

ОТЗЫВ

на диссертационную работу **Алексеева Сергея Александровича на тему: «Интенсификация кормопроизводства как фактор эффективного развития молочного скотоводства»**, представленную на соискание ученой степени кандидата 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 Алексеева Сергея Александровича выполнена на актуальную тему и посвящена решению проблемы интенсификации кормопроизводства для эффективного развития молочного скотоводства.

В процессе исследования соискателем раскрыты и дополнены отдельные научные положения интенсификации кормопроизводства для эффективного ведения молочного скотоводства, основанные на улучшении технико-технологического оснащения производства, заготовки и хранения кормов, применении новых технологий, обеспечивающих более эффективное использование кормовых угодий. Им уточнена система интенсивного ведения кормопроизводства, включающая рациональное использование природных кормовых угодий, создание сеяных сенокосов и пастбищ, интенсивное выращивание кормовых культур на пашне с учетом особенностей интенсификации производства, заготовки и использования отдельных видов кормов для молочного скотоводства.

Соискатель выявил основные тенденции и обоснованы приоритетные направления развития кормопроизводства для молочного скотоводства на базе применения программно-целевого метода, предусматривающего рост урожайности кормовых культур на полевых землях, увеличение продуктивности природных и улучшенных сенокосов и пастбищ, повышение качества и рациональное использование кормов и их удешевление, совершенствование организации семеноводства кормовых культур за счет его перевода на инновационно-инвестиционную модель ведения.

Им также разработаны организационно-экономические меры, направленные на повышение качества кормов как основы эффективного ведения молочного скотоводства за счет применения усовершенствованных технологий их производства, хранения и заготовки, использования современных средств комплексной механизации основных производственных процессов в кормопроизводстве и предложены методические подходы к организации зеленого конвейера, включающие его модель, определение затрат, емкости и структуры кормо-

вой базы, рациональное и ритмичное поступление зеленых кормов с пашни, сенокосов и пастбищ для бесперебойного кормления молочного стада, а также использование новой техники и прогрессивных технологий производства кормов в пастбищный период.

Практическая значимость диссертационной работы заключается в том, что она включает научные положения и практические рекомендации, применение которых позволит на более высоком научно-методическом уровне решать задачи по развитию интенсификации производства, заготовки и хранения кормов в субъектах Российской Федерации со сходными природно-экономическими условиями ведения кормопроизводства для молочного скотоводства на основе внедрения и использования достижений научно-технического прогресса для эффективного ведения молочного скотоводства.

Основные научные положения диссертационной работы докладывались и обсуждались на международных, всероссийских и региональных научных и научно-практических конференциях ученых и специалистов агропромышленного комплекса.

Отдельные методические рекомендации диссертации использовались Кировской лугоболотной опытной станцией – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр кормопроизводства и агроэкологии имени В.Р. Вильямса», а также Федеральным государственным унитарным предприятием «Пойма».

По результатам исследования опубликовано 36 научных работ общим объемом 114,5 п.л. (в т.ч. авторских – 22,0 п.л.), из них 9 статей в изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, 2 статьи в изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических базах данных Web of Science и Scopus и 25 статей в других изданиях.

Диссертационная работа С.А. Алексеева содержит научные положения и рекомендации, которые вносят определенный вклад в развитие теории и практики интенсификации кормопроизводства для эффективного развития молочного скотоводства. Исследования выполнены на достаточно высоком теоретическом, методологическом и методическом уровнях. Структура работы соответствует общепринятому изложению диссертации, представляемой на соискание ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертационная работа Алексеева Сергея Александровича на тему: «Интенсификация кормопроизводства как фактор эффективного развития молочного скотоводства» является завершенным самостоятельным научно-квалификационным исследованием, которое вносит существенный вклад в ре-

шение крупной народнохозяйственной проблемы, связанной с интенсификацией кормопроизводства для эффективного развития молочного скотоводства, отвечает требованиям пунктов 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. от 01.10.2018 г. № 1168, 11.09.2021 г. № 1539) (специальность 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство).

Научный руководитель:
главный научный сотрудник отдела
территориально-отраслевого разделения
труда в АПК ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ,
доктор экономических наук, профессор,
академик РАН, 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 д.э.н., профессора, академика РАН А.И. Алтухова удостоверяю:

ученый секретарь
ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ,
доктор экономических наук, доцент

Тел.: 8(499)195-30-97;
e-mail: science@vniiesh.ru

Алтухов
Анатолий Иванович



Аварский
Наби Далгатович