

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ГНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт организации производства, труда и управления в сельском хозяйстве»

д.т.н., профессор

А.С. Миндрин

«25» ноября 2014 г.



ОТЗЫВ

ведущей организации – Государственного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт организации производства, труда и управления в сельском хозяйстве» на диссертационную работу Тавасиевой Зарины Рамазановны «Организационно-технологические и экономические механизмы инновационного развития растениеводства (на материалах Республики Северная Осетия-Алания)», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности: 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское хозяйство

Актуальность темы исследования. Одним из направлений решения продовольственной проблемы является перевод экономики агропромышленного производства на инновационный путь развития. Особую значимость это приобретает для отрасли растениеводства, которое, как известно, производит агропродовольствие и сельскохозяйственное сырье для отрасли животноводства и других секторов всего АПК.

Среди мер, которые позволяют повысить эффективность производства растениеводческой продукции, важнейшее значение приобретают организационные, технологические и финансово-экономические механизмы перехода на инновационные технологии. Особую значимость, при этом, имеют меры, направленные на экологизацию воспроизводственного процесса в растениеводстве, что даёт возможность минимизировать негативные последствия для окру-

жающей среды Республики Северная Осетия-Алания.

В связи с этим возникает необходимость дальнейшей разработки теоретических основ развития отрасли растениеводства на инновационной базе, что предопределило выбор и постановку цели исследования, перечень решаемых задач.

Достоверность и степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций. Содержащиеся в диссертации положения, выводы и рекомендации основываются на объективном обобщении теории и практики по вопросам инновационного развития отраслей сельского хозяйства, прежде всего, растениеводства. В диссертационной работе исследован широкий круг теоретических задач и практических проблем, охватывающих научные основы инновации и их классификацию, функционирования рынка инноваций и основные направления совершенствования инновационного развития растениеводства.

Автор широко использовал труды отечественных и зарубежных ученых по проблемам инновационного развития сельскохозяйственных товаропроизводителей, значительное внимание уделял развитию применения экологически безопасных методов защиты сельскохозяйственных культур.

В качестве информационной базы исследования были использованы статистические материалы Федеральной службы государственной статистики по РСО-Алания, годовые бухгалтерские балансы сельскохозяйственных организаций региона, материалы научно-практических конференций, нормативные правовые акты Российской Федерации, экспертные оценки независимых исследователей, научные разработки ведущих НИИ страны.

В процессе исследования были использованы различные методы научного познания: абстрактно-логический, монографический, экономико-статистические, расчётно-конструктивный и другие, что позволило автору провести всесторонний анализ изучаемой проблемы.

Все вышесказанное позволяет сделать вывод о том, что полученные науч-

ные положения, выводы и практические рекомендации, направленные на совершенствование механизма инновационного развития отрасли растениеводства, в достаточной степени обоснованы и достоверны.

В работе содержится достаточный материал по изучаемой проблеме, представленный в виде схем, таблиц, графиков, что позволяет сделать его более наглядным и доказательным.

Научная новизна исследования. К наиболее важным результатам диссертации, содержащим научную новизну, относятся следующие положения:

- осуществлен системный подход к выявлению сдерживающих и стимулирующих факторов инновационного развития, среди которых выделяются технико-технологические, структурные, организационно-экономические механизмы, что позволило соискателю обосновать конкретные предложения по их совершенствованию применительно к отрасли растениеводства;

- обоснованы основные составляющие инновационного развития растениеводства, что дает возможность обеспечить освоение новых ресурсосберегающих технологий в отрасли и модернизацию производства, что, в конечном итоге, способствует повышению эффективности воспроизводства продукции растениеводства и конкурентоспособности отечественных товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия;

- рассмотрены основные направления и обоснованы меры государственного регулирования инновационного развития в отрасли растениеводства с учетом применения технико-технологических процессов на биотехнологической основе, направленные на повышение качества продовольственного сырья, в особенности для производства продуктов питания для детей.

Значимость результатов исследования для науки и практики и пути их использования.

Теоретические и методические научные результаты, полученные З.Р. Тавасиевой, могут послужить методической базой для выработки направлений государственного регулирования инновационного развития отрасли рас-

тениеводства в рамках программ социально-экономического развития агро-промышленного комплекса региона.

Отдельные научные результаты могут быть рекомендованы аграрным вузам при подготовке кадров высшей квалификации. Кроме того, они послужат в качестве методической базы для других исследователей, изучающих проблемы инновационного развития сельского хозяйства страны.

Характеристика диссертации, степень ее завершенности и качество оформления. Диссертационная работа состоит из введения, трех глав, выводов и предложений, списка использованной литературы, приложений. Структура работы выражает логику проведенного исследования.

Во введении обосновывается актуальность проблемы и степень ее изученности, раскрывается цель и задачи, предмет и объект исследования, методологическая база, элементы научной новизны, теоретическая и практическая значимость исследования.

В первой главе «Научно-теоретические аспекты развития растениеводства» дается характеристика понятийного аппарата, связанного с теоретическими положениями категорий «инновация» (с. 10-12), дается их классификация (с. 13). Раскрываются теоретические основы рынка инновации в АПК и представлены его сегменты (с. 16). Выделены методические подходы к оценке эффективности инноваций (с. 20-26).

Во второй главе «Современное состояние и эффективность производства продукции растениеводства» на примере Республики Северная Осетия-Алания раскрываются тенденции развития сельского хозяйства, где подчеркивается снижение объемов инвестиций в отрасль даже с учетом программ государственной поддержки из консолидированного бюджета (с. 34). В республике сформировалась искаженная система севооборота, что видно из таблицы 4 (с. 36), где доля кукурузы на зерно в структуре общей посевной площади превышает 67,5%.

Раскрывая материально-технические ресурсы и их использование, автор

подчеркивает противоречивость протекающих процессов: с одной стороны, идет катастрофическое сокращение имеющейся техники, а с другой – наблюдается более интенсивное использование основных фондов (с. 50). Особо акцентируется внимание диссертанта на том, что в РСО-Алания «... более 80% продукции земледелия производится по экстенсивной технологий, т.е. не используются достижения научно-технического прогресса...» (с. 64).

В третьей главе «Приоритетные направления инновационного развития растениеводства» выделяются основные технологические комплексы возделывания сельскохозяйственных культур, в которых ключевой акцент делается на ресурсосберегающих компонентах (с. 95-106). Предлагаются меры по применению экологически безопасных методах химизации растениеводства как одного из направлений обеспечения инновационного развития отрасли и среди них обосновываются наиболее эффективные меры повышения экономической результативности (с. 109-116). Соискатель предлагает дальнейшее усиление процессов инновационного развития растениеводства на базе применения современных агротехнологий и экологических требований адаптивно-ландшафтного земледелия (с. 118-122).

Заключительная часть содержит **выводы и предложения**.

Автореферат отражает основное содержание работы и полученные соискателем научные результаты и основные защищаемые положения, а приведенные в нем 14 опубликованных научных работ свидетельствуют о достоинствах соискателя.

Несмотря на общую положительную оценку результатов диссертационного исследования, к работе имеются следующие замечания.

1. Соискателю следовало больший упор сделать на необходимости усиления государственного регулирования, в том числе на региональном уровне, процесса инновационного развития как в сельском хозяйстве, так и в отрасли растениеводства. Как показывает передовой зарубежный и отечественный опыт, без создания необходимых организационных и финансово-

экономических инструментов, стимулирующих применение новых технологий ожидать какого-либо ощутимого результата не приходится.

2. При рассмотрении прогноза потребности в основных технических средствах в сельскохозяйственных организациях Республике Северная Осетия-Алания (с. 131) требовалось, по нашему мнению, привести требуемый объем финансовых ресурсов, для их приобретения с указанием источников инвестирования инновации. Кроме того, обосновать меры по стимулированию притока долгосрочного капитала в инновационные технологии, что только усилило бы позиции соискателя при экономическом обосновании потребности в основных средствах.

3. В процессе исследования недостаточно полно раскрыты меры государственной поддержки инновационных процессов в сельском хозяйстве на региональном уровне, финансируемых из республиканского бюджета, включая технологическую модернизацию отрасли растениеводства. Можно и нужно было расширить этот аспект, так как это очень важный инструмент воздействия на процесс инновационного развития.

Заключение. В целом диссертационная работа Тавасиевой З.Р. представляет собой научно-квалификационную работу, выполненную соискателем самостоятельно на высоком научно-методическом уровне. Полученные автором результаты достоверны, выводы и предложения обоснованы. Работа представлена в соответствии с требованиями ВАК РФ. Автореферат соответствует основному содержанию и структуре диссертации и раскрывает основные её положения.

Таким образом, диссертация отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п. 9, «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 №842), а ее автор, Тавасиева Зарина Рамазановна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – экономика и управление народным

хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское хозяйство.

Отзыв рассмотрен и одобрен на заседании отдела инвестиционно-финансовых и материальных ресурсов в АПК 25 ноября 2014 г. (протокол №8).

Руководитель отдела инвестиционно-финансовых
и материальных ресурсов в АПК
ГНУ ВНИОПТУСХ, д.э.н., проф.



Кибиров А.Я.

111621, г. Москва, ул. Оренбургская, д. 15
Тел.: 8-495-700-06-71, e-mail: vnitush@mail.ru