

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Акбашевой Анжелы Арсеновны «Повышение эффективности функционирования растениеводческого подкомплекса АПК (на примере Карачаево-Черкесской Республики)», представленный 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.

В условиях глобального экономического кризиса важным рычагом обеспечения конкурентоспособности и повышения эффективности функционирования растениеводческого подкомплекса АПК является эффективное использование научного и технического потенциала, повышение сельскохозяйственного производства, ускорение преобразований. С их помощью определяются стратегии развития, цели, задачи и механизмы поддержки инновационной деятельности предприятий. Исходя из этого, тема диссертационного исследования представляется актуальной.

Практический интерес представляют сформулированные соискателем выводы и рекомендации, обеспечивающие рост конкурентоспособности и эффективности производства отечественной продукции растениеводства на базе реализации приоритетных направлений инновационного развития растениеводческого подкомплекса АПК региона.

Научная новизна работы заключается в разработке теоретико-методических положений, определяющих развитие и повышение эффективности функционирования растениеводческого подкомплекса АПК Карачаево-Черкесской Республики, а именно в уточнении и конкретизации определения эффективности функционирования растениеводческого подкомплекса АПК; определении совокупность факторов, среди которых в качестве приоритетов предлагается усиление инновационного развития в направлении освоения ресурсосберегающих технологий, технико-технологической модернизации производства и совершенствования системы земледелия; комплексной оценке состояния производства продукции растениеводства в Карачаево-Черкесской Республике; разработке и предложении к реализации модели стратегического развития растениеводческого подкомплекса АПК; разработке и предложении доминантных, с позиции потенциальных ресурсных возможностей региона, направлений повышения эффективности функционирования растениеводческого подкомплекса на базе активизации инновационной деятельности, включающих освоение адаптивных высокотехнологичных ресурсосберегающих и интенсивных технологий.

Важно также отметить, что основные положения, выводы и результаты научно-исследовательской работы апробированы, путем внедрения в производственно-хозяйственную деятельность предприятий растениеводческого подкомплекса АПК региона, а также были представлены автором на научно-практических конференциях разного уровня, в том числе международных.

Практическое использование результатов, проведенного Акбашевой А.А. научного исследования позволит повысить экономическую эффективность сельскохозяйственного производства в целом на основе развития инновационной деятельности предприятий растениеводческого подкомплекса АПК.

В качестве недостатка научной работы, на наш взгляд, следует отметить отсутствие в орбите исследования вопросов связанных с оценкой плодородия почв и его влияния на эффективность растениеводства в Карачаево-Черкесской Республике.

Однако, несмотря на вышеуказанный недостаток, считаю диссертационное исследование Акбашевой Анжелы Арсеновны в целом законченным и самостоятельным научным исследованием. Диссертационная работа соответствует п. 8 Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК Минобрнауки РФ, а ее автор 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.

Доцент кафедры экономической теории ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», кандидат экономических наук, доцент



В. В. Шалатов

Подпись *Шалатов В.В.* заверяю
Начальник управления кадров

385000, Республика Адыгея, г. Майкоп,
ул. Жуковского, 15, Учебный корпус № 3
каб. 607, тел.: 8 (938) 498-88-12,
e-mail: shv_79@mail.ru