

ОТЗЫВ

научного руководителя Швецова Николая Николаевича о диссертационной работе Скрыпка Светланы Николаевны «Реализация продуктивного потенциала коров красно - пестрой породы с использованием премикса, обогащенного биологически активными добавками», представленной в диссертационный совет 99.2.116.03, созданный на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки).

Скрыпка Светлана Николаевна 1980 года рождения. В 2003 году окончила юридический факультет «Белгородского юридического института МВД России» по специальности юриспруденция и получила квалификацию юрист.

В 2012 году закончила автономную некоммерческую организацию высшего профессионального образования «Белгородский университет кооперации, экономики и права» по специальности бухгалтерский учет, анализ и аудит получив квалификацию экономист.

В 2015 году закончила магистратуру по направлению подготовки «Зоотехния» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский заочный институт» получив квалификацию магистр.

В период подготовки диссертации соискатель Скрыпка Светлана Николаевна, обучалась в очной аспирантуре с 1 сентября 2021 года по 1 сентября 2024 года на кафедре общей и частной зоотехнии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина».

Еще в период обучения в магистратуре, она проявила интерес и способности к научной работе, участвуя в подготовке докладов на научные конференции. Это позволило ей с первых дней учёбы в аспирантуре определиться с выбором темы диссертационных исследований, активно участвовать в разработке методики, изучать результаты исследований в области молочного скотоводства, проводимых в России и за рубежом и создать материальную и инструментальную базу для проведения запланированного объёма исследований на базе АО «Должанское», Вейделевского района, Белгородской области.

В 2024 году окончила очную аспирантуру федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина» по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства. В аспирантуре обучалась на кафедре общей и частной зоотехнии технологического факультета Белгородского ГАУ.

Диплом об окончании аспирантуры по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния выдан в 2024 году федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина».

Справка о сдаче кандидатских экзаменов выдана в 2024 году федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина».

С 2002 года работает в должности президента Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов «БелАККОР».

С 2015 года является руководителем регионального представительства по Белгородской области АО «Московское» по племенной работе.

За время работы прошла повышение квалификации в различных организациях по животноводству.

Обучаясь в аспирантуре, Светлана Николаевна освоила экспериментальные методы, а также методы статистического анализа полученных данных.

В качестве объекта исследований аспиранткой были выбраны дойные коровы красно-пестрой породы. В условиях реализации программы импортозамещения, она обратила внимание на важность изучения отечественного премикса «ULTRA». Этот премикс обладает многими положительными свойствами и в скотоводстве не изучен, что и предопределило актуальность поставленной на изучение темы. Указанный премикс представляет собой витаминно-минеральный комплекс. В состав этого комплекса входят пробиотик, пребиотик и фитобиотик. Введение его в состав основного рациона дойных коров способствует оптимизации их кормления и повышению продуктивных показателей. Поэтому предлагаемый премикс «ULTRA» выбран нами для изучения на дойных коровах, находящихся в периоде раздоя и середине лактации и тема эта является актуальной.

Исследования по выбранной теме выполнила самостоятельно в условиях вышеуказанного хозяйства. Полученный материал обработала математически и на его основе сделала обоснованные выводы и предложения производству.

Диссертационная работа Скрипка Светланы Николаевны выполнена на актуальную тему, содержит научную новизну, соответствует требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК.

Для достижения поставленной цели были определены задачи, которые аспиранткой были успешно решены. В исследованиях, проведенных соискателем впервые, были изучены продуктивные показатели, полученные в результате использования премикса «ULTRA», в рационах дойных коров. Определена оптимальная доза введения этого премикса, при которой достигается наилучший показатель молочной продуктивности коров и экономиче-

ский эффект. Оригинальностью методики работы является то, что схема проведения опытов была одинаковой у дойных коров, находящихся в разных фазах лактации. По итогам работы диссертантом была осуществлена производственная проверка и определена экономическая эффективность применения изучаемого премикса. Результаты научных исследований Скрыпка Светлана Николаевна были доложены на научных конференциях различного уровня и опубликованы в 12 научных работах, в том числе 3 работы в изданиях, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов.

Скрыпка Светлана Николаевна полностью выполнила план аспирантской подготовки; успешно сдала экзамены кандидатского минимума по истории и философии науки, иностранному языку и по специальности частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Скрыпка С.Н. исполнительна, трудолюбива, обладает широким познанием по избранной специальности, может самостоятельно вести научные исследования и преподавать курс скотоводства в вузе.

В целом, аспирантку Скрыпка С.Н. можно охарактеризовать как инициативного исследователя, способного творчески решать актуальные задачи современного животноводства, пользующегося авторитетом и уважением в коллективе преподавателей и студентов университета, также специалистов и практических работников молочного комплекса АО «Должанское».

В ходе подготовки диссертации к защите Светлана Николаевна проявила себя как высококвалифицированный специалист, целеустремленный, самостоятельный, ответственный и творческий исследователь.

Как научный руководитель считаю, что диссертационная работа Скрыпка Светланы Николаевны «Реализация продуктивного потенциала коров красно - пестрой породы с использованием премикса, обогащенного биологически активными добавками», представляет собой законченное исследование, по структуре и содержанию соответствующее требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям и изложенным в п.

9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» №842, утвержденное постановлением Правительства от 24.09.2013 года и заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки).

Научный руководитель:

доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
профессор кафедры общей и частной зоотехнии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Белгородский государственный
аграрный университет
имени В.Я. Горина»



Швецов Николай Николаевич

Подпись

Швецов Н.К.

308503, Белгородская область,
Белгородский район, п. Майский,
ул. Вавилова, д.1
Тел.: 8 960 640 59 17
E-mail:vladimirnik50@yandex.ru



Швецов Н.К. начальник отдела
персоналом

Швецов Н.К.

22/04 2025 года