

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации «Гельминтозы лошадей и разработка мер борьбы с ними в условиях северо-запада России» представленной Ермаковой Екатериной Викторовной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11-паразитология

Актуальность темы. Гельминтозы лошадей являются проблемой для ветеринарной медицины, так как способствуют задержке роста и развития молодняка, негативно влияют на спортивные качества и работоспособность, иногда вызывают гибель животных и наносят ущерб животноводству.

Научная новизна. По результатам мониторинга эпизоотической ситуации установлена инвазия животных только нематодами желудочно-кишечного тракта: стронгилидами, параскарисами, стронгилоидесами и оксиурисами. Усовершенствован способ взятия проб фекалий для проведения лабораторной диагностики при помощи инструмента, на который получен патент. Изучены новые возможности применения препарата «Иверсан» для дегельминтизации лошадей.

Практическая значимость. Полученные данные по особенностям развития эпизоотического процесса при гельминтозах лошадей дают возможность выявить закономерности возникновения и распространения инвазии в условиях Северо-Запада России. Использование запатентованного инструмента для взятия проб фекалий из прямой кишки животных гарантирует точность лабораторных результатов исследований и исключает загрязнение проб фекалий объектами из окружающей среды.

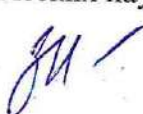
Данное исследование внедрило в практику схему дегельминтизации лошадей с учетом высокой эффективности препарата «Иверсан». Результаты исследований внедрены в учебный процесс на кафедре инфекционных и инвазионных болезней ФГБОУ ВО Государственный аграрный университет Северного Зауралья, кафедре эпизоотологии, паразитологии и микробиологии ФГБОУ ВО Костромская ГСХА, кафедре эпизоотологии и терапии ФГБОУ ВО Орловский ГАУ.

Полученные данные Ермаковой Екатериной Викторовной проанализированы, на хорошем профессиональном уровне и использованием 170 источников, в том числе 48 иностранных, методически правильно, выводы автора вытекают из сути работы, которые отвечают требованиям ВАК РФ п. 9 «Положение о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 № 842, а сама автор заслуживает искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Зав.кафедрой паразитологии, ветсанэкспертизы,
акушерства и хирургии,
доктор ветеринарных наук,
заслуженный деятель науки
РФ и РД, профессор,
Лауреат государственной премии
РД в области науки и техники


Атаев Агай Мухтарович

Профессор кафедры паразитологии, ветсанэкспертизы,
акушерства и хирургии, доктор биологических наук,
Лауреат государственной премии
РД в области науки и техники


Зубайрова Мадина Магомедовна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Дамбулатова», М. Гаджиева, 180, г. Махачкала, 367032, Тел. 8-928-544-18-29, E-mail: zubairowa@mail.ru
19.10.2020г.

