

Отзыв на автореферат диссертации

Железновой Татьяны Юрьевны

«Методический инструментарий оценки и анализа турбулентности среды
промышленного сектора», представленной на соискание
ученой степени кандидата экономических наук по специальности
5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности)

Ускорение глобализации экономики, мгновенное перемещение капитала, глобальный социально-экологический кризис – все это основные причины возникновения турбулентности. Несмотря на то, что турбулентность экономических процессов остается одной из самых малоизученных проблем, доказано, что ее влияние нарушает традиционную логику и привычную последовательность многих экономических процессов. Очевидно, что в условиях повышенной турбулентности внешней среды промышленные предприятия испытывают острую потребность в разработке новых стратегий развития, учитывающих фактор неопределенности. Эти обстоятельства обуславливают необходимость исследования сущности, факторов и последствий турбулентности, а также выдвигают на первый план задачу ее оценки. Таким образом, разработки автора диссертационного исследования, в том числе предложенный метод оценки турбулентности внешней среды промышленного сектора и решения, основанные на результатах этой оценки, являются актуальными, своевременными и практически востребованными.

Вместе с тем, большинство современных исследований, связанных с изучением турбулентности в экономике и разработкой соответствующего инструментария для ее оценивания, зачастую опираются на экспертные мнения. Диссертация Железновой Т.Ю. отличается тем, что в ней реализован набор новых методических подходов для обеспечения наиболее полного учета влияния внешней среды на деятельность промышленных предприятий. В основе разработки этих подходов лежит развитие теоретических аспектов исследования турбулентности внешней среды и уточнение понятийного аппарата ряда категорий, а именно: «турбулентность внешней среды предприятия» (с. 11), «резистентность предприятия» (с. 15), «стратегическое поведение хозяйствующего субъекта» (с. 17). Всестороннее исследование выявленной проблемы позволило соискателю получить результаты, обладающие научной новизной, среди которых следует отметить такие как анализ

турбулентности на уровне макроэкономики за десятилетний период (с. 11); метод оценки отраслевой турбулентности с акцентом на исследование волатильности ключевых процессов отрасли, статистические методы и возможность ее уровневой градации (с. 12-14); метод оценки резистентности промышленного предприятия к негативному воздействию внешней среды (с. 16-17) с возможностью определения четырех ее уровней (табл. 5, с.17), результаты применения которой призваны определить тип стратегического поведения предприятия (рис. 5, с. 17); метод стратегического планирования на основе интеграции ССП и ХосинКанри (с. 18-19); матрица по типу матрицы Стейси, обеспечивающая выбор адекватного метода стратегического планирования для предприятий с определенным типом стратегического поведения в условиях различной степени турбулентности среды (рис. 8, стр. 20). Основные методы, предложенные в исследовании, проверены в ходе трехэтапной апробации, что подтверждает их адекватность (с. 21-22).

Текст автореферата позволяет сделать выводы о том, что цель исследования достигнута, поставленные задачи выполнены, работа имеет как теоретическую, так и практическую значимость и свидетельствует о личном вкладе ее автора в науку. Соискатель демонстрирует ответственный подход к апробации результатов исследования среди широкой научной общественности – это подтверждает его активное участие в научно-практических конференциях международного и национального уровня, достойный состоявшегося исследователя список публикаций, а также зарегистрированная по результатам исследования база данных, что подтверждено соответствующим свидетельством. Использование полученных автором диссертации научных результатов в практической деятельности промышленных предприятий, а также в образовательном процессе высших учебных заведений экономического направления подготовки свидетельствуют о их практической ценности и подтверждают актуальность проведенного исследования.

Вместе с тем, при изучении выносимых на защиту теоретических выводов и результатов, представленных в автореферате, возник ряд вопросов, требующих дополнительного уточнения.

1. Возможно ли применить разработанный метод оценки отраслевой турбулентности к определению уровня внутрифирменной турбулентности, используя при расчете аналогичные показатели (рис. 2, с. 14) в разрезе деятельности конкретного предприятия?
2. Хотелось бы получить разъяснения, какие подходы других авторов к пониманию сущности понятия «стратегическое поведение» и его типизации (с. 17) выявлены в ходе исследования автором? Чем обусловлен авторский подход к пониманию исследуемой дефиниции?
3. Что дает основания полагать, что в условиях сниженной отраслевой турбулентности и высокой резистентности промышленного

предприятия целесообразно применение, наряду с традиционными методами, прогрессивных традиционных методов (рис.8, с. 20)? Что это за методы?

Заключение: Диссертация «Методический инструментарий оценки и анализа турбулентности среды промышленного сектора» соответствует критериям и требованиям, установленным пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утв. Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, а ее автор, Железнова Татьяна Юрьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности).

Заведующий кафедрой
«Экономика,
организация
управление
производством»,
доктор экономических
наук,
профессор

Осодоева Ольга Андреевна

Дата 28.04.2025

Организация: ФГБОУ ВО «Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления»

Почтовый адрес организации: 670013, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская, 40В, строение 1

Тел.: 83012431415

e-mail: office@esstu.ru

С ответом ознакомлен
04.05.2025

