

СВЕДЕНИЯ

о результатах публичной защиты диссертации в диссертационном совете Д 006.031.02, созданного на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр аграрной экономики и социального развития сельских территорий – Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства»

Алексеева Сергея Александровича

на тему: «Интенсификация кормопроизводства как фактор эффективного развития молочного скотоводства» по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство).

Решение диссертационного совета по результатам защиты диссертации: на основании проведенной защиты, обсуждения результатов и тайного голосования членов диссертационного совета (за – 20, против – 0, недействительных – 0) совет Д 006.031.02 считает, что диссертация Алексеева Сергея Александровича на тему: «Интенсификация кормопроизводства как фактор эффективного развития молочного скотоводства» соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученых степеней, соответствует пунктам 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. от 11.09.2021 г. № 1539), предъявляемым к кандидатским диссертациям, и присуждает Алексееву Сергею Александровичу ученую степень кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство).

Список членов диссертационного совета, присутствовавших на заседании 26.07.2022 г. (протокол № 46/22): всего 20 человек, в том числе: д.э.н., профессор, академик РАН А.Г. Папцов (08.00.05 – маркетинг); д.э.н., профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации И.С. Санду (08.00.05 – управление инновациями); д.э.н., академик РАН А.Ф. Серков (08.00.05 – АПК и сельское хозяйство); д.э.н., профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки Российской Федерации И.Г. Ушачев (08.00.05 – управление инновациями); д.э.н., член-корр. РАН Н.Д. Аварский (08.00.05 – маркетинг); д.э.н., профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации Р.Х. Адуков (08.00.05 – управление инновациями); д.э.н., профессор, академик РАН А.И. Алтухов (08.00.05 – АПК и сельское хозяйство); д.э.н., профессор, член-корр. РАН Л.В. Бондаренко (08.00.05 – АПК и сельское хозяйство); д.э.н., профессор В.Д. Гончаров (08.00.05 – маркетинг); д.э.н., профессор Г.М. Демишкевич (08.00.05 – управление инновациями); д.э.н., профессор А.Я. Кибиров (08.00.05 – управление

инновациями); д.э.н., член-корр. РАН А.В. Колесников (08.00.05 – АПК и сельское хозяйство); д.э.н., профессор РАН В.В. Маслова (08.00.05 – АПК и сельское хозяйство); д.э.н., профессор, член-корр. РАН В.Г. Новиков (08.00.05 – АПК и сельское хозяйство); д.э.н. А.Н. Осипов (08.00.05 – маркетинг); д.э.н. Г.А. Полунин (08.00.05 – управление инновациями); д.э.н., профессор О.А. Родионова (08.00.05 – АПК и сельское хозяйство); д.э.н., профессор Е.И. Семенова (08.00.05 – управление инновациями); д.э.н. А.Г. Семкин (08.00.05 – АПК и сельское хозяйство); д.э.н., профессор Л.П. Силаева (08.00.05 – маркетинг).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 006.031.02,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ
ЦЕНТР АГРАРНОЙ ЭКОНОМИКИ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ – ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА» (ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ), ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 26 июля 2022 года № 46/22

О присуждении Алексееву Сергею Александровичу, гражданину
Российской Федерации, ученой степени кандидата экономических наук

Диссертация С.А. Алексеева на тему: «Интенсификация кормопроизводства как фактор эффективного развития молочного скотоводства» по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство) принята к защите 25 мая 2022 г. (протокол заседания № 40/22) диссертационным советом Д 006.031.02, созданным на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр аграрной экономики и социального развития сельских территорий – Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства» (далее – ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ) Минобрнауки России, 123007, г. Москва, Хорошевское шоссе, дом 35, корпус 2, диссертационный совет создан приказом № 147/нк от 01 марта 2017 г. Минобрнауки России.

Диссертационная работа Алексеева Сергея Александровича подготовлена в соответствии с требованиями пунктов 9-14 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции от

11.09.2021 г. № 1539) ВАК при Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата экономических наук, в виде специально подготовленной рукописи.

Алексеев Сергей Александрович, 1975 года рождения, с 1997 по 2007 г. учился в Луговской средней образовательной школе г. Лобня. С 2007 по 2012 г. учился в среднем общеобразовательном учреждении высшего профессионального образования «Московский институт права» в г. Москве по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

С.А. Алексеев в 2012 г. окончил Образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский институт права» в г. Москва по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

С 2012 г. по 2015 г. проходил очную аспирантуру в ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ. За период обучения в аспирантуре им успешно сданы экзамены по кандидатскому минимуму: Экономика и управление народным хозяйством – «Отлично», Иностранный язык (английский) – «Хорошо», История и философия науки (экономические науки) – «Отлично».

В 2021 г. Ученым советом ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ была утверждена в новой редакции тема диссертационной работы: «Интенсификация кормопроизводства как фактор эффективного развития молочного скотоводства».

В период подготовки диссертации соискатель Алексеев Сергей Александрович работал на различных должностях в ФГБНУ «Федеральный научный центр кормопроизводства и агроэкологии имени В.Р. Вильямса». В настоящее время работает в должности ведущего экономиста в секторе организации экономики кормопроизводства.

24 января 2022 г. диссертационная работа была рассмотрена на заседании отдела территориально-отраслевого разделения труда в АПК и с учетом высказанных замечаний рекомендована к рассмотрению на проблемно-методической секции №1 «Рыночные отношения в АПК» Ученого совета ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ.

28 февраля 2022 г. диссертация обсуждалась на заседании проблемно-методической секции № 1 «Рыночные отношения в АПК» Ученого совета и после устранения замечаний была рекомендована к рассмотрению на диссертационном совете Д 006.031.02, созданного на базе ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ.

На заседании диссертационного совета протокол № 39/22 от 25 апреля 2022 г. была создана экспертная комиссия для рассмотрения диссертации А.С. Алексеева на тему: «Интенсификация кормопроизводства как фактор эффективного развития молочного скотоводства» в составе: д.э.н., профессора, Заслуженного деятеля науки Российской Федерации Р.Х. Адукова, д.э.н., профессора В.Д. Гончарова и д.э.н., профессора В.И. Нечаева.

В заключении экспертной комиссии диссертационного совета протокол № 40/22 заседания диссертационного совета от 25 мая 2022 г. отмечается: соответствие содержания диссертационной работы специальности, по которой

диссертационному совету представлено право защиты; значимость диссертационной работы для науки и практики; полнота отражения и значимость изложения материалов диссертации в научных работах, опубликованных А.С. Алексеевым самостоятельно и в соавторстве. Экспертная комиссия диссертационного совета рекомендовала принять к защите диссертационную работу А.С. Алексеева на тему: «Интенсификация кормопроизводства как фактор эффективного развития молочного скотоводства», предложила назначить официальных оппонентов и ведущую организацию.

Научный руководитель – Алтухов Анатолий Иванович, доктор экономических наук, профессор, академик РАН, заведующий отделом территориально-отраслевого разделения труда в АПК ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ.

Официальные оппоненты:

Морозов Николай Михайлович, доктор экономических наук, профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, главный научный сотрудник Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ФГБНУ ФНЦ ВИМ) (г. Москва);

Чирков Евгений Павлович, доктор экономических наук, профессор, Заслуженный экономист Российской Федерации, руководитель НИО «Экономика и предпринимательство в АПК» Федерального государственного бюджетного научного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Брянский ГАУ) (г. Брянск) дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ).

Выбор официальных оппонентов обосновывается их высокой квалификацией и компетентностью в исследуемой отрасли, большим количеством научных исследований и публикаций по проблематике исследования, соответствием основного профиля научной деятельности теме диссертации.

Выбор ведущей организации обусловлен тем, что ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ является одним из ведущих аграрных высших учебных заведений, играет важную роль в кадровом и научном обеспечении агропромышленного комплекса, готовящим высококвалифицированные кадры в разных областях экономической науки, представляет собой учебно-научно-производственный комплекс, где осуществляются фундаментальные и прикладные исследования по проблемам развития сельского хозяйства и его отраслей, в том числе кормопроизводства, его технико-технологической модернизации и инновационного развития.

В своем положительном отзыве, ведущая организация ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, подписанным Соколовым Олегом Вячеславовичем, кандидатом экономических наук, доцентом, заведующим кафедрой

«Экономика и коммерция» и утвержденным врио ректора ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ доктором экономических наук, доцентом Жидковым Сергеем Александровичем указано, что диссертационная работа Алексева Сергея Александровича является самостоятельно выполненной, завершённой научно-квалификационной работой, в которой изложены новые научно-обоснованные теоретические и практические организационно-экономические положения, совокупность которых указывает на решение автором научной проблемы, имеющей важное социально-экономическое значение – обеспечение продовольственной безопасности страны. По актуальности избранной темы исследования, степени обоснованности, достоверности и научной новизне, научно-методическому уровню и практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям пунктов 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. от 11.09.2021 г. № 1539), ВАК при Минобрнауки России, а соискатель Алексеев Сергей Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство).

По результатам диссертационного исследования С.А. Алексеевым 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.

Основные положения и результаты диссертационного исследования докладывались, были обсуждены и получили положительную оценку на научно-практических конференциях, в том числе международного уровня.

Наиболее значимыми являются следующие научные публикации:

1. Alekseev S.A. Optimum Feed Balance for Livestock Development / S.A. Alekseev, V.M. Kosolapov, L.P. Silaeva // *The Challenge of Sustainability in Agricultural Systems*. ISSN: 2367-3370. Вторая международная научно-практическая конференция «Аграрная экономика в условиях глобализации и интеграции» 24–25 октября 2019, Москва, Россия, 2021. Volume 2. – P. 819-825. – 1,0 п.л., в том числе авторских – 0,3 п.л.

2. Алексеев С.А. Интенсификация кормопроизводства для молочного скотоводства России: монография / С.А. Алексеев. – М.: «Научный консультант», 2021. – 11,0 п.л.

3. Алексеев С.А. Основные тенденции обеспечения кормами молочного скотоводства / С.А. Алексеев // *Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве*. – 2020. – № 3. – С. 110-114. – 0,5 п.л.

4. Alekseev S.A. The need to develop a national scheme of agricultural production in the context of its development in the EAEU / S.A. Alekseev, A.I. Altukhov, L.P. Silaeva // *International Scientific and Practical Conference on Agrarian Economy in the Era of Globalization and Integration (AGEGI-2018)* 24–25

October 2018, Moscow, Russian Federation // Опубликовано в международном периодическом научном издании "IOP Conference Series: Earth and Environmental Science" (ISSN 1755-1315), 2019. – 274(1), 012027. – 0,6 п.л., в том числе авторских – 0,3 п.л.

5. Алексеев С.А. Интенсификация как фактор инновационного развития кормопроизводства в зонах его специализации / С.А. Алексеев // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий». – 2019. – № 12. – С. 79-82. – 0,3 п.л.

6. Алексеев С.А. Размещение производства и потребление молока в Российской Федерации / С.А. Алексеев, Л.П. Силаева, А.П. Захарова // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2017. – № 2. – С. 44-50. – 0,5 п.л., в том числе авторских – 0,2 п.л.

7. Алексеев С.А. Развитие и размещение производства кормов для молочного скотоводства в Российской Федерации / С.А. Алексеев, Л.П. Силаева, А.С. Дидык // Экономика сельского хозяйства России. – 2017. – № 4. – С. 79-86. – 0,5 п.л., в том числе авторских – 0,2 п.л.

8. Алексеев С.А. Эффективность размещения и производства кормовых культур / С.А. Алексеев, Л.П. Силаева, А.Е. Меньшова // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2017. – № 6. – С. 42-48. – 0,5 п.л., в том числе авторских – 0,2 п.л.

9. Алексеев С.А. Развитие рынка фуражного зерна / С.А. Алексеев, Л.П. Силаева, А.П. Захарова // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2016. – № 8. – С. 9-14. – 1,0 п.л., в том числе авторских – 0,3 п.л.

10. Алексеев С. Организационно-экономические основы регионального семеноводства многолетних трав / С. Алексеев, Н. Ларетин, В. Антонов и др. // АПК: экономика, управление. – 2015. – № 8. – С. 65-72. – 1,1 п.л., в том числе авторских – 0,3 п.л.

11. Алексеев С.А. Развитие кормопроизводства как фактор повышения эффективности животноводства / С.А. Алексеев // Агропродовольственная политика России. – 2014. – № 2. – С. 32-36. – 0,3 п.л.

12. Алексеев С.А. Развитие кормовой базы молочного скотоводства / С.А. Алексеев // Экономика сельского хозяйства России. – 2013. – № 7-8. – С. 49-57. – 0,3 п.л.

На автореферат диссертации поступило 10 отзывов. Все отзывы положительные. В них отмечается актуальность темы, научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, обоснованность выводов и рекомендаций, указывается, что диссертация представляет собой самостоятельную, законченную научно-квалификационную работу, содержащую элементы научной новизны, полученные результаты характеризуются высокой практической значимостью по интенсификации кормопроизводства для молочного скотоводства в России, она отвечает требованиям пунктов 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. от 11.09.2021 г. № 1539), ВАК при Минобрнауки

России, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Алексеев Сергей Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство).

В поступивших отзывах на автореферат диссертации имеются следующие замечания и пожелания:

1. Сёмин Александр Николаевич, доктор экономических наук, профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, заведующий кафедрой «Стратегический и производственный менеджмент» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный горный университет» отмечает: «...в автореферате не показано, что требуется для создания высокотехнологичного кормопроизводства в области семеноводства кормовых культур».

2. Шарипов Салимзян Ахтямович, доктор экономических наук, профессор, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Татарский институт переподготовки кадров агробизнеса» отмечает: «... в автореферате не показано как определяется эффективность той или иной технологии, на примере технологии брикетирования кормов».

3. Кульчикова Жанна Тельмановна, доктор экономических наук, профессор, член кафедры «Экономика» Костанайского филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Челябинский государственный университет» отмечает: «...автор не выделяет наиболее благоприятные зоны для ведения товарного семеноводства».

4. Батов Гумар Хасанович, доктор экономических наук, профессор, ведущий научный сотрудник Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук» отмечает, что: «...учитывая важность зернобобовых культур в кормлении животных и экономике производства продукции молочного скотоводства, следовало бы показать, что необходимо сделать, чтобы решить проблему производства фуражного зерна и его эффективного использования».

5. Сидоренко Ольга Викторовна, доктор экономических наук, доцент, заведующий кафедрой «Бухгалтерский учет и статистика» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования (Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина) отмечает: «... недостаточно полное отражение в автореферате эффективности производства и реализации фуражного зерна».

6. Тюпаков Константин Эдуардович, доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры «Экономика и внешнеэкономическая деятельность» Федерального государственного бюджетного образовательного

учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина» отмечает: «... в автореферате не показана структура затрат на 1 га посевной площади по основным видам кормовых культур».

7. Рудой Евгений Владимирович, доктор экономических наук, профессор, член-корреспондент РАН, ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет» отмечает: «... в построенном уравнении регрессии перед переменной x_{14} стоит знак минус, что говорит о том, что при увеличении цены реализации 1 ц молока происходит снижение надоя на 1 корову. Чем это объясняется? В автореферате не приведено пояснений по данной зависимости. Аналогичная ситуация с переменной x_2 – оплата труда на 1 ц молока».

8. Сайганов Анатолий Семенович, доктор экономических наук, профессор, заведующий отделом «Организация и управление» Государственного предприятия «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси» отмечает: «... рассматривая кормопроизводство как основу эффективного ведения молочного скотоводства, в автореферате недостаточно полно раскрыты основные мероприятия, необходимые для создания и рационального использования природных пастбищ».

9. Закшевский Василий Георгиевич, доктор экономических наук, профессор, академик РАН, почетный работник агропромышленного комплекса России, руководитель Научно-исследовательского института экономики и организации агропромышленного комплекса Центрально-Черноземного района – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Воронежский федеральный аграрный научный центр им. В.В. Докучаева» отмечает: «... в автореферате недостаточно полно раскрыты особенности интенсификации производства кормов, полученных с сенокосов и пастбищ».

10. Суровцев Владимир Николаевич, кандидат экономических наук, доцент, ведущий научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Санкт-Петербургский Федеральный научно-исследовательский центр Российской академии наук (ФГБУН СПб ФИЦ РАН)» отмечает: «... в автореферате целесообразно было бы показать приоритетность направлений решения проблемы восстановления и использования естественных кормовых угодий».

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана система организационно-экономических мер по интенсификации полевого и лугопастбищного кормопроизводства для эффективного ведения молочного скотоводства, включающая повышение фондооснащенности подотрасли, энерговооруженности труда, более полное обеспечение необходимыми ресурсами производства, заготовки, хранения и использования кормов, применение новых и совершенствование используемых технологий (с. 14-16, 22-24);

предложены методика и система натуральных и стоимостных показателей оценки интенсификации производства, заготовки, хранения и использования кормов, которые всесторонне характеризуют уровень и специфику интенсивности возделывания кормовых культур на пашне и ведения лугопастбищного хозяйства, а также внедрение мероприятий по интенсификации кормопроизводства для молочного скотоводства (с. 47-50, 52-53);

доказана возможность повышения уровня интенсификации полевого и лугопастбищного кормопроизводства за счет использования прогрессивных ресурсосберегающих технологий производства, заготовки и хранения кормов, применения современной агротехники возделывания кормовых культур и улучшения природных сенокосов и пастбищ, высокопроизводительной техники и увеличения инвестиций (с. 34-39);

введены отдельные научные трактовки, уточняющие понятия «кормовая база» и «кормовые ресурсы», как основы интенсификации кормопроизводства для эффективного ведения молочного скотоводства и рационального использования кормов (с. 28-32).

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана роль интенсификации кормопроизводства в повышении эффективности производства, заготовки и расхода кормов, основой которой являются рациональное использование производственных ресурсов, внедрение инновационных разработок, модернизация материально-технической базы подотрасли (с. 17-22);

изложены основы интенсификации кормопроизводства как одной из форм его расширенного воспроизводства, базирующейся на привлечении дополнительных материально-денежных средств для увеличения производства, заготовки и хранения кормов, улучшения их качества в целях наращивания продукции молочного скотоводства и повышения ее эффективности (с. 11-14);

раскрыта система интенсивного ведения кормопроизводства на пашне, природных и улучшенных сенокосах и пастбищах, предусматривающая рациональное использование производственных ресурсов на основе применения прогрессивных технологий, привлечения дополнительных инвестиций для модернизации производственных процессов с целью увеличения производства, заготовки и хранения кормов и повышения их качества (с. 15-17, 36-37, 110-115);

изучены основные факторы интенсификации кормопроизводства (уровень комплексной механизации производства, заготовки и хранения кормов, внесения удобрений, наличие мелиорируемых кормовых угодий, распространение применения интенсивных технологий, внедрение новых сортов кормовых культур, привлечение дополнительных инвестиций) и выявлено их влияние на повышение продуктивности кормовых угодий и обеспеченности кормами молочного скотоводства (с. 39-41, 50-51, 116).

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны рекомендации по совершенствованию структуры полевого и лугопастбищного кормопроизводства за счет перевода производства, заготовки и хранения отдельных видов кормов на инновационно-инвестиционную модель развития, которые заключаются в создании сортов кормовых культур интенсивного типа, внедрении интенсивных технологий производства, рационального внесения и использования минеральных и органических удобрений (с. 140-146);

определены основные направления интенсификации кормопроизводства и предложена система организационно-экономических мер по внедрению прогрессивных технологий, совершенствованию структуры посевных площадей кормовых культур, улучшению природных сенокосов и пастбищ, развитию и специализации семеноводства отдельных кормовых культур, что позволит увеличить объем производства молока и сделать его высокорентабельным (с. 35, 118-123, 126-129);

создана модель интенсивного ведения кормопроизводства для молочного скотоводства, включающая внедрение инновационных технологий в производство, заготовку и хранение кормов с полевых земель, природных и улучшенных сенокосов и пастбищ, и предусматривающая мероприятия по увеличению производства высококачественных кормов путем использования более совершенных способов их приготовления, применения высокопроизводительной, многофункциональной техники и организации рациональных способов хранения (с. 116-118, 146-150);

представлены методические подходы к разработке схемы зеленого конвейера, предусматривающей бесперебойное по времени поступление кормов с полевых земель, природных и улучшенных сенокосов и пастбищ за счет рациональной организации их поступления и предложена система организационно-экономических мер по рациональному использованию кормов в пастбищный период для обеспечения ими молочного стада (с. 151-154).

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на научных концепциях и разработках отечественных и зарубежных ученых, посвященных решению проблемы интенсификации развития кормопроизводства для эффективного ведения молочного скота, требующих совершенствования организационно-экономических мер внедрения новых разработок в процесс производства, заготовки и хранения кормов, их рационального использования;

идея научного исследования базируется на методологических положениях расширенного воспроизводства в сельском хозяйстве, особенностей интенсификации развития его подотраслей, учета передового отечественного и зарубежного опыта организации кормопроизводства для эффективного ведения молочного скотоводства;

использованы официальные данные Федеральной службы государственной статистики и ее территориальных органов, справочные материалы Минсельхоза России, научные разработки ученых Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный

центр аграрной экономики и социального развития сельских территорий – Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства», Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр кормопроизводства и агроэкологии имени В.Р. Вильямса», нормативные правовые документы федеральных и региональных органов государственной власти по вопросам развития аграрной сферы экономики, а также годовые бухгалтерские отчеты сельскохозяйственных организаций молочного направления;

установлена новизна авторских рекомендаций по отношению к результатам, представленным в независимых источниках по данной теме, связанными с разработкой предложений по интенсификации кормопроизводства в стране и ее отдельных регионах и хозяйствах молочного направления, а полученные автором результаты исследования не противоречат фундаментальным положениям экономической теории.

Личный вклад соискателя состоит в:

обосновании роли интенсификации кормопроизводства в обеспечении молочного скотоводства страны полноценными и относительно дешевыми кормами на основе использования рациональной системы их производства, заготовки и хранения;

определении основных параметров кормопроизводства, базирующихся на использовании новых технологий в производстве, заготовке и хранении кормов, достижений в семеноводстве кормовых культур и принятых к внедрению 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» Луховицкого района Московской области;

разработке приоритетных направлений внедрения достижений научно-технического прогресса, как основы интенсификации кормопроизводства, которые заключаются в использовании новейших технологий производства, заготовки и хранения кормов с полевых земель, природных и улучшенных сенокосов и пастбищ, применении высокоурожайных сортов кормовых культур, новой сельскохозяйственной техники и других средств производства, позволяющих сократить потери кормов, повысить их качество и окупаемость продукцией молочного скотоводства;

предложении создания необходимых организационно-экономических условий для интенсификации кормопроизводства с целью повышения эффективности ведения молочного скотоводства в стране, более полного обеспечения населения его продукцией;

определении зависимости среднегодового суточного удоя молока от уровня кормления коров, которая показывает, что рост концентрации обменной энергии на 1 мдж/кг сухого вещества в рационе молочного стада приводит к увеличению продуктивности.

Диссертационная работа С.А. Алексеева на тему: «Интенсификация кормопроизводства как фактор эффективного развития молочного

скотоводства» соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. от 11.09.2021 г. № 1539), ВАК при Минобрнауки России, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

На заседании 26 июля 2022 г. диссертационный совет Д 006.031.02, созданный на базе ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ, принял решение присудить С.А. Алексееву ученую степень кандидата экономических наук.

Председатель диссертационного совета
Д 006.031.02, созданного на базе
ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ,
д.э.н., профессор, академик РАН



А.Г. Папцов

Ученый секретарь диссертационного совета
Д 006.031.02, созданного на базе
ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ,
д.э.н., член-корреспондент РАН

Н.Д. Аварский

26 июля 2022 г.