

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 35.2.008.02,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮД-
ЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВА-
НИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I» МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙ-
СТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 04 июля 2023 г. № 14

О присуждении Мордовину Александру Николаевичу, гражданину Рос-
сийской Федерации, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Обоснование направлений инновационного развития техни-
ко-технологической базы кормопроизводства» по специальности 5.2.3. Регио-
нальная и отраслевая экономика 3. Экономика агропромышленного комплекса
(АПК) принята к защите 04 мая 2023 г., протокол № 7 диссертационным советом
35.2.008.02, созданным на базе федерального государственного бюджетного обра-
зовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный
аграрный университет имени императора Петра I» Министерства сельского хозяй-
ства Российской Федерации, 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, приказ о созда-
нии диссертационного совета № 1384/нк от 28.10.2022 г.

Соискатель – Мордовин Александр Николаевич, 24 сентября 1970 года
рождения.

В 2006 г. Мордовин А.Н. окончил государственное образовательное учре-
ждение высшего профессионального образования «Московский государственный
университет экономики, статистики и информатики», г. Москва, получив квали-
фикацию экономист по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

В период подготовки диссертации являлся соискателем кафедры органи-
зации производства и предпринимательской деятельности в АПК федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образо-
вания «Воронежский государственный аграрный университет имени императора

Петра I». Работает в должности заместителя директора по коммерческим вопросам ООО «Арт-Агро».

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

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

Официальные оппоненты:

Гурнович Татьяна Генриховна, доктор экономических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», кафедра организации производства и инновационной деятельности, профессор кафедры;

Силаева Лидия Павловна, доктор экономических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное научное учреждение федеральный научный центр ВНИИЭСХ, отдел территориально-отраслевого разделения труда в АПК, главный научный сотрудник дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет», г. Мичуринск – в своем положительном заключении, подписанном д.э.н., профессором кафедры управления и делового администрирования Анциферовой О.Ю. и заведующим кафедрой управления и делового администрирования д.э.н., профессором Карамновой Н.В., указали, что диссертация Мордовина А.Н. является научно-классификационной работой, в которой решена важная задача формирования направлений инновационного развития

технико-технологической базы кормопроизводства, обеспечивающая эффективное развитие отрасли животноводства.

Учитывая актуальность, научную новизну и практическую значимость исследования, представленная диссертация полностью отвечает критериям 9–14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Мордовин Александр Николаевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика 3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК).

Соискатель имеет 16 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 11 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 6 работ. Общий объем публикаций, в которых изложено основное содержание диссертации, составляет 8,9 п. л., из них подготовлено самостоятельно 6,7 п. л.

Работы представляют собой публикации в журналах, сборниках научных трудов и материалах научных конференций. В них соискателем отражены научно обоснованные положения, методические и практические рекомендации по совершенствованию организации технико-технологической базы кормопроизводства. Недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, установлено не было. Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Мордовин А.Н. Технико-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., Катальникова 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).

На диссертацию и автореферат поступило 5 отзывов, все они положительные, подписаны докторами и кандидатами экономических наук. В отзывах рецензенты отмечают актуальность темы, научную новизну, теоретическую и практическую значимость исследования, логичность и обоснованность выводов и предложений, соответствие требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата экономических наук, а также делают вывод о том, что соискатель, Мордовин А.Н., заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика 3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК).

Отзыв без замечаний прислали канд. экон. наук, директор Тамбовского НИИСХ – филиала ФГБНУ «ФНЦ им. И.В. Мичурина» Шабалкин А.В. и канд. с.-х. наук, заместитель директора «Тамбовского НИИСХ – филиала ФГБНУ «ФНЦ им. И.В. Мичурина» Драчева М.К.

Отзывы с замечаниями прислали:

д-р экон. наук, доцент Решетов К.Ю., заведующий кафедрой финансов и бухгалтерского учета АНО ВО «Национальный институт бизнеса» («1. Автору следовало более детально в автореферате показать целевые индикаторы проекта модернизации кормопроизводства в АО «Агрофирма Мценская», а также бы расширить спектр экономической оценки, характеризующих реализацию проекта инновационного развития материально-технической базы кормопроизводства. 2. На наш взгляд, в автореферате не достаточно подробно раскрыты особенности материально-технического обеспечения кормопроизводства с точки зрения возрастной структуры техники.»);

канд. экон. наук Буторин С.Н., доцент кафедры аграрного производства федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный аграрно-технологический университет имени Д.Н. Прянишникова» («Инновационное развитие технико-технологической базы кормопроизводства взаимосвязано с вопросом устойчивого развития сельских территорий, что указывает на необходимость анализа не

только экономической и технико-технологической эффективности, но и вопросов социальной, экологической и институциональной сфер в рамках государственно-частного партнерства»);

канд. экон. наук Логачева О.В., доцент кафедры «Экономика» АОН ВО «Российский новый университет» («1. Автору следовало более детально проанализировать парк необходимой для кормопроизводства техник с точки зрения зависимости от импорта. 2. На наш взгляд, достаточно интересной была бы корреляционная оценка зависимости эффективности животноводства от технического обеспечения кормопроизводства.»);

канд. экон. наук Иванова О.Е., доцент, доцент кафедры бухгалтерского учета и информационных систем в экономике ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» («...в автореферате автор не в достаточной степени затронул вопрос расчета эффективности проекта модернизации технико-технологической базы кормопроизводства с учетом выделенных приоритетных направлений ее совершенствования.»).

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается высоким уровнем их компетентности, наличием публикаций в рецензируемых научных изданиях и широкой известностью их научных достижений в вопросах организации технико-технологической базы кормопроизводства и выполнен с учетом требований п. 22 и п. 24 Положения о присуждении ученых степеней.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- **уточнены** сущностные характеристики технико-технологической базы кормопроизводства - стратегические цели, функции, ключевые компоненты, принципы формирования и развития, на основе которых 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, позво-

лившие обосновать совокупность взаимосвязанных мероприятий по реализации функций ее технологической и технической компонент;

- на основе организационно-экономической оценки развития кормопроизводства **выделены** технические, технологические, организационные и экономические факторы, обуславливающие относительно низкую эффективность использования сельскохозяйственной техники в кормопроизводстве региона;

- **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, 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.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

применительно к проблематике диссертации результативно использованы абстрактно-логический, монографический, расчетно-конструктивный, экономико-статистический и другие методы экономических исследований;

систематизированы теоретические положения, раскрывающие сущность и содержание организации инновационной технико-технологической базы кор-

мопроизводства;

выявлены особенности организации технико-технологической базы кормопроизводства;

предложен концептуальный подход к обоснованию технико-технологических инноваций в кормопроизводстве.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: **разработаны и внедрены:**

приоритетные направления формирования инновационной технико-технологической базы кормопроизводства Орловской области (Департамент сельского хозяйства Орловской области);

проект модернизации технико-технологической базы кормопроизводства в агрофирме, предполагающий как совершенствование технологий производства и хранения кормов, так и расширенное воспроизводство материально-технической базы отрасли (АО «Агрофирма Мценская»);

современные критерии организации инновационной технико-технологической базы кормопроизводства и приоритетные направления формирования инновационной технико-технологической базы кормопроизводства, а также проект модернизации технико-технологической базы кормопроизводства в агрофирме, используемые в учебном процессе при преподавании дисциплин «Экономика предприятий АПК», «Организация сельскохозяйственного производства», «Стратегическое планирование» (ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ).

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория опирается на фундаментальные и прикладные работы в области организации материально-технической базы растениеводства, в том числе и технико-технологической базы кормопроизводства;

установлено качественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в накопленных знаниях по вопросам сущности и содержания организации технико-технологической базы кормопроизводства;

использованы современные методики и инструменты сбора и обработки

мопроизводства;

выявлены особенности организации технико-технологической базы кормопроизводства;

предложен концептуальный подход к обоснованию технико-технологических инноваций в кормопроизводстве.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: **разработаны и внедрены:**

приоритетные направления формирования инновационной технико-технологической базы кормопроизводства Орловской области (Департамент сельского хозяйства Орловской области);

проект модернизации технико-технологической базы кормопроизводства в агрофирме, предполагающий как совершенствование технологий производства и хранения кормов, так и расширенное воспроизводство материально-технической базы отрасли (АО «Агрофирма Мценская»);

современные критерии организации инновационной технико-технологической базы кормопроизводства и приоритетные направления формирования инновационной технико-технологической базы кормопроизводства, а также проект модернизации технико-технологической базы кормопроизводства в агрофирме, используемые в учебном процессе при преподавании дисциплин «Экономика предприятий АПК», «Организация сельскохозяйственного производства», «Стратегическое планирование» (ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ).

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория опирается на фундаментальные и прикладные работы в области организации материально-технической базы растениеводства, в том числе и технико-технологической базы кормопроизводства;

установлено качественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в накопленных знаниях по вопросам сущности и содержания организации технико-технологической базы кормопроизводства;

использованы современные методики и инструменты сбора и обработки

На заседании 04.07.2023 г. диссертационный совет принял решение за новые научно обоснованные экономические разработки в области совершенствования организации технико-технологической базы кормопроизводства, имеющие существенное значение для развития животноводства региона, присудить Мордовину А.Н. ученую степень кандидата экономических наук. При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 8 человек, из них докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 35.2.008.02, участвовавших в заседании, из 11 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 0 человек, проголосовали: за – 8 , против – 0, недействительных бюллетеней – 0.

Председатель

диссертационного совета

Ученый секретарь

диссертационного совета

04.07.2023 г.



Терновых Константин Семенович

Меделяева Зинаида Петровна