



УТВЕРЖДАЮ:

Ректор ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ,
доктор экономических наук, доцент

А.В. Агибалов

30 марта 2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»

Диссертация «Обоснование направлений инновационного развития технико-технологической базы кормопроизводства» выполнена на кафедре организации производства и предпринимательской деятельности в АПК федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», Министерство сельского хозяйства Российской Федерации.

В период подготовки диссертации Мордовин Александр Николаевич являлся соискателем кафедры организации производства и предпринимательской деятельности в АПК федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I».

В 2006 г. окончил государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет экономики, статистики и информатики», г. Москва, получив квалификацию экономист по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

С 2006 по 2013 г. – менеджер по продажам ООО «А-Сервис», с 2013 по настоящее время – заместитель директора по коммерческим вопросам ООО «Арт-Агро».

Научный руководитель – доктор экономических наук, доцент Полухин Андрей Александрович работает в должности научного сотрудника кафедры организации производства и предпринимательской деятельности в АПК федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I».

По результатам рассмотрения диссертации «Обоснование направлений инновационного развития технико-технологической базы кормопроизводства» принято следующее заключение.

1. ОЦЕНКА ВЫПОЛНЕННОЙ СОИСКАТЕЛЕМ РАБОТЫ

Диссертационное исследование Мордовина А.Н. выполнено самостоятельно и является научно-квалификационной работой, в которой изложены научно обоснованные теоретические положения и практические рекомендации, имеющие существенное значение для обоснования стратегических преобразований технико-технологической базы кормопроизводства региона.

2. ЛИЧНОЕ УЧАСТИЕ АВТОРА В ПОЛУЧЕНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ, ИЗЛОЖЕННЫХ В ДИССЕРТАЦИИ

В процессе выполнения диссертационной работы Мордовин А.Н. проявил себя как высококвалифицированный исследователь, способный творчески самостоятельно решать сложные теоретико-методологические задачи, исследовать состояние и тенденции организации технико-технологической базы кормопроизводства, обосновывать приоритетные направления инновационного развития технико-технологической базы кормопроизводства региона.

Лично соискателем получены следующие существенные результаты, имеющие научную ценность:

- уточненные сущностные характеристики технико-технологической базы кормопроизводства;
- современные критерии организации инновационной технико-технологической базы кормопроизводства;
- организационно-экономическая оценка развития кормопроизводства;
- приоритетные направления формирования инновационной технико-технологической базы кормопроизводства региона;
- проект модернизации технико-технологической базы кормопроизводства агрофирмы.

Выводы, полученные в диссертации, основаны на лично проведенной автором работе.

3. СТЕПЕНЬ ДОСТОВЕРНОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ

Достоверность результатов исследований обусловлена тем, что теоретической и методологической основой исследования послужили труды зарубежных и отечественных ученых, законодательные и нормативно-правовые акты по организации технико-технологической базы кормопроизводства, государственные программы развития Российской Федерации и Орловской области по проблемам, связанным с кормопроизводством. Информационной базой исследования

послужили материалы Федеральной службы государственной статистики, территориальных служб государственной статистики Орловской области, региональные целевые программы развития АПК, сводные годовые отчеты сельскохозяйственных предприятий по Орловской области, стратегия социально-экономического развития Орловской области, материалы периодической печати, справочная литература и личные наблюдения автора.

В процессе исследования применялись абстрактно-логический, монографический, расчетно-конструктивный, экономико-статистический и другие методы экономических исследований, а также использовались пакеты прикладных программ Microsoft Office (Excel, Word).

4. НОВИЗНА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Научная новизна диссертационного исследования заключается в развитии теоретических положений и разработке практических рекомендаций по совершенствованию организации технико-технологической базы кормопроизводства.

Основные положения диссертации, определяющие новизну исследования, заключаются в следующем:

- на основе уточнения сущностных характеристик технико-технологической базы кормопроизводства (стратегической цели, функций, ключевых компонентов, принципов формирования и развития) обоснована схема формирования структурных элементов технико-технологической базы кормопроизводства, отражающая логическую и алгоритмическую взаимосвязь отдельных функциональных задач;

- сформулированы положения, раскрывающие требования к организации инновационной технико-технологической базы кормопроизводства, позволившие обосновать комплекс взаимосвязанных мероприятий по реализации функций ее технологической и технической компонент и круг задач, обуславливающих сложности процесса организации технико-технологической базы;

- на основе организационно-экономической оценки развития кормопроизводства выделены технические, технологические, организационные и экономические факторы, негативно влияющие на эффективность использования техники в кормопроизводстве;

- обоснованы приоритетные направления 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, совершенствованием

процессов заготовки и хранения кормов, внедрением новых и модернизированных систем сельскохозяйственных машин, инновационных разработок в сфере механизации, электрификации и автоматизации;

- разработан и предложен проект модернизации технико-технологической базы кормопроизводства на перспективу агрофирмы «Мценская», предполагающий как совершенствование технологий производства и хранения кормов, так и расширенное воспроизводство материально-технической базы отрасли, связанное с заменой морально и физически устаревших основных средств, ростом энергонасыщенности машинно-тракторного парка и корректировкой его состава в соответствии с прогнозируемыми изменениями структуры посевных площадей и объемами производства кормов.

5. ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И ПРАКТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Теоретическое значение диссертации состоит в уточнении определения категории «технико-технологическая база кормопроизводства», в обосновании схемы формирования структурных элементов технико-технологической базы кормопроизводства, обеспечивающих реализацию инновационных функциональных задач, в разработке концептуального подхода к обоснованию технико-технических инноваций в отрасли кормопроизводства.

Практическое значение диссертации состоит в том, что основные научные результаты могут быть использованы органами управления АПК регионов при разработке и координации целевых инновационно-инвестиционных программ развития отрасли сельского хозяйства, научными учреждениями – в экономических исследованиях по организации инновационной технико-технологической базы кормопроизводства, сельскохозяйственными предприятиями – при разработке практических рекомендаций по совершенствованию организации технико-технологической базы кормопроизводства на перспективу.

Результаты исследования применяются в учебном процессе экономического факультета ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ в преподавании дисциплин «Экономика сельского хозяйства», «Организация сельскохозяйственного производства», «Планирование на предприятии АПК», что подтверждается соответствующей справкой.

6. ЦЕННОСТЬ НАУЧНЫХ РАБОТ СОИСКАТЕЛЯ И ПОЛНОТА ИЗЛОЖЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ ДИССЕРТАЦИИ В ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТАХ

Научные работы Мордовина А.Н., подготовленные лично и в соавторстве, представляют научный интерес и имеют определенную ценность как с точки

зрения теории исследуемых вопросов, так и методики, и практики рекомендаций по формированию инновационной технико-технологической базы кормопроизводства региона.

Публикации в рецензируемых научных изданиях:

1. Мордовин А.Н. Техничко-технологическая база кормопроизводства: сущность и принципы формирования // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. 2023. Т. 16, № 1 (76). С. 125-136 (1,5).
2. Полухин А.А., Мордовин А.Н., Кательникова М.А. Способы и сценарии формирования рациональной материально-технической базы кормопроизводства // Вестник аграрной науки. 2022. № 4 (97). С. 118-128 (1,38 /0,5).
3. Мордовин А.Н. Концептуальный подход к обоснованию стратегических ориентиров развития технико-технологической базы кормопроизводства // Вестник аграрной науки. 2021. № 6 (93). С. 153-160 (1,0).
4. Мордовин А.Н. Методика обоснования проектов формирования ресурсной базы кормопроизводства // Вестник аграрной науки. 2021. № 4 (91). С. 169-176 (1,0).
5. Мордовин А.Н. Техническая модернизация растениеводства в рамках реализации мер государственной поддержки // Вестник аграрной науки. 2018. №3. С. 125-129 (0,6).
6. Мордовин А.Н. Направления технической модернизации растениеводства в рамках реализации мер государственной поддержки // Вестник сельского развития и социальной политики. 2018. №3(19). С. 28-31 (0,5).

Научные статьи в сборниках и других научных изданиях

7. Polukhin A.A., Mikhaylov M.R., Mordovin A.N., Panin A.V. Evaluation of the availability of forage harvesting equipment and prospects for its market development in the Russian federation IOP: conference series: arth and environmental science. 2021. С. 012080 (1/0,25).
8. Мордовин А.Н. Техническая модернизация растениеводства в рамках реализации госпрограммы 2013-2020 гг. В сборнике: Генетические ресурсы растений - основа селекции и семеноводства в развитии органического сельского хозяйства. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. 2018. С. 146-150 (0,4).
9. Полухин А.А., Мордовин А.Н. Экономическая эффективность технико-технологического развития растениеводства в РФ. В сборнике: Паритетность отношений в аграрном секторе экономики: научно-практическое обеспечение и механизмы реализации. Материалы всероссийской научно-практической конференции. Редакционная коллегия: Семёнова Е.И., Родионова О.А. Полухин

А.А., Савкин В.И., Пониткина Н.Б., Головина Л.А., Лидинфа Е.П., Логачева О.В. 2018. С. 278-281 (0,3/0,2).

10. Полухин А.А., Мордовин А.Н., Алексеев К.И. Strategic directions of import substitution in the Russian market of machinery for plant protection and fertilizer application //Russian Journal of Agricultural and Socio-Economic Sciences. 2017. Т. 71. № 11. С. 27-35 (0,75/0,25).

7. СПЕЦИАЛЬНОСТЬ, КОТОРОЙ СООТВЕТСТВУЕТ ДИССЕРТАЦИЯ

Диссертационное исследование Мордовина Александра Николаевича на тему: «Обоснование направлений инновационного развития технико-технологической базы кормопроизводства региона» находится в рамках специальности: 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика 3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК) и соответствует пункту 3.3. Ресурсная база развития отраслей АПК. Формирование и функционирование ресурсных рынков АПК и 3.7. Бизнес-процессы АПК. Теория и методология прогнозирования бизнес процессов в АПК. Инвестиции и инновации в АПК Паспорта специальностей ВАК Министерства науки и высшего образования РФ.

Диссертация «Обоснование направлений инновационного развития технико-технологической базы кормопроизводства региона» Мордовина Александра Николаевича рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика 3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК).

Заключение принято на заседании кафедры организации производства и предпринимательской деятельности в АПК федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I».

Присутствовало на заседании 13 человек. Результаты голосования: «за» - 12, «против» - нет, «воздержалось» - нет. Протокол № 09 от 30 марта 2023 г.

Заведующий кафедрой организации
производства и предпринимательской
деятельности в АПК

ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ,

доктор экономических наук, профессор



Терновых К.С.

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА
Стародубцева Н.В.