоспособности промышленных предприятий как способности вести экономически эффективную деятельность с учетом применения инновационно-ориентированных технологий развития.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: **доказаны** необходимость и возможность применения разработанного подхода к оценке и планированию конкурентоспособности предприятий топливно-энергетической промышленности, занимающих доминирующие позиции на мировых рынках;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов исследования, в том числе системного анализа, метода многокритериальной оценки, статистического анализа, экспертных оценок, расчетно-прогностического и экономико-математического моделирования, индикативного планирования и других методов, которые обеспечили всестороннее объективное изучение рассматриваемой проблемы;

изложены теоретические положения, формирующие целостное представление о сущности оценки и планирования конкурентоспособности промышленных предприятий с учетом применения инновационно-ориентированных технологий развития;

раскрыты противоречия, возникающие при оценке и анализе конкурентоспособности топливно-энергетических предприятий страны на примере ПАО «Газпром», а также выявлены факторы, обуславливающие динамику конкурентного положения указанных предприятий;

изучен генезис научно-методических подходов к исследованию конкурентоспособности хозяйствующих субъектов, подходов к трактовке понятия конкурентоспособности, существующих подходов к оценке конкурентоспо-

способности, факторов повышения конкурентоспособности промышленных предприятий;

проведена модернизация существующего метода оценки уровня конкурентоспособности промышленного предприятия, отличающаяся от известного введением в расчетную модель показателей финансовой устойчивости в деятельности предприятия.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены методика оценки и логическая схема планирования конкурентоспособности в деятельности ПАО «Газпром» и Министерстве экономики Свердловской области при разработке «Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на период до 2030 года»;

разработаны и внедрены в учебный процесс методические разработки и практические результаты работы при составлении учебных программ подготовки бакалавров и магистров в ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет»;

определены области и перспективы практического использования разработанного инструментария оценки и планирования конкурентоспособности топливно-энергетических предприятий;

создана логическая схема построения системы планирования конкурентоспособности промышленного предприятия на основе экономико-математического моделирования зависимости ее уровня от показателей производственно-хозяйственной деятельности и показаны возможности ее реализации на примере ПАО «Газпром».

Представлены рекомендации по использованию предложенного инструментария оценки и планирования конкурентоспособности промышленного предприятия региональными и муниципальными органами власти и руководителями предприятий при разработке документов стратегического развития.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на проверяемых данных и согласуется с опубликованными исследованиями по теме диссертации, содержащими результаты апробации предложенного методического инструментария оценки и планирования конкурентоспособности предприятий топливно-энергетической промышленности;

идея базируется на исследовании научных трудов признанных авторов, обобщении передового отечественного и зарубежного опыта в области теории, методологии и практики исследования конкурентоспособности и методов ее оценки и обеспечения, а также по проблемам инновационного развития топливно-энергетической отрасли;

использованы данные Федеральной службы государственной статистики, рейтинги крупнейших топливно-энергетических компаний, прогнозы социально-экономического развития России, разрабатываемые Минэкономразвития РФ, экономической и бухгалтерской отчетности предприятий, аналитические материалы топливно-энергетических предприятий, авторские разработки по исследуемым проблемам;

установлено, что выводы диссертационной работы согласуются с содержанием исследования и основными положениями ранее опубликованных работ;

использованы современные методы сбора и обработки информации, анализа и обобщения, а также репрезентативные совокупности данных для исследования и апробации предлагаемых методических подходов и рекомендаций.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии на всех этапах научного исследования: от получения исходных данных, их анализа и обобщения, разработки методического подхода к оценке и планированию конкурентоспособности промышленного предприятия до апробации и

интерпретации полученных результатов и подготовки публикаций по выполненной работе.

Диссертация Корсунова Петра Петровича соответствует критериям, установленным п. 9 Положением о порядке присуждения ученых степеней, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой решена научная задача оценки и планирования конкурентоспособности предприятий топливно-энергетического комплекса, вносящая существенный вклад в развитие совокупности теоретико-методических и прикладных вопросов экономики и управления предприятием.

На заседании 25 января 2018 г. диссертационный совет принял решение присудить Корсунову П.П. ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящего в состав совета, проголосовали: за – 15, против – 1, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета



Кривоногов Вадим Васильевич

Ученый секретарь
диссертационного совета

Стародубец Наталья Владимировна

25 января 2018 года