

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кочетковой Анастасии Юрьевны «Биохимические аспекты патогенеза при диروفилариозе собак, вызванного *Dirofilaria immitis*», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»

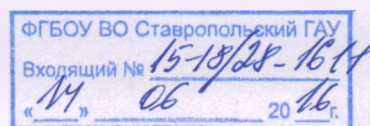
Диروفилариоз - распространенное заболевание, представляющее опасность для человека и животных, поэтому тема представленной работы актуальна и имеет научные перспективы.

Диссертант решила все поставленные перед ней задачи. Достижение цели автором осуществлялось поэтапно, что позволило выйти на комплексный результат, содержащий новизну: предложены маркеры эндогенной интоксикации, которые позволяют определить стадию течения инвазии *D. immitis*, что может повысить эффективность клинико-лабораторной диагностики и выбрать рациональную тактику лечения больных собак.

Достоверность полученных результатов исследований подтверждается достаточным количеством экспериментальных животных (175), использованием современных методов исследования и статистической обработкой полученного цифрового материала.

Основные результаты проведенных исследований отражены в 13 научных работах, в том числе 5 статей опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Выводы и практические рекомендации логично вытекают из содержания автореферата.

Считаем, что выполненная работа, представленная на соискание ученой степени кандидата биологических наук, является законченной научно-квалификационной работой, которая по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости имеет определенное значение для науки и практической ветеринарии и соответствует п.9 «Положения о присуждении ученых степеней от 24.09.2013 №842» ВАК



Российской Федерации, а ее автор Кочеткова Анастасия Юрьевна, достойна присуждения искомой степени по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Директор Института ветеринарной медицины и биотехнологии ФГБОУ ВО Омский ГАУ доктор ветеринарных наук, профессор

Г.А. Хонин

Заведующий кафедрой диагностики, внутренних незаразных болезней, фармакологии, хирургии и акушерства ФГБОУ ВО Омский ГАУ доктор ветеринарных наук, доцент

С.Ф. Мелешков

Хонин Геннадий Алексеевич – д-р ветеринарных наук, профессор, директор Института ветеринарной медицины и биотехнологии ФГБОУ ВО Омский ГАУ (644012, г. Омск, Октябрьская 92, тел. 8(3812) 24-15-35, факс 8(3812) 24-39-63, . e-mail: [ivmb.adm@omgau.org](mailto:ivmb.adm@omgau.org); [ga.khonin@omgau.org](mailto:ga.khonin@omgau.org))

Мелешков Сергей Федорович – д-р ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой диагностики, внутренних незаразных болезней, фармакологии, хирургии и акушерства ФГБОУ ВО Омский ГАУ (644012, г. Омск, Октябрьская 92, тел. 8(3812) 23-03-92. e-mail: [meleshkov55@yandex.ru](mailto:meleshkov55@yandex.ru); [diag.kaf@omgau.org](mailto:diag.kaf@omgau.org))

ПОДПИСЬ	
ЗАВЕРЯЮ:	
ПОДПИСЬ	
ДАТА	

08 06 2016

