

ОТЗЫВ

научного консультанта о соискателе Литвиновой Зое Александровне, выполнившей диссертационную работу на тему «Совершенствование систем профилактики сальмонеллёза сельскохозяйственных животных в Приамурье», представленную на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Литвинова Зоя Александровна в 2006 г. с отличием окончила ФГОУ ВПО «Дальневосточный государственный аграрный университет» по специальности «Ветеринария» с присуждением квалификации «Ветеринарный врач». С 2006 г. обучалась в аспирантуре ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный аграрный университет» по специальности 16.00.03 - Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология. Ученая степень кандидата ветеринарных наук присуждена решением диссертационного совета при ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет» от 27.11.2009 г. Диплом кандидата наук № 107011 выдан на основании решения Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.04.2010 г. по специальности 16.00.03 - Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

С 2008 г. по 2011 г. Литвинова З.А. работала в должности старшего преподавателя кафедры эпизоотологии, паразитологии и микробиологии ФБОУ ВО «Дальневосточный государственный аграрный университет», с 2011 г. по 2018 г. – в должности доцента кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и микробиологии ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный аграрный университет», с 2018 г. по настоящее время – заведующим кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и микробиологии ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный аграрный

университет».

Научная работа выполнена в соответствии с планом научно-исследовательской кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и микробиологии ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный аграрный университет» (государственная регистрация темы № 01201159348, 2016 г.) самостоятельно и в составе научных групп.

При выполнении научно-исследовательской работы Литвинова З.А. провела анализ источников научной литературы, выполнила теоретическое обоснование темы, определила цель и задачи исследования, решила основные задачи исследования, обобщила и интерпретировала полученные результаты собственных исследований.

Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на научно-практических конференциях с региональным, национальных и международным участием в период с 2008-2021 гг., где результаты работы получили положительную оценку.

Результаты научных исследований представлены в 42 печатных изданиях, в том числе в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации (16), журналах из баз данных Web of Science и Scopus, монографии и 8 научно-практических рекомендациях. На способ выделения белка из клеток костного мозга получен патент на изобретение (Пат. 2726615 Российская Федерация, МПК А 23 J 1/10, А 61 К 35/28. № 2013134870; заявл. 16.09.19; опубл. 15.07.20. Бюл. №20). На способы получения и применения иммуностимулирующих препаратов разработаны и утверждены стандарты организации (СТО 11.220-001-2021, СТО 11.220-002-2021, СТО 11.220-003-2021).

Материалы этих исследований систематизированы, грамотно проанализированы и оформлены в формате автореферата и диссертации.

Литвинова З.А. принимала личное участие в обеспечении всех этапов исследовательской работы и внедрение результатов в учебный и производственный процессы.

В процессе научно-исследовательской работы Литвинова З.А. проявила себя как самостоятельный ответственный, целеустремленный научный работник, умеющий решать поставленные научные задачи, ориентированные на конечный результат.

Считаю, что научная работа Литвиновой Зои Александровны, отвечает всем требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор, как сформированный научный работник достоин присуждения ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Научный консультант,

Доктор ветеринарных наук, профессор
кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы,
эпизоотологии и микробиологии

ФГБОУ ВО Дальневосточного ГАУ
17.01.2022 г.



Мандро Николай Михайлович

Подпись Мандро Н.М. заверяю:

Начальник управления кадров и делопроизводства

ФГБОУ ВО Дальневосточного ГАУ



Кодола Ирина Владимировна