

В диссертационный совет 35.2.008.2, созданный на базе федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»

Адрес: 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д.1, ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, ауд.138

## Отзыв

на автореферат диссертации Мордовина Александра Николаевича  
«Обоснование направлений инновационного развития технико-технологической базы кормопроизводства», представленной на  
соискание ученой степени кандидата экономических наук по  
специальности 5.2.3. Региональная экономика (Экономика  
агропромышленного комплекса (АПК))

Актуальность диссертационной работы обусловлена тем, что на современном этапе процесс обновления технико-технологической базы кормопроизводства связан с активизацией крупных агропромышленных формирований в развитии животноводства и развертыванием форм и способов государственной поддержки отечественного производителя. Исследование проблемных вопросов в области организации инновационной технико-технологической базы кормопроизводства, позволяющие обосновать комплекс взаимосвязанных мероприятий по реализации ее технологического и технического компонента, требуют конкретных решений для практической реализации. Данная проблема в современных условиях обострилась в связи с необходимостью организационно-экономической оценки кормопроизводства и определением приоритетных направлений формирования инновационной технико-технологической базы кормопроизводства конкретного региона. Это определило актуальность выбранной темы, поставленных целей и задач диссертационного исследования Мордовина Александра Николаевича.

Анализ содержания автореферата свидетельствует о высоком уровне изучения Мордовиным Александром Николаевичем проблемы исследования. Автором использовались обобщающие и частные научные методы, которые позволили логически обосновано и последовательно решить поставленные задачи в диссертации и достичь в полном объеме цели проведенного исследования. Структура диссертации отвечает цели и задачам исследования, которое состоит из введения, трех глав, включающих 6 разделов, заключения, списка использованных источников из 145 наименований и 7 приложений. Сформулированные суждения, выводы и рекомендации основаны на теоретической, методологической и информационной основе (стр.5 автореферата), отражены в 11 научных работах, 6 из которых – в журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ (стр.6 автореферата).

Анализируемый автореферат обладает и иными достоинствами. Так, автору удалось на основе уточнения сущностных характеристик технико-

технологической базы кормопроизводства (стратегической цели, функций, ключевых компонентов, принципов формирования и развития) обосновать схему формирования структурных элементов технико-технологической базы кормопроизводства, отражающей логическую и алгоритмическую взаимосвязь отдельных функциональных задач (стр. 8-10 автореферата). Изучение результатов, полученных автором в исследовании, отвечающих научной новизне, следует отметить сформулированные положения, раскрывающие особенности технико-технологической базы кормопроизводства, которые позволяют обосновать комплекс взаимосвязанных мероприятий по реализации функции ее технологической и технической компонент и круг задач, обуславливающих сложности процесса организации технико-технологической базы (стр. 12-13 автореферата).

Особенно следует отметить обоснование приоритетных направлений формирования инновационной технико-технологической базы кормопроизводства региона, связанные с изменением количества и повышением качества отдельных технологических операций возделывания кормовых культур, разработкой и внедрением прогрессивных технологий в системе удобрений и средств защиты растений, совершенствованием агротехники возделывания кормовых культур, совершенствование процессов заготовки и хранения кормов, внедрением новых и модернизированных систем сельскохозяйственных машин, инновационных разработок в сфере механизации, электрификации и автоматизации (стр.18-19 автореферата). Для проведения модернизации технико-технологической базы кормопроизводства хозяйствующими субъектами, как утверждает автор автореферата, необходимо разработать научно-обоснованный проект, учитывая указанные выше направления ее совершенствования.

Как с теоретической, так и с практической точек зрения интерес вызывает предложения Мордовина Александра Николаевича по разработанному проекту модернизации технико-технологической базы кормопроизводства на перспективу агрофирмы «Мценская» (стр. 20-21 автореферата). Мы согласны с утверждением автора (стр. 22 автореферата) в том, что кроме снижения себестоимости кормов, модернизация технико-технологической базы кормопроизводства создает объективные предпосылки повышения устойчивости молочного и мясного скотоводства за счет роста эффективности использования кормов, а также снижения себестоимости молока и мяса.

В качестве замечания отметим, что в автореферате автор не в достаточной степени затронул вопрос расчета эффективности проекта модернизации технико-технологической базы кормопроизводства с учетом выделенных приоритетных направлений ее совершенствования.

Тем не мене, данные замечания носят частный характер и не снижают общей положительной оценки выполненной диссертационной работы.

Проведенные научные исследования можно охарактеризовать как научно-обоснованные экономические разработки, обеспечивающие решение ряда важнейших задач по организации системы кормопроизводства на основе

инновационных технологий и модернизации, формирования инвестиционного механизма. Представленные в работе результаты достоверны, выводы и рекомендации обоснованы. Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, имеет соответствующие пояснения, таблицы и рисунки.

На основании изложенного и исходя из содержания автореферата, следует отметить, что диссертация Мордовина Александра Николаевича на тему «Обоснование направлений инновационного развития технотехнологической базы кормопроизводства» является законченной, самостоятельной, обладающей внутренним единством работой, которая соответствует пп. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор – Мордовин Александр Николаевич – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (Экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Отзыв подготовил:

Кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры бухгалтерского учета и информационных систем в экономике

ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия»  
кандидат экономических наук

Иванова Оксана Евгеньевна

«22» мая 2023 г.

Подпись Ивановой О.Е. заверяю:

Начальник управления персоналом



Васильева Т.Н.

Фамилия, имя, отчество рецензента: Иванова Оксана Евгеньевна

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромская государственная сельскохозяйственная академия»

Ученая степень, ученое звание: кандидат экономических наук, доцент. Специальность с расшифровкой, по которой была защищена диссертация: 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (1.2. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: АПК и сельское хозяйство)

Адрес организации: 156530, Костромская обл., Костромской р-н, п. Караваево, ул. Учебный городок, д. 34

Контактный телефон: +7 (4942) 466-529

Адрес электронной почты: van@ksaa.edu.ru

Официальный сайт: <https://kgsxa.ru>