

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора ветеринарных наук, профессора Беляева Валерия Анатольевича о соискателе Зинченко Дмитрие Алексеевиче и его диссертационной работе на тему: «Возрастная морфология иммунных органов индеек различных генотипов в постнатальном онтогенезе», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Зинченко Дмитрий Алексеевич, 1993 года рождения, в 2016 году окончил с отличием факультет ветеринарной медицины ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» по специальности «Ветеринария» с присвоением квалификации «Ветеринарный врач». В период обучения в ВУЗе Д.А. Зинченко проявлял большой интерес к научно-исследовательской работе, занимался в научных кружках, ежегодно выступал на студенческих конференциях с научными докладами.

После окончания университета, Д.А. Зинченко, поступил в очную аспирантуру, приступил к подготовке плана научно-педагогической подготовки и его реализации. За годы обучения в аспирантуре он успешно освоил комплекс анатомических, гистологических и гистохимических методов исследования, при помощи которых самостоятельно выполнил эксперимент и получил новые научные данные о гистоморфологическом строении иммунных органов индеек генофондного стада в постнатальном онтогенезе.

Особенности выполняемой работы потребовали от Дмитрия Алексеевича проведения научного исследования на базе СПЦ «Северо-Кавказская зональная опытная станция по птицеводству».

Результаты собственных исследований Д.А. Зинченко были неоднократно представлены, обсуждены и положительно охарактеризованы на: European Poultry Conference; Dubrovnik, Croatia (17th to 21th September 2018), 82-й и 83-й международных научно-практических конференциях

«Диагностика, лечение и профилактика заболеваний сельскохозяйственных животных» ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (Ставрополь, 2017–2018 гг.); «Инновационные разработки молодых ученых – развитию агропромышленного комплекса» (Ставрополь, 2015, 2016 гг.).

Итогом его научно-исследовательской работы явилась представленная к защите диссертационная работа на тему «Возрастная морфология иммунных органов индеек различных генотипов в постнатальном онтогенезе» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, которая, по моему мнению, может быть оценена как самостоятельно выполненная, законченная научно-квалификационная работа, отвечающая требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК Российской Федерации, что является основанием для присуждения соискателю искомой ученой степени.

06 сентября 2019 г.

Научный руководитель, доктор ветеринарных наук, профессор
кафедры терапии и фармакологии ФГБОУ ВО «Ставропольский
государственный аграрный университет»

В.А. Беляев

Контактная информация:

Адрес: 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный
аграрный университет»

Телефон: (8652)28-67-38 e-mail: valstavvet@yandex.ru

Подпись профессора В.А. Беляева заверяю:

Проректор по научной и инновационной работе
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»,
профессор

В.Ю Морозов



2019 г.