

ОТЗЫВ

научного консультанта на диссертационную работу
Полутиной Т.Н. «Повышение эффективности развития рисоводства в России», представленную на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности **08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями и комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство)**

Диссертационная работа Полутиной Татьяны Николаевны выполнена на актуальную тему и посвящена решению проблемы повышения эффективности развития рисоводства в стране.

В процессе исследования соискателем раскрыты теоретические основы эффективного ведения рисоводства, базирующиеся на методологических положениях учета особенностей воспроизводства в сельском хозяйстве и в самой подотрасли, системы экономических интересов государства, производителей и потребителей риса в процессе его производства, обмена, распределения и потребления. Им выявлена совокупность экономических, организационных, технологических и социальных факторов, взаимодействие которых определяет уровень эффективности и возможность осуществления расширенного воспроизводства в рисоводстве, повышения конкурентоспособности риса на внутреннем и внешнем рынках, что характеризует развитие подотрасли на федеральном, региональном и хозяйственном уровнях.

Соискатель предложил систему показателей эффективности рисоводства, характеризующую воспроизводственный процесс в подотрасли, рациональное использование биоклиматического потенциала рисосеющих территорий, производственных ресурсов, систему ведения подотрасли и возможности удовлетворения внутренних потребностей страны в рисе и наращивания его экспортного потенциала в зависимости от влияния на развитие рисоводства внутренних и внешних факторов. Он разработал методологию оценки эффективности развития рисоводства, базирующуюся на методологических принципах рационального размещения рисоводства по рисосеющим регионам страны и оптимальном сочетании подотраслей в рисосеющих хозяйствах, использовании их биоклиматического потенциала и особенно орошаемых земель под посевами риса, а также применении современной информационной системы с соответствующим программным обеспечением. Кроме того, им сформулированы методологические положения прогнозирования развития рисоводства в стране и ее отдельных рисосеющих регионов на основе использования программно-целевого метода, направленного на повышение эффективности рисоводства за счет реализации его внутренних резер-

вов, государственной поддержки подотрасли, а также разработана концепция развития рисоводства в стране на основе оценки его современного состояния, рационального размещения посевов риса по рисосеющим регионам, углубления специализации рисосеющих хозяйств, совершенствования организационно-экономического механизма, формирования развитого внутреннего рынка риса и осуществления системы мер по переводу рисоводства на инновационно-инвестиционную модель развития.

Соискателем обоснован прогноз рационального размещения рисоводства в стране на основе использования экономико-математического моделирования и методов выравнивания временных рядов урожайности риса и экстраполяции аппроксимирующих функций, позволяющих определить прогнозные параметры его производства в основных рисосеющих регионах за счет изменений посевных площадей, уровня урожайности и структуры размещения, а также предложены основные направления развития рисоводства и повышения его эффективности за счет рационального размещения посевов риса, углубления специализации рисосеющих хозяйств, внедрения инноваций и совершенствования организационно-экономического механизма.

Практическая значимость диссертационной работы заключается в том, что сформулированные в диссертационной работе научные положения позволяют на более высоком научно-методическом уровне решать задачи повышения эффективности рисоводства путем перевода его на инновационно-инвестиционную модель развития, совершенствования организационно-экономического механизма развития подотрасли в стране.

Материалы диссертации были использованы Министерством сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края, Управлением сельского хозяйства администрации муниципального образования Славинский район Краснодарского края и рисоводческим племенным заводом ФГУП «Красноармейский» имени А.И. Майстренко Краснодарского края, а также подтверждены 14-ю патентами.

Отдельные результаты исследования, направленные на повышение эффективности и конкурентоспособности рисоводства, вошли в научные отчеты ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ. Результаты исследования докладывались на международных, всероссийских и региональных научных и научно-практических конференциях.

По результатам исследований опубликовано 67 научных работ, в том числе 20 монографий, 4 публикации в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Scopus и Web of Science, 26 статей в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендованных

ВАК Министерства образования и науки РФ, общим объемом авторского текста 57,9 п. л.

Диссертационная работа Полутиной Т.Н. содержит научные положения и рекомендации, которые вносят определенный вклад в развитие теории и практики повышения эффективности развития рисоводства. Исследования выполнены на достаточно высоком теоретическом, методологическом и методическом уровнях. Структура работы соответствует общепринятому изложению диссертации, представляемой на соискание ученой степени доктора экономических наук.

Диссертационная работа Полутиной Т.Н. «Повышение эффективности развития рисоводства в России» является завершенным самостоятельным научно-квалификационным исследованием, которое вносит существенный вклад в решение крупной народнохозяйственной проблемы, связанной с повышением эффективности развития рисоводства, отвечает требованиям п. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. от 01.10.2018 г. № 1168), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями и комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство).

Научный консультант:

доктор экономических наук, профессор,
академик РАН, заведующий отделом
территориально-отраслевого деления
труда в АПК ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ,
специальность 08.00.05 - Экономика
и управление народным хозяйством

123007, г. Москва, Хорошевское шоссе,
д. 35, корп. 2; Тел.: 8(499)195-60-33;
e-mail: prognos@mail.ru

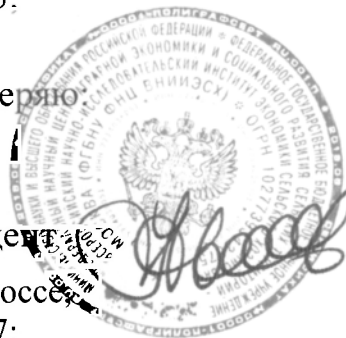
Подпись А.И. Алтухова удостоверяю

Ученый секретарь
ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ,

доктор экономических наук, доцент
123007, г. Москва, Хорошевское шоссе,
д. 35, корп. 2; Тел.: 8(499)195-30-97;
e-mail: science@vniiesh.ru



Анатолий Иванович
Алтухов



Наби Далгатович
Аварский