

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Худойдодова Бехруза Иброхимовича
«Стронгиляты мелкого рогатого скота в Центральном Таджикистане»,
представленной на соискание учёной степени кандидата
ветеринарных наук по специальности 03.02.11 - паразитология

Актуальность темы. Природно-климатические условия равнинной зоны Центрального Таджикистана благоприятны для развития стронгилят пищеварительного и лёгочного тракта в течение 210-250 дней в году. Соответственно в течение этого периода во внешней среде происходит развитие инвазионных личинок стронгилят и заражение ими домашних жвачных.

Особенностью ведения животноводства Центрального Таджикистана являются круглогодичная выпас овец и коз на сезонных пастбищах, естественная бедность угодий растительностью, соответственно уничтожение травостоя скотом под корень в результате интенсивной поотравы, накопление высокой численности популяции яиц и личинок стронгилят пищеварительного и легочного тракта во внешней среде и связанное с этим увеличение риска заражения овец и коз анализируемыми возбудителями.

Овцы и козы заражаются стронгилятами пищеварительного и дыхательного тракта с разной экстенс и интенсивностью в зависимости от сезона года. Количественные, качественные параметры зараженности мелкого рогатого скота стронгилятами пищеварительного и легочного тракта в долинном поясе Центрального Таджикистана зависят от системы содержания поголовья.

Интенсивность заражения овец и коз стронгилятами пищеварительного и легочного тракта в различные сезоны года зависит от продолжительности пастбы скота на инвазированных угодьях, плотность животных на 1 га и соблюдение элементарных норм пастбищной профилактики.

Выполненная работа вносит значительный вклад в ветеринарную науку и практику при оценке эпизоотологической обстановки по стронгилятами мелкого рогатого скота в Таджикистане.

Представленное к защите диссертационное исследование, посвященное изучению «Стронгиляты мелкого рогатого скота в Центральном Таджикистане» является весьма актуальным.

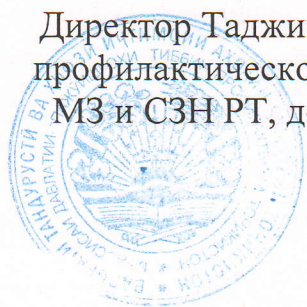
Научная новизна. Впервые начиная с 70-80 гг. прошлого столетия в условиях Центрального Таджикистана получены данные по фауне стронгилят пищеварительного и легочного тракта овец и коз, их распространению в разных экологических типах пастбищ, динамике зараженности в зависимости от возраста и сезонам года, сведения о моно- и полиинвазиях. Изучены особенности развития и выживаемости яиц и личинок стронгилят под влиянием природных факторов, а также длительность паразитирования доминирующих представителей подотряда Strongylata в пищеварительном тракте мелких жвачных. Получены сведения об антигельминтной эффективности современных противопаразитарных препаратов при паразитировании стронгилят пищеварительного тракта.

Практическая значимость работы. По результатам научно-исследовательских работ разработаны методическая рекомендация «Лечение и профилактика гельминтозов жвачных», которые утверждены Службой государственного ветеринарного надзора МСХ Республики Таджикистан.

Заключение

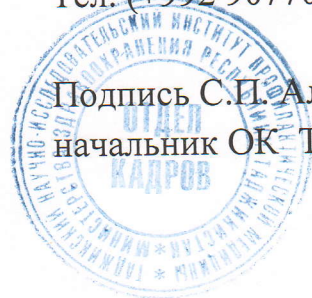
Диссертационная работа Худойдодова Бехруза Иброхимовича «Стронгиляты мелкого рогатого скота в Центральном Таджикистане» представляет собой завершённую в пределах намеченной цели и поставленных задач научно-квалификационную работу, в которой на основании проведенных соискателем исследований содержится решение научной задачи, имеющих важное значение для развития животноводства страны. Она выполнена лично автором на достаточном объёме материала. Диссертационное исследование по научно-методическому уровню и содержанию соответствует специальности 03.02.11 – паразитология и отвечает требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности паразитология.

Директор Таджикского НИИ
профилактической медицины
МЗ и СЗН РТ, д-р мед наук



С. П. Алиев

Алиев Самардин Партоевич
734025, Республика Таджикистан г. Душанбе, ул. Шевченко, 61
Институт профилактической медицины МЗ и СЗН РТ
Тел. (+992 907707397)



Подпись С.П. Алиева заверяю:
начальник ОК ТНИИПМ

М.Аббосова