

В диссертационный совет 24.2.437.06
на базе ФГАОУ ВО «Южно-Уральский
государственный университет (НИУ)»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Железновой Татьяны Юрьевны
на тему «Методический инструментарий оценки и анализа турбулентности
среды промышленного сектора», на соискание ученой степени кандидата
экономических наук по научной специальности 5.2.3. Региональная
и отраслевая экономика (экономика промышленности)

Современный этап развития мировой экономики характеризуется эскалацией деструктивных рисков, включая geopolитическую нестабильность, глобальные экономические и социально-экологические кризисы, распространение эпидемий. Совокупное воздействие этих факторов формирует экономическую турбулентность, которая проявляется в повышенном уровне неопределенности и непредсказуемости экономических процессов в различных секторах национальной экономики. Наряду с этим российская экономика испытывает негативное воздействие длительного режима санкционных ограничений, являющегося угрозой долгосрочного развития. На этом фоне с начала 2022 года в качестве приоритетной цели государственного развития выступает обеспечение технологического суверенитета, как ключевого фактора независимости национальной экономики. Промышленность играет решающую роль в достижении этой цели. Реализация поставленной задачи требует от промышленных предприятий разработки новых эффективных подходов к стратегическому планированию, что, в свою очередь, обуславливает потребность в объективной оценке влияния на их деятельность турбулентной внешней среды. На этом основании актуальность темы диссертации Железновой Татьяны Юрьевны достаточно очевидна, а попытки соискателя разработать инструментарий для оценки уровня турбулентности среды промышленных предприятий и использования результатов этой оценки в стратегическом планировании, оказываются практически значимыми и особенно своевременными в условиях недостаточной эмпирической проработанности этой темы в научных публикациях. В этой связи, исследования, проведенные соискателем, вносят существенный вклад в основу научного знания и имеют признаки научной новизны.

Разработки автора включают изучение научной литературы и международного опыта и, как следствие, систематизацию широкого многообразия свойств внешней среды (стр. 10), формулирование авторского определения комплексной категории «турбулентность внешней среды» и разработку классификации ее типов (стр. 11), изучение последствий проявления турбулентности на уровне национальной экономики за

десятилетней период (стр. 11), разработку методического подхода к количественной оценке уровня турбулентности отраслевой среды промышленного предприятия (стр. 12-14), в ходе сравнительного анализа понятий «устойчивость» и «резистентность» предприятия изучение сущности последнего (стр. 15), формирование метода четырехуровневой оценки резистентности промышленного предприятия к негативному влиянию внешней среды для определения типа его стратегического поведения (стр. 16-17), разработку интегрированного метода стратегического планирования для промышленных предприятий, осуществляющих свою деятельность в условиях высокой турбулентности внешней среды и низкой резистентности к ее негативному воздействию (стр. 18-21).

Среди достоинств диссертации следует отметить:

1. Набор методических подходов, разработанных соискателем, направленных на оценку состояния и влияния внешней среды на деятельность современных промышленных предприятий, базируются не только на теоретических аспектах, полученных в результате обзора научной литературы, а, в первую очередь, основываются на количественных оценках, полученных в результате использования статистических методов обработки информации, проведенных самостоятельно. Вместе с тем, необходимо подчеркнуть, что предложенные методические подходы, являются цennыми инструментами стратегического анализа, что позволяет судить о практической применимости результатов работы.

2. Рекомендации, разработанные соискателем по совершенствованию подходов к стратегическому планированию промышленных предприятий, основываются на результатах оценки турбулентности отраслевой среды. Следует отметить, что сформированный методический комплекс, включающий матрицу адресного выбора актуального метода стратегического планирования и интегрированный метод, предназначенный для условий высокой турбулентности отраслевой среды и низкой резистентности промышленных предприятий, является законченным результатом исследования, включившим в себя все выводы, поэтапно сформулированные автором в ходе работы над диссертацией, что отражено в пунктах научной новизны. Это позволяет судить как о практической значимости работы, так и о ее достаточной достоверности.

3. Последовательная трехэтапная апробация представленных в исследовании методов, а именно: метода оценки турбулентности отраслевой среды промышленного предприятия, метода уровневой оценки резистентности промышленного предприятия к негативному влиянию внешней среды проведенная, а также результаты анализа эффективности применения интегрированного метода стратегического планирования, свидетельствует об их адекватности. Необходимо акцентировать, что в ходе апробации первого метода использовались данные 26 075 промышленных предприятий. Все это говорит в пользу надежности полученных результатов и сделанных на их основе выводов.

Представляется, что автору удалось исключить методический пробел в части количественной оценки турбулентности среды промышленного сектора и разработать прикладные аспекты применения результатов этой оценки, что бесспорно способствует приращению знаний в исследуемой области.

Вместе с тем, учитывая несомненные достоинства исследования, хотелось бы задать несколько уточняющих вопросов.

1. Автореферат не дает явного представления за счет каких факторов предлагаемый автором интегрированный метод стратегического планирования обеспечивает быстрое переформатирование стратегии развития в условиях турбулентной среды (стр. 18)?

2. Считает ли автор, что предложенные методы оценки отраслевой турбулентности и уровневой оценки резистентности, выступают в качестве альтернативы известным инструментам стратегического анализа, таким как PEST-, SWOT- анализ, Модели 5 сил Портера?

В целом по содержанию автореферата можно сделать вывод, что диссертация Железновой Татьяны Юрьевны является законченным исследованием, содержит элементы научной новизны и отражает запросы практики, соответствует требованиям ВАК РФ, а ее автор Железнова Татьяна Юрьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности).

Даю согласие на обработку персональных данных, указанных в отзыве.

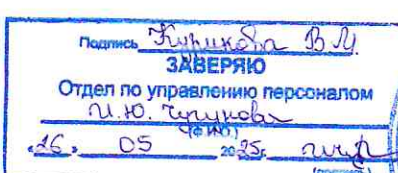
Доктор экономических наук,
Профессор ЮГУ

В.М. Куриков

«26 » мая 2025 года

Сведения о рецензенте:
 Куриков Владимир Михайлович,
 профессор Высшей школы цифровой экономики
 ФГБОУ ВО «Югорский
 государственный университет», г. Ханты-Мансийск

Контактная информация:
 628012, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
 г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16
 Телефон: +7 (932) 411-70-12
 Адрес электронной почты: VMKurikov56@mail.ru



С согласия администрации 03.06.2025