

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ)  
(FSBEI HE Altai SAU)

---

пр. Красноармейский, 98, г. Барнаул, 656049,  
тел. (3852) 628-046, факс: (3852) 628-396, www.asau.ru, e-mail: [agau@asau.ru](mailto:agau@asau.ru)

---

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Столбовой Ольги Александровны на тему  
«Разработка и усовершенствование методов борьбы с демодекозом животных в  
условиях Северного Зауралья»  
представленной на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук  
по специальности 03.02.11 – паразитология

В последние годы ветеринарные специалисты постоянно отмечают актуальность темы борьбы с экто- и эндопаразитами крупного рогатого скота, так как их совместное паразитирование наносит огромный экономический ущерб. Демодекоз среди животных, особенно собак и крупного рогатого скота, имеет значительное распространение в разных природно-климатических зонах России.

Целью исследования автора являлось изучение и проведение анализа эпизоотологической обстановки по демодекозу крупного рогатого скота и собак в условиях Северного Зауралья, определение функционального состояния при демодекозной инвазии и разработка схем лечебно-профилактических мероприятий.

Теоретическая и практическая значимость работы состоит в проведении мониторинга эпизоотологической ситуации в хозяйствах Северного Зауралья в период с 2002 по 2018 гг. Автором получены новые данные по экстенсивности и интенсивности демодекоза крупного рогатого скота, сезонной и возрастной динамики, породной предрасположенности животных к инвазии. По результатам проведенного анализа исследуемых морфологических, биохимических и иммунологических показателей представлена расширенная классификация форм течения демодекоза крупного рогатого скота и собак.

Испытаны и предложены практике для терапии демодекоза препараты из разных групп химических соединений.

Исследования проведены с использованием классических и современных методик на большом количестве исследуемого материала.

По материалам диссертации изданы 46 научных работ, в том числе 21 статья в журналах, которые внесены в перечень рецензируемых изданий для опубликования основных результатов исследования, 4 - в изданиях, рецензируемых международной базой цитирования Web of Science, 6 методических пособий.

Считаем, что диссертационная работа Столбовой Ольги Александровны на тему «Разработка и усовершенствование методов борьбы с демодекозом животных в условиях Северного Зауралья по своему содержанию, актуальности, научной новизне соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор достойна присуждения искомой степени доктора ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Доктор ветеринарных наук,  
профессор кафедры микробиологии,  
эпизоотологии, паразитологии  
и ветсанэкспертизы  
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ  
[ponamarev.57@bk.ru](mailto:ponamarev.57@bk.ru), 89831028147

Николай Митрофанович Понамарев

Кандидат ветеринарных наук,  
доцент кафедры морфологии,  
хирургии и акушерства  
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ  
[tikhaya.n@mail.ru](mailto:tikhaya.n@mail.ru), 89130280372

Наталья Викторовна Тихая

Подпись Н.М. Понамарева,  
Н.В. Тихой заверяю,  
начальник отдела по работе  
с персоналом  
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ

Евгения Юрьевна Лейбгам

02.09.2020 г.

