

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ткачевой Юлии Александровны, на тему «Мониторинг эктопаразитозов собак и кошек на юге Тюменской области и совершенствование противопаразитарных мероприятий», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология

Актуальность работы Ткачевой Ю.А. заключается в недостаточной изученности распространения эктопаразитов среди бездомных животных, а так же схем и методов лечения инсектоакарицидами кожных поражений этих животных. Изучение данной проблемы в будущем позволит весьма эффективно проводить ветеринарные мероприятия против эктопаразитов собак и кошек.

Научная новизна. Диссертантом впервые уточнен видовой состав блох, паразитирующих на безнадзорных собаках и кошках. Проведен сравнительный анализ терапевтической эффективности препаратов, на основе макроциклических лактонов, синтетических пиретроидов, формамидина и фенилпирозола в различных лекарственных формах при легкой и осложненной форме саркоптоза собак. Также автором изучена эффективность нового комплексного препарата «Неотерика Протекто 4» и «Неотерика Протекто 12» на основе имидаклоприда, этофенпрокса пирипроксифена, доказана его высокая терапевтическая эффективность при ктеноцефалидозе и отодектозе собак и кошек.

Теоретическая и практическая значимость работы. Данные, полученные автором при изучении эктопаразитозов домашних и безнадзорных кошек и собак, подтверждают тот факт, что данный эпизоотический процесс в условиях города Тюмени управляем и эффективность лечебно-профилактических мероприятий зависит от обоснованности подбора инсектоакарицидов.

Степень достоверности и апробация результатов. Достоверность определена на достаточном объеме исследований, а так же большим количестве животных используемых в экспериментальных целях.

Основные положения работы прошли апробацию, доложены и одобрены на заседаниях ученого совета ИБиВМ Государственного аграрного университета Северного Зауралья (2016-2019 гг.), а также на международных практических конференциях, паразитологическом симпозиуме. По материалам исследования опубликовано 10 работ, в которых отражены основные положения и выводы по теме диссертации. В том числе 3 в изданиях, рекомендованных ВАК Министерством науки и высшего образования Российской Федерации и 2 в изданиях, рецензируемых международными базами цитирования Web of Science и Scopus и одна методическая рекомендация.

Личный вклад соискателя. Личный вклад соискателя при выполнении диссертации достаточно высокий. Автором проведены

исследования по изучению распространения арахноэнтомозов как домашних, так и безнадзорных животных, а также влияние сезона, возраста, условий содержания на зараженность арахноэнтомозами, включая клинические проявления, морфологические изменения показателей крови.

Объем и структура диссертации. Диссертация изложена на 157 страницах компьютерного текста и включает введение, обзор литературы, собственные исследования, результаты исследований, обсуждение полученных результатов, выводы, практические предложения, список использованной литературы. Текст написан полно, грамотно, иллюстрирован 34 таблицами, 32 иллюстрациями и содержит приложения. Список литературы включает 164 источников, в том числе 20 - иностранных авторов.

Заключение. Диссертационная работа Ткачевой Ю.А. «Мониторинг эктопаразитозов собак и кошек на юге Тюменской области и совершенствование противопаразитарных мероприятий», выполненной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (24.09.2013 N 842 (ред. от 01.10.2018, с изм. от 26.05.2020) ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – присуждения искомой ученой степени.

Доктор ветеринарных наук,
доцент, доцент кафедры
организации ветеринарного дела
ФГБОУ ВО «Казанская
государственная академия
ветеринарной медицины
имени Н.Э. Баумана»



Трофимова Елена Николаевна

- 1) Ф.И.О. – Трофимова Елена Николаевна
- 2) Наименование организации: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
- 3) Почтовый адрес организации: 420029 г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 35
- 4) Телефон: (843) 273 97 85
- 5) E – mail: Alenatro@mail.ru

Подпись, ФИО заверяю:

Подпись: *Трофимова Е.Н.*
ЗАВЕРЯЮ: *Ю.А. Ткачев*
Ученый секретарь
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанская государственная академия
ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
«09» октября 2020г.

