

ОТЗЫВ

официального оппонента

на диссертацию Ромодан Юлии Олеговны на тему «Механизм формирования инвестиционного климата в сфере АПК», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям сферы деятельности, в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами)

Актуальность темы исследования

Главная задача любого государства - это создание условий для безопасной и комфортной жизни его населения. Первостепенным фактором государственной безопасности является продовольственное обеспечение. Донецкая Народная Республика (далее – ДНР), на сегодняшний день, существует как территория с неопределенным статусом, находящаяся в социально-экономической блокаде, а также имеющая очаги боевых действий на своей территории. В этих условиях для решения задачи продовольственного обеспечения на первое место выходит вопрос об импортозамещении и собственном продовольственном обеспечении.

Любое импортозамещение, а особенно в сфере аграрно-промышленного комплекса (далее – АПК), как основного производителя продовольствия, неразрывно связано с глубокими изменениями в производственных, технологических, логистических и экономических цепочках. Необходимо переориентирование поставок сырья и оборудования из стран-союзников или налаживание собственного сопутствующего производства. Все эти изменения требуют значительного количества капитальных вложений, изыскание которых возможно благодаря проведению компании по привлечению инвестиций.

В этой связи аппарату государственного управления ДНР необходимо разработать и реализовать государственную политику по формированию благоприятного инвестиционного климата в сфере АПК, а это обуславливает необходимость усовершенствования механизма формирования инвестиционного климата в сфере АПК.

Обозначенные выше вопросы и задачи определяют актуальность данного исследования и своевременность рассмотренных путей для решения поставленных задач в диссертационной работе Ю.О. Ромодан на тему «Механизм формирования инвестиционного климата в сфере АПК».

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций

Научные положения, выводы и рекомендации, полученные диссертантом при решении поставленных в исследовании задач, заключаются в следующем:

расширен понятийно-категориальный аппарат за счет уточнения понятий «инвестиционный климат», «инвестиционная привлекательность», «инвестиционная активность», «инвестиционные риски» и за счет формирования теоретического аппарата внешних и внутренних факторов, влияющих на них. В работе систематизированы существующие теоретические подходы к данным определениям и предложены трактовки более адаптированные под сложившиеся экономико-политические условия, в которых находится сфера АПК ДНР. Результатом проведенной работы стал теоретический фундамент для определения сущности понятия «механизм формирования инвестиционного климата в сфере АПК»;

разработан диагностический инструментарий оценки инвестиционного климата в сфере АПК, который, в отличие от существующего, основан на синтезе матричного метода и комплексного подхода и позволяет определять перспективные направления для инвестирования в сферу АПК с учетом их уровня инвестиционной привлекательности, риска и активности;

предложен научно-методический подход к оценке инвестиционной активности в сфере АПК, который, в отличие от существующих, базируется на определении удельного веса отрасли АПК в деятельности всей экономики и индекса Balassa Vela, что позволяет определить предрасположенность территории к развитию сферы АПК и ее экспортный потенциал;

усовершенствован механизм формирования инвестиционного климата в сфере АПК. В рамках формирования структуры его работы применительно к существующим условиям прописаны принципы, которыми необходимо руководствоваться субъектам ведения управленческой деятельности при формировании инвестиционного климата для достижения поставленных целей и задач с использованием всей предложенной группы методов и инструментов;

усовершенствована оптимизационная экономико-математическая модель определения порядка реализации инвестиционных проектов которая, в отличие от существующих, учитывает ограничения по финансовым возможностям обеспечения инвестиционных затрат и рентабельности инвестиций, что позволяет оптимизировать распределение инвестиций по инвестиционным проектам при реализации инвестиционной стратегии для

получения максимальной отдачи от вложенных средств. Предложенная модель может быть использована при большем количестве проектов и периодах финансирования.

Достоверность научных результатов, рекомендаций и положений, изложенных в диссертации, основывается на исследовании фундаментальных положений экономической теории, глубоким анализом работ, ведущих отечественных и зарубежных ученых, посвященных как вопросам инвестиционной деятельности, так и механизмам формирования инвестиционного климата.

Обоснование актуальности проведенного исследования базируется на обширном статистическом исследовании текущего состояния сферы АПК ДНР. Проведен глубокий анализ количества выпускаемой продукции сельскохозяйственного назначения предприятиями ДНР за последние четыре года, а также выявлены приоритетные направления для развития отрасли.

При обосновании научных положений Ю.О. Ромодан использовала опыт ближайшего к ДНР союзного государства Российской Федерации. Систематизация мер государственного регулирования в сфере АПК на примере Белгородской и Ростовской областей, как наиболее близких нашему региону по географическому расположению территорий позволила выделить ряд мероприятий, использование которых позволит улучшить инвестиционную среду в сфере АПК.

Выводы по главам и общие выводы аргументированы и логично сформулированы, подтверждены результатами исследований и практическим внедрением. Аргументированность выводов и обоснованность рекомендаций подтверждается глубоким анализом соответствующей теоретической и информационной базы, применением методологического инструментария.

Диссертация Ромодан Ю.О. логично структурирована и изложена научным стилем. Содержит введение, 3 главы, включающие 9 параграфов, к каждой из глав имеются выводы, заключение, список литературы и приложения. Стиль изложения и терминология соответствуют принятым нормам научной литературы.

Полнота отражения результатов исследования в опубликованных работах

По теме диссертации опубликована 21 научная работа, в том числе: 14 статей в рецензируемых научных изданиях, 7 работ апробационного характера. Общий объем опубликованных научных работ составляет 6,73 п.л., из них 6,10 п.л. принадлежит лично автору.

Автореферат полностью соответствует содержанию диссертации и даёт объективное представление об основных научных и прикладных результатах выполненного исследования

Основные научные результаты исследования, их научная новизна

Научная новизна полученных результатов заключается в разработке адаптированного к современным условиям теоретического аппарата формирования инвестиционного климата и предложении практических рекомендаций по совершенствованию механизма формирования инвестиционного климата в сфере АПК.

В первой главе диссертации **«Теоретико-методические основы механизма формирования инвестиционного климата в сфере АПК»** адаптирован к современным условиям в сфере АПК ДНР теоретический аппарат формирования инвестиционного климата в сфере АПК; исследованы теоретические основы формирования инвестиционного климата на мезоуровне; исследованы методологические подходы к оценке и диагностике инвестиционного климата.

Автором представлена схема взаимодействия отраслей народного хозяйства в производстве, переработке и дальнейшем сбыте сельскохозяйственной продукции (стр. 13).

На основе анализа существующего понятийно-категориального аппарата установлена целесообразность уточнения понятий «инвестиционный климат» (стр. 17), «инвестиционная привлекательность» (стр. 19), «инвестиционная активность» (стр. 20) и «инвестиционный риск» (стр. 21).

Дальнейшее развитие получили теоретические основы формирования инвестиционного климата сферы АПК, которые представлены как результат государственной политики, направленной на работу с факторами, формирующими инвестиционную привлекательность, инвестиционную активность и инвестиционные риски (стр. 22).

Автором предложено под понятием «механизм формирования инвестиционного климата сферы АПК» (стр. 36) понимать совокупность действий, формирующих хозяйственные, экономические, социальные, организационно-правовые методы и способы воздействия на сферу АПК, результатом которых станет формирование благоприятного инвестиционного климата.

Проведение сравнительного анализа методологических подходов к оценке инвестиционного климата и оценка полученных результатов позволили сделать вывод, что большая часть созданных имеющихся методов

изучения и изучению инвестиционного климата не в состоянии выдать достаточно адекватные результаты ввиду наличия у этих методов ряда недостатков, носящих методологический характер (стр. 63).

Во второй главе **«Диагностика механизма формирования инвестиционного климата в сфере АПК Донецкой Народной Республики»** исследовано состояние развития сферы АПК в ДНР; дана оценка инвестиционного климата в сфере АПК ДНР; проведен анализ форм и способов государственного регулирования инвестиционного климата на примере опыта Российской Федерации.

Отмечено, что традиционными для Донбасса отраслями экономики всегда были добыча угля и металлургия, однако в современных реалиях, когда экономика Республики находится в условиях блокады и отрезана от развивающихся рынков сбыта, сфера АПК становится стратегически важной в плане обеспечения своих граждан продовольственными продуктами (стр. 66).

Автором проведен анализ статистических показателей развития сферы АПК ДНР, который позволил установить, что население ДНР недостаточно обеспечено продуктами питания отечественного производства (стр. 76), а именно овощами, мясопродуктами, сахаром и молочными продуктами. Для минимизации импортируемых в Республику продуктов и перехода на использование продуктов отечественных производителей необходимо привлечение в сферу АПК значительного количества инвестиций.

Для достижения положительных результатов в формировании устойчивого благоприятного инвестиционного климата проведена оценка его текущего состояния (стр. 78), анализ нормативно-правового обеспечения, регулирующего деятельность сферы АПК ДНР (стр. 83), оценка степени вероятности инвестиционных рисков и потенциалов в сфере АПК ДНР на основе экспертного опроса представителей из образовательных организаций, органов местных администраций и представителей бизнеса (стр. 96).

Исследование зарубежного опыта государственного регулирования инвестиционного климата в сфере АПК на примере Ростовской и Белгородской областей Российской Федерации позволило определить приоритетные направления экономического развития (стр. 124), а также мероприятия, направленные на поддержку сельскохозяйственных производителей и привлечение инвестиций, которые могут быть применены и успешно внедрены в экономическую модель развития сферы АПК ДНР.

В третьей главе **«Концептуальные основы развития механизма формирования инвестиционного климата в сфере АПК Донецкой Народной Республики»** сформулированы предложения по

усовершенствованию механизма формирования инвестиционного климата в сфере АПК; разработан научно-методический подход к оценке инвестиционного климата в сфере АПК; предложена оптимизационная экономико-математическая модель обоснования выбора инвестиционной стратегии в сфере АПК.

Автором описаны основные цели и задачи механизма формирования инвестиционного климата(стр. 129), а также с целью наглядной демонстрации схемы работы усовершенствованного механизма формирования инвестиционного климата в сфере АПК предложено схематическое видение взаимодействия его составных частей: субъектов, объектов, принципов и инструментов работы(стр. 134).

Предложен диагностический инструментарий оценки инвестиционного климата в сфере АПК. В отличие от существующего, он основан на синтезе экономико-математического и комплексного методов и позволяет определять перспективные территории для инвестирования в сферу АПК с учетом их уровня инвестиционной привлекательности, риска и активности(стр. 139).

Представлена подробная схема алгоритма работы диагностического инструментария оценки инвестиционного климата в сфере АПК.

При этом предлагается оценку инвестиционной активности в сфере АПК определять на основе научно-методического подхода, который базируется на установлении удельного веса сферы АПК в деятельности территории и индекса Balassa Bera, что позволяет определить предрасположенность к развитию сферы АПК и ее экспортный потенциал(стр. 141).

Проведена апробация предложенной оптимизационной экономико-математической модели. Она осуществлена на примере сферы АПК Белгородской области Российской Федерации в связи с тем, что в открытом доступе отсутствуют данные по ДНР.

Результаты апробации оптимизационной экономико-математической модели определения порядка реализации инвестиционных проектов на примере пяти инвестиционных проектов Белгородской области в сфере АПК свидетельствуют о ее эффективности и целесообразности применения при реализации инвестиционной стратегии для получения максимальной отдачи от вложенных средств.

Практическая значимость основных положений диссертации заключается в доведении теоретических положений до уровня конкретных предложений по усовершенствованию механизма формирования инвестиционного климата в сфере АПК, которые могут быть использованы. Это подтверждается справками о внедрении Торгово-промышленной палаты

Донецкой Народной Республики(справка о внедрении от 13.04.2022 № 167), ООО «Фирмой «Агрострой», г.Черкесск, КЧР, Россия (справка о внедрении от 12.04.2022 № 940), а также в учебном процессе ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКАЯ АКАДЕМИЯ УПРАВЛЕНИЯ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ ПРИ ГЛАВЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ» при изложении содержания учебных дисциплин «Инвестиции», «Инвестиционный анализ», «Управление инвестициями и проектами» (справка о внедрении от 26.04.2022 № 01-06/513).

Дискуссионные положения и замечания

Несмотря на положительную оценку результатов диссертационной работы Ромодан Юлии Олеговны, следует отметить некоторые дискуссионные положения и замечания:

1. В схеме взаимодействия отраслей народного хозяйства в производстве, переработке и дальнейшем сбыте сельскохозяйственной продукции (рис. 1.1, стр. 13) автор выделяет логистику как отдельную отрасль следующую за промышленной переработкой. Непонятным остается логистическое взаимодействие между остальными отраслями перечисленными в схеме.

2. Автором представлена более подходящая к современным условиям сферы АПК ДНР трактовка понятия «инвестиционный климат» (стр. 17). На наш взгляд следует дать дополнительное пояснение в чем заключается его усовершенствование.

3. Автором представлена классификация факторов инвестиционного климата (таб. 1.5, стр. 23) в которой факторы условно разделены по характеру оказываемого воздействия на внешние и внутренние. К внешним факторам дополнительно следовало бы отнести также факторы природного и экологического характера.

4. В исследовании текущего состояния инвестиционной привлекательности сферы АПК ДНР автор рассматривает экономические меры государственного регулирования и поддержки и в частности кредитование и субсидирование предприятий (стр. 92). Данный раздел следовало бы расширить текущими данными по ставкам кредитования для предприятий и указать какие именно субсидии предоставляет Республика предприятиям сферы АПК.

5. Автором представлена усовершенствованная схема работы механизма формирования инвестиционного климата в сфере АПК (рис. 3.2,

стр.135). Непонятно, как в рамках данной схемы взаимодействуют между собой инвестиционная активность и привлекательность.

Общие выводы по диссертации

Диссертационная работа Ромодан Юлии Олеговны на тему «Механизм формирования инвестиционного климата в сфере АПК» является хорошо структурированным, содержащим актуальные данные, самостоятельным научным исследованием.

Учитывая актуальность темы проведенного исследования, степень обоснованности выводов и научных положений работы, достоверность и новизна результатов позволяют заключить, что диссертация Ромодан Юлии Олеговны на тему «Механизм формирования инвестиционного климата в сфере АПК» соответствует п. 2.2 «Положения о присуждении учёных степеней», а ее автор Ромодан Юлия Олеговна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям сферы деятельности, в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами).

Я, Бессонова Елена Анатольевна, согласна на автоматизированную обработку моих персональных данных.

Доктор экономических наук,
(08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством),
Доцент, заведующий кафедрой экономики, управления и аудита
ФГБОУ ВО «Юго – западный государственный университет»


Е.А.Бессонова

ФГБОУ ВО «Юго-западный государственный университет»,
Почтовый адрес: 305004, г.Курск, ул. Челюскинцев, 19/1, аудитория а-21
Тел.: +(4712) 50-48-00
E-mail: rector@swsu.ru
Сайт организация: <http://www.swsu.ru/>



Подпись
удостоверяю
Специалист по кадрам

Бессонова Е.А.

Н.В. Шапкинова