

Отзыв

научного руководителя Корниенко Павла Петровича о диссертационной работе Васильевой Анны Эдуардовны «Реализация продуктивного потенциала коров воронежского типа красно-пестрой породы с использованием комплекса кормовых добавок», 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.

Васильева Анна Эдуардовна в 2020 году с отличием закончила обучение в Белгородском ГАУ по программе магистратуры, получив квалификацию магистр по направлению подготовки 36.04.02. Зоотехния. В этом же году, она поступила в очную аспирантуру на кафедру общей и частной зоотехнии технологического факультета, которую закончила в 2023 году, успешно защитив выпускную научно-квалификационную работу и получив квалификацию «Исследователь. Преподаватель-исследователь». Еще в период обучения по специальности, она проявила интерес и способности к научной работе, участвуя в СНО и подготовке докладов на студенческие 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 животноводства, проводимых в России и за рубежом и создать материальную и инструментальную базу для проведения запланированного объёма исследований в условиях АО «Бобравское» Ракитянского района Белгородской области. В качестве объекта исследований аспиранткой были выбраны нетели воронежского внутривидового типа красно-пестрой породы. В настоящее время, всё больше исследований в области кормления уделяется проблемам энергодефицита в транзитный период, а также микотоксикозу и его негативному

влиянию на здоровье коров. В исследованиях многих авторов указывается на повышенную потребность в питательных веществах и снижение поедаемости кормов в переходный период, что, в конечном счёте, приводят к энергодефициту.

Компенсировать энергодефицит и, тем самым, повысить питательную ценность рационов позволяют энергетические добавки, поиск и изучение эффективности использования которых имеют как научное, так и практическое значение.

Для достижения поставленной цели был определён круг задач, которые аспирантом были успешно решены. В исследованиях, проведенных аспиранткой впервые, были изучены продуктивные показатели, полученные в результате комплексного использования добавок Ковелос-Энергия и Ковелос Сорб в рационах коров воронежского типа красно-пёстрой породы в поздний сухостой и период раздоя; определена оптимальная доза введения комплексной кормовой добавки в сочетании энергетика и сорбента, при которой достигается наилучший показатель молочной продуктивности и сохранности первотёлок.

По итогам работы диссертантом была осуществлена производственная проверка и определена экономическая эффективность применения энергетической добавки и энтеросорбента в кормлении первотёлок воронежского типа красно-пёстрой породы.

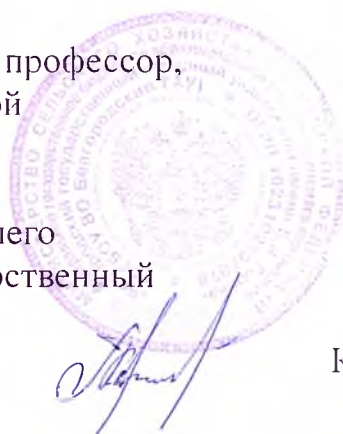
Результаты научных исследований Васильевой Анны Эдуардовны были доложены на научных конференциях различного уровня и опубликованы в 10 научных работах, в том числе 3 работы в изданиях, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов. В целом, Васильеву Анну Эдуардовну можно охарактеризовать как инициативного, целеустремлённого 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 «Бобравское».

Как научный руководитель считаю, что диссертационная работа Васильевой Анны Эдуардовны 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. Автор подготовлена к самостоятельной научной работе и заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

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»



Корниенко Павел Петрович

Подпись Корниенко П.П.

308503, Белгородская обл.,
Белгородский р-н, п. Майский,
ул. Вавилова, дом 1
телефон: 8-980-324-12-99
e-mail: tehfabksaa@mail.ru



Завещаю Начальник отдела
по работе с персоналом
ОТДЕЛ
ПО РАБОТЕ
С ПЕРСОНАЛОМ

И. В. Березина
16 06 2023 года