

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертационную работу
Орловой Светланы Тихоновны на тему:

«Усовершенствование методов обнаружения микоплазм у собак и кошек»
на соискание ученой степени кандидата биологических наук по
специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология,
эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

В настоящее время микоплазменная инфекция привлекает пристальное внимание ветеринарных специалистов, занимающихся инфекционной патологией мелких домашних животных, однако сложности работы с этими микроорганизмами оставляют много неясных и спорных вопросов. Неясна их роль в патологии, которая осложнена присутствием возбудителя на слизистых оболочках не только у больных, но и у значительной части здоровых животных; сложность выявления и типирования в ходе лабораторных исследований; недостаточность разработки самих методов исследований. Поэтому актуальность и своевременность работы диссертанта Орловой С.Т. несомненна.

Диссертант Орлова С.Т. имеет 2 высших образования: закончила в 1996 году Московскую государственную академию тонкой химической технологии (МГАТХТ) им. М. В. Ломоносова по специальности химическая технология органических веществ и получила квалификацию инженер химик-технолог; а в 2011 году с отличием закончила Московскую государственную академию ветеринарной медицины и биотехнологии (МГАВМиБ) им. К. И. Скрябина по специальности ветеринария и получила квалификацию ветеринарный врач. Защитила выпускную квалификационную работу, которая получила награду на студенческой секции XIX Московского международного ветеринарного конгресса в 2011 году. В период обучения в академии и после него она получила опыт работы практикующим ветеринарным врачом в ветеринарных клиниках Москвы и Московской области. В 2013 году выразила желание заняться научными исследованиями и была зачислена соискателем на кафедру эпизоотологии и ОВД сроком на 5 лет для выполнения кандидатской диссертации.

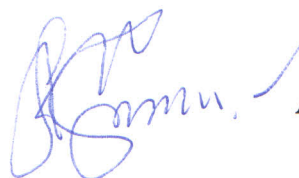
Учитывая хорошую профессиональную подготовку и знание проблем ветеринарии мелких домашних животных, соискатель сама выбрала и сформулировала тему своей диссертации, цель и задачи, и на протяжении всего периода обучения самостоятельно, активно и целеустремленно выполняла сложный объем исследований, проявив профессиональную грамотность и эрудицию, трудолюбие, глубокое знание литературы в данном направлении,

добросовестность, педантичность и требовательность к себе как к исследователю. Все это привело соискателя к успешному выполнению сложных и многоплановых исследований по теме диссертации с высокой достоверностью, научной новизной, теоретической и практической значимостью. Материалы ее работы опубликованы в ведущих научно-практических ветеринарных изданиях.

Кроме того, в период выполнения диссертационной работы Орлова С.Т. проявляла широкий профессиональный интерес к другим проблемам инфекционной патологии собак и кошек, участвуя в семинарах, конференциях научных дискуссиях и пр. В частности, она сделала профессиональный перевод полного руководства WSAVA по вакцинации животных, что получило широкую известность и благодарность среди практикующих ветеринарных врачей нашей страны.

Считаю Орлову С.Т. высококвалифицированным специалистом в области инфекционной патологии домашних животных, способным к самостоятельной научно-исследовательской и педагогической работе на высоком профессиональном уровне и, безусловно, достойным присуждения ученой степени кандидата наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

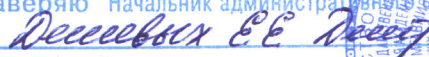
Научный руководитель,
профессор кафедры эпизоотологии
и организации ветеринарного дела
ФГБОУ ВО «МГАВМиБ –
МВА имени К.И. Скрябина»
лауреат премии Совета Министров СССР
доктор ветеринарных наук

 А.А. Сидорчук

Подпись



заверяю Начальник административного отдела



" " "

