

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Каткова Сергея Сергеевича**

«Токсоплазмоз домашних плотоядных в условиях Воронежской области»,

представленной к защите на соискание ученой степени кандидата

ветеринарных наук по специальности 03.02.11- паразитология.

Широкое распространение токсоплазмоза среди домашних животных в России и вред, причиняемый этим заболеванием не только животным, но и человеку актуализирует тематику диссертационной работы Сергея Сергеевича.

Катковым С.С. изучены эпизоотические особенности течения токсоплазмоза у кошек и собак в условиях Воронежской области. Установлена сезонная динамика токсоплазмоза, как у взрослых, так и у молодых животных. Выяснена эпидемиологическая ситуация по токсоплазмозу среди населения Воронежской области.

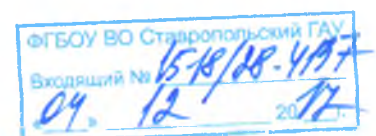
Исследователем определены основные манифестные формы токсоплазмоза у домашних плотоядных, среди которых лидирует гепато-интестинальная, составляя 62,5% всех зарегистрированных случаев у кошек и 48% у собак, гинекологическая 26,5% у собак и 43% у кошек и самая редкая офтальмологическая 11 и 9% соответственно. Особое внимание в работе исследователя принадлежит изучению гомеостатического состояния животных во время токсоплазмоза, что имеет важнейшее значение при назначении терапии.

Катковым С.С. проведено изучение сравнительной эффективности различных диагностических приемов, среди которых наиболее эффективной оказалась бесприборная тест-система ImmunocombBiogal, которая более чем в два раза эффективнее РСК и ИХА, и чрезвычайно чувствительна к выявлению паразитоносительства.

Проделанная диссертантом работа вносит значительный теоретический и практический вклад в решение актуальной проблемы токсоплазмоза у кошек и собак. Работа выполнена при глубоком анализе имеющихся литературных сведений, использован большой экспериментальный материал, применены современные методы исследования. Полученные материалы широко апробированы на практике и имеют большое теоретическое и практическое значение.

Основные результаты исследований четко сформулированы в выводах. По материалам диссертации опубликовано 15 научных статей, 4 из которых опубликованы в изданиях рецензируемых ВАК РФ.

В качестве дискуссии хотелось бы задать вопрос:



Учитывали ли Вы сочетанное течение токсоплазмоза с другими заболеваниями?

**Заключение.** Работа, выполненная Катковым С.С. «Токсоплазмоз домашних плотоядных в условиях Воронежской области», и представленная на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук соответствует специальности 03.02.11 - паразитология, отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности «Паразитология».

Доктор биологических наук,  
профессор,  
директор института биотехнологии и ветеринарной медицины  
ФГБОУ ВО «ГАУ Северного Зауралья»

Клавдия Александровна Сидорова

Кандидат ветеринарных наук, доцент, доцент кафедры анатомии и физиологии

Лариса Александровна Глазунова

Подпись Сидоровой К.А. и Глазуновой Л.А. заверяю,  
профессор  
проректор по научной работе



Татьяна Владимировна Мальцева

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»  
625003, Тюмень, ул. Республики, д. 7  
Телефон (3452) 29-01-81  
E-mail [acadagro@mail.ru](mailto:acadagro@mail.ru)