

В диссертационный совет 99.2.115.02
ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Адрес: 630039г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора экономических наук, доцента Бондарева Николая Сергеевича на диссертационную работу Епанчинцева Виталия Юрьевича «Развитие системы информационно-консультационной поддержки субъектов агропромышленного комплекса», представленной на соискание учёной степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (Экономика агропромышленного комплекса (АПК))

Актуальность избранной темы диссертационного исследования

Динамичное изменение содержания и форм технологического развития агропромышленного комплекса Российской Федерации обуславливает функциональные и структурные изменения во всей системе государственной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей. В практике государственного регулирования аграрной сферы экономики все большее распространение получают структуры информационно-консультационной поддержки, основанные на использовании комплексного подхода. Возникает необходимость в унификации инструментов, методик, механизмов, применяемых при оказании данного вида косвенной поддержки в АПК региона, которая обусловлена совокупностью взаимосвязанных обстоятельств. В этих условиях логичным развитием логичным развитием является совершенствование системы информационно-консультационной поддержки субъектов агропромышленного комплекса, что свидетельствует об актуальности темы диссертационного исследования.

Научная новизна исследований и полученных результатов

1. В рамках первого элемента научной новизны соискатель определяет информационно-консультационную поддержку, как безвозмездную помощь, оказываемую структурами поддержки предпринимательства консультационного сопровождения субъектов АПК по технологическим, финансовым, правовым и иным вопросам, в том числе на основе

инновационных достижений, с целью повышения эффективности производства и реализации сельскохозяйственной продукции, а также продуктов питания (с. 37-38). Источниками финансирования автор называет как бюджетные, так и внебюджетные средства.

2. Принимая во внимание раскрытые в диссертационной работе противоречия развития информационно-консультационной поддержки субъектов агропромышленного комплекса, соискатель предлагает собственное видение концепции информационно-консультационной поддержки субъектов агропромышленного комплекса, дополненное целью, функциями, принципами, методами и направлениями поддержки (с. 71-74).

3. Автор предлагает усовершенствовать алгоритм информационно-консультационной поддержки, направленный на повышение эффективности сопровождения сельскохозяйственных товаропроизводителей и перерабатывающих предприятий. В разработанный алгоритм соискатель включает возмещение затрат на консультационные услуги при условии достижения экономической эффективности аграрного бизнеса как результата полученных услуг агроконсалтинга (с. 117-122).

4. Соискатель доказывает необходимость усовершенствования организационно-экономического механизма развития информационно-консультационной поддержки субъектов агропромышленного комплекса региона, отличительной чертой которого являются организационный, экономический и цифровой блоки. Функционал данного механизма предусматривает сопровождение технологических, финансовых, правовых и иных инициатив с целью повышения эффективности производства и переработки сельскохозяйственной продукции на основе инновационных достижений при поддержке органов государственной и муниципальной власти (с. 127-128).

5. Автор осуществляет «встраивание» микроуровня «заказчик» (эффективность получателя поддержки); микроуровня «исполнитель» (эффективность хозяйствующего субъекта, оказывающего поддержку) и

мезоуровня (региональную эффективность) в методику расчета эффективности информационно-консультационной поддержки субъектов агропромышленного комплекса региона. Основным критерием при этом является оценка динамики показателей деятельности сельскохозяйственных товаропроизводителей и перерабатывающих предприятий, структур поддержки, а также повышения результативных социально-экономических параметров экономики региона (с. 134-136).

6. Опираясь на концепцию развития информационно-консультационной поддержки на всех этапах жизненного цикла субъектов агропромышленного комплекса, соискатель инициирует применение структурами государственной поддержки дифференцированного подхода к оказанию консультационной помощи по функциональным задачам и получателям поддержки, включающего проектно-инвестиционный, инновационный, опережающего развития и антикризисный подходы (с. 142-147, 151-152).

7. Соискателем предложена структурно-функциональная модель эффективного взаимодействия субъектов информационно-консультационной поддержки аграрного бизнеса, содержание которой строится на реализации инновационных достижений, позволяющих повысить эффективность производства и переработки сельскохозяйственной продукции за счет усиления организации системного взаимодействия структур информационно-консультационной поддержки и других направлений развития системы нефинансовой поддержки регионального агропромышленного комплекса (с. 241-243).

8. Автором на материалах Омской области определены перспективные направления развития системы информационно-консультационной поддержки в агропромышленном комплексе. Согласно рассчитанного прогноза к 2030 г. предусматривается положительная динамика удовлетворенности получателей поддержки от 78 до 96% (качественный показатель); по количественным показателям в части эффективности

деятельности субъектов АПК, получивших поддержку: рост бюджетной эффективности – в 8 раз, прирост валового регионального продукта – в 4,1 раза (с. 254-256).

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и заключений соискателя, сформулированных в диссертации. Значимость основных положений, выносимых на защиту, подтверждается обширной апробацией на практике. Об этом свидетельствуют полученные соискателем справки о внедрении результатов исследования от структур государственной поддержки агробизнеса Омской области; сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий Омской и Новосибирской областей, а также Министерства сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности Омской области; Министерства сельского хозяйства Красноярского края; Комитета по аграрной политике Государственного Собрания-Эл Курултая Республики Алтай. Результаты диссертационного исследования многократно докладывались на всероссийских и международных конференциях по вопросам инновационного развития агропромышленного комплекса страны.

Использованная соискателем теоретическая база обширна и включает публикации ведущих отечественных и зарубежных ученых по вопросам консалтинговой поддержки субъектов аграрного бизнеса. В процессе исследования использовались материалы Федеральной службы государственной статистики, официальная отчетность структур прямой и косвенной государственной поддержки АПК, статистическая отчетность предприятий агропромышленного комплекса.

Среди методов исследования, получивших применение в диссертационной работе: абстрактно-логический, статистический метод относительных величин и динамических показателей, научные методы подготовки экономических решений (сравнение и системный анализ) и др.

Значимость для науки и практики выводов и рекомендаций диссертанта.

Значение для теории. Среди наиболее значимых результатов диссертационного исследования соискателя следует обозначить, прежде всего, уточнение понятия «информационно-консультационная поддержка субъектов агропромышленного комплекса». Дополненные принципы и функции, классификация видов информационно-консультационной поддержки в агропромышленном комплексе существенно расширяют возможности анализа и прогнозирования мер косвенной государственной поддержки в аграрном секторе экономики. Впервые формализовано содержание синергетического эффекта информационно-консультационной поддержки агробизнеса. Разработан алгоритм информационно-консультационной поддержки и, как следствие, на основе предложенного алгоритма научно обоснована многоуровневая методика расчета эффективности информационно-консультационной поддержки субъектов агропромышленного комплекса региона.

Значение для практики. Практический интерес представляет выполненный соискателем анализ динамики развития информационно-консультационной поддержки субъектов агропромышленного комплекса Сибирского федерального округа, авторское видение структурно-функциональной модели эффективного взаимодействия субъектов консультационной помощи аграрному бизнесу, предложения по оценке эффективности мер информационно-консультационной поддержки, а также меры по совершенствованию организационно-экономического механизма развития информационно-консультационной поддержки субъектов АПК региона.

Достоинства и недостатки по содержанию и оформлению диссертации.

Диссертационная работа выполнена в классическом стиле, состоит из введения, четырёх разделов, заключения, списка литературы из 325 наименований, содержит 17 приложений, изложена на 347 страницах.

Работа обширно иллюстрирована, в ней содержится 91 таблица, 15 рисунков.

Требования к оформлению, содержанию и структуре рукописи выдержаны, представленный материал соответствует теме и позволяет её раскрыть во всех наиболее существенных аспектах. Предложения обоснованы, подкреплены соответствующей теоретической базой и (или) экономическими расчётами.

К недостаткам диссертационной работы можно отнести:

1. Соискатель на с. 80 классифицирует пять видов информационно-консультационной поддержки субъектов агропромышленного комплекса: консультационную, маркетинговую, образовательную, координационную, а также поддержку по обеспечению доступа к информации. Однако, при предоставлении их графической характеристики на с. 88 диссертационной работы, автор не дает определение каждому из этих видов поддержки.

2. При раскрытии экономического содержания алгоритма оказания информационно-консультационной поддержки субъектов АПК на региональном уровне на с. 120 соискатель констатирует, что государство определяет для каждого получателя поддержки определенную сумму, которую он может потратить на эти цели. При этом не говорится, прерогативой каких органов государственного и (или) муниципального управления является выполнение данной функции.

3. В таблицах 90 и 91 (с.255, 256) автор приводит рассчитанный показатель прироста валового регионального продукта на 21,77 млн руб. в 2024 году в результате получения информационно-консультационной поддержки субъектами АПК, но не поясняет, каким из существующих статистических методов рассчитывался ВРП, что влечет за собой разночтения в интерпретации результатов исследования.

Указанные замечания носят уточняющий характер и не снижают теоретическую и практическую ценность диссертационного исследования.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации. Результаты диссертационной работы могут использоваться по следующим направлениям.

1. Органами государственного управления и поддержки малого и среднего агробизнеса – при разработке и последующей реализации программ информационно-консультационной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей и перерабатывающих предприятий на основе предложенного в диссертационной работе организационно-экономического механизма.

2. Субъектами агропромышленного комплекса – при планировании и дальнейшем получении мер монетарной и немонетарной государственной поддержки.

3. Отраслевыми аграрными вузами – в учебном процессе при изучении профильных дисциплин обучающимися по направлениям подготовки «Экономика»: 38.03.01 бакалавриата и 38.04.01 магистратуры.

Соответствие диссертации требованиям ВАК РФ

Диссертационная работа Епанчинцева Виталия Юрьевича соответствует требованиям п. 9-14 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 N 842 (ред. от 25.01.2024) «О порядке присуждения ученых степеней» (вместе с «Положением о присуждении ученых степеней»), ВАК при Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора наук.

Содержание диссертации соответствует области исследования п. 3.10. «Аграрная политика и государственная поддержка отраслей АПК», п. 3.7. «Бизнес-процессы АПК. Теория и методология прогнозирования бизнес-процессов в АПК. Инвестиции и инновации в АПК» Паспорта научных специальностей номенклатуры научной специальности 5.2.3.

Диссертационная работа Епанчинцева Виталия Юрьевича «Развитие системы информационно-консультационной поддержки субъектов агропромышленного комплекса» отвечает требованиям ВАК при

Минобрнауки России, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения учёной степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (Экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Настоящим даю согласие на автоматизированную обработку моих персональных данных в документах, связанных с работой диссертационного совета.

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой управления
качеством Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Кемеровский
государственный университет»,
доктор экономических наук, доцент

Бондарев
Николай
Сергеевич

Контактные данные: 650047 г. Кемерово, Бульвар строителей, 47, ауд. 7331
тел.: +7 (3842) 73-42-96; e-mail: uk_kemsu@mail.ru

Отдел кадров ФБОУ ВО «КемГУ»
Отдел кадров УРП

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮЩИХ

Бондарева Н.С.
и.с. специалист ок УРП

Должность: / Подпись: Фоменковская Г.А.

«26» . 09. 2024г.