

В диссертационный совет Д 220.062.04 при
ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный
аграрный университет»
355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Индюкова Александра Ивановича на тему: «Развитие материально-технической базы сельскохозяйственного производства на инновационной основе», представленной 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)

Выполненное исследование охватывает достаточно широкий круг вопросов, подчиненных единой цели – теоретическому обобщению научных положений и разработке методических и практических рекомендаций по развитию материально-технической базы сельского хозяйства на основе использования современной техники и технологий. Это потребовало от соискателя кропотливой работы по совершенствованию существующих и разработке новых методических подходов, выбору приоритетных направлений и сценариев развития МТБ сельскохозяйственных товаропроизводителей на базе достижений научно-технического прогресса, позволяющих повысить результативность аграрного производства.

Научные результаты представленной работы очевидны. Так, исследуя теоретические вопросы развития материально-технической базы в сельском хозяйстве на инновационной основе, Индюковым А. И. уточнены подсистемы в модели развития МТБ сельского хозяйства, обеспечивающие модернизацию и определяющие инструменты ее реализации на основе экономической оценки параметров воспроизводственного процесса. На основе этого в аналитической части работы проведена диагностика состояния МТБ аграрного сектора России, позволившая выявить тенденции развития, оценить зависимости между элементами МТБ и результативными производственными показателями, систематизировать производственные факторы, воздействующие на формирование и использование МТБ.

Разработанная авторская методика интегральной оценки технико-энергетической оснащенности сельскохозяйственного производства, заключающаяся в проведении последовательных расчетов частных и совокупных индексов обеспеченности основными видами сельскохозяйственной техники и энергетическими мощностями, позволяет осуществлять мониторинг и ранжирование оцениваемых субъектов по рейтингу обеспеченности, анализировать факторы и выявлять резервы развития МТБ.

Несомненной научной новизной обладает и построенный автором алгоритм прогнозирования инновационного развития МТБ, позволяющий проводить сценарные прогнозы наличия и обновления основных видов материально-технических ресурсов с учетом финансового обеспечения и динамики результативных показателей сельскохозяйственного производства.

Автором соблюдается логика и последовательность изложения материала, взаимосвязь глав между собой. Полученные соискателем выводы коррелируют с обозначенной целью и решаемыми задачами. Работа соответствует

Входящий № 15-10/33-606
5 03 15
« » 2015

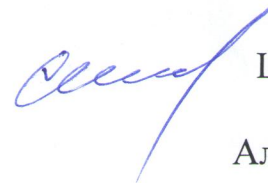
заявленным пунктам паспорта специальности, ее основное содержание широко апробировано, судя по количеству публикаций и участию соискателя в работе научно-практических конференций различных уровней.

В качестве недостатка, можно отметить следующий. На рисунке 1 приводится целевая модель развития МТБ сельскохозяйственного производства на инновационной основе. МТБ представлена в модели как сложная социально-экономическая система, включающая четыре подсистемы технико-технологической модернизации, формирования перспективного парка машин, развития биотехнологических процессов, инфраструктурного обеспечения. Из автореферата не понятно, какие элементы включают эти подсистемы (с. 7-8).

В целом можно дать высокую оценку представленному автореферату по диссертационной работе Индюкова А.И. Она является завершённым научным исследованием актуальной и важной проблемы развития теоретических положений и обоснования практических рекомендаций по модернизации материально-технической базы сельскохозяйственного производства.

Исследование соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Министерства образования и науки РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а его автор, Индюков Александр Иванович, 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)».

Зав. кафедрой финансов и статистики
ФГБОУ ВПО Новосибирский
государственный аграрный университет,
д-р экон. наук, профессор
630039, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160
Тел. 83832674422
shelkovnikov1@rambler.ru



Шелковников
Сергей
Александрович

