

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рассказовой Екатерины Дмитриевны на тему «Влияние кормовых добавок разнонаправленного действия на физиолого-биохимические параметры и продуктивность цыплят-бройлеров», представленной в диссертационный совет 99.2.093.04, созданный на базе ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина», на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Диссертационная работа Е.Д. Рассказовой посвящена изучению влияния кормовых добавок разнонаправленного действия на физиолого-биохимические параметры и продуктивность цыплят-бройлеров, поэтому актуальность темы исследования не вызывает сомнений. Автором проанализирован огромный массив данных, включающих работы ведущих ученых, работавших над вопросами данной тематики. Всего соискателем изучено 208 источников, из которых 58 иностранных авторов.

Научная новизна работы заключается в том, что автором на основании экспериментальных научных исследований впервые получены новые данные о биологическом и продуктивном действии кормовых добавок «Энт-ойл Идроруж НМ» и «Нуфокер Р» и их комплекса на организм цыплят-бройлеров в раннем постнатальном онтогенезе. Установлено влияние добавок на процессы обмена веществ, переваримость, гистоструктуру иммунокомпетентных органов, микробиоценоз толстого отдела кишечника и качество продукции цыплят-бройлеров.

Степень достоверности полученных результатов основывается на данных, собранных в ходе экспериментальных исследований, с использованием достаточного объема информации, полученной при помощи общепринятых методов и методик, а также поверенного и сертифицированного оборудования. Работа документирована таблицами и рисунками, подтверждающими ее достоверность. Основные выводы и положения диссертации были представлены и обсуждены на научно-производственных, научно-практических и национальных научных конференциях, а также на Всероссийском конкурсе лучших научных работ среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства России в номинации «Ветеринария».

Теоретическая и практическая значимость работы заключается в том, что автором доказана целесообразность использования кормовых добавок «Энт-ойл Идроруж НМ», «Нуфокер Р» и их комплекса для активизации обмена веществ, переваримости питательных веществ, нормализации гистоморфологической структуры иммунокомпетентных органов и кишечника, оптимизации микробиоценоза толстого отдела кишечника и конверсии корма цыплят-бройлеров. Изученные добавки способствуют улучшению качества продукции, повышению интенсивности роста цыплят-бройлеров, их сохранности и экономической эффективности.

Сформулированные цель и задачи работы полностью реализованы в результате проведенных комплексных исследований. Выводы, представленные в заключении, полностью обоснованы полученными результатами исследований.

Заключение. Диссертационная работа Рассказовой Екатерины Дмитриевны на тему «Влияние кормовых добавок разнонаправленного действия на физиолого-биохимические параметры и продуктивность цыплят-бройлеров» представляет собой законченное исследование, содержащее новые положения по решению ряда теоретических и практических задач, что соответствует требованиям ВАК Министерства науки и высшего образования РФ пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Чернявских Светлана Дмитриевна
Доктор биологических наук (1.5.5), доцент,
декан факультета математики и
естественнонаучного образования
Педагогического института
ФГАОУ ВО Белгородский
государственный национальный
исследовательский университет

С.Д. Чернявских

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Белгородский государственный национальный
исследовательский университет» 308015, г. Белгород, ул. Победы, 85
Тел.: 8(4722) 30-18-10, e-mail: Chernyavskikh@bsuedu.ru

25.11.2025 г.

личному подпису
удостоверяю
Специалист отдела
кадрового обеспечения
Управления
организационного и
и кадрового обеспечения

Чернявских С.Д.
Иванов Иван Иванович
25 11 2025 г.

