

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Худоидодова Бехруза Иброхимовича** «**Стронгиляты мелкого рогатого скота в Центральном Таджикистане**», представленный в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11-Паразитология.

Диссертационная работа Худоидодова Бехруза Иброхимовича выполнена на актуальную тему, так как наиболее распространенными и многочисленными в видовом отношении для мелкого рогатого скота являются именно стронгиляты желудочно-кишечного тракта и органов дыхания. При микстинвазиях, вызывают у животных анемию, кахексию, расстройство ЖКТ, бронхиты, отставание в росте и развитии. В результате исследования был собран обширный материал по фаунистической характеристике стронгилят мелкого рогатого скота, проценту зараженности возбудителями в зависимости от вида пастбищ и возрастному признаку, а также предложены меры борьбы со стронгилятозами овец и коз.

В связи с этим, целью работы являлось – изучение фауны, распространения стронгилят мелкого рогатого скота, разработка мер профилактики и борьбы с ними в условиях Центрального Таджикистана.

Научная новизна исследований соискателя состоит в том, что впервые, начиная с 80-х гг. прошлого столетия в условиях Центрального Таджикистана получены сведения по фаунистическому составу стронгилят мелкого рогатого скота и их распространенности в различных угодьях и экосистемах, установлена инвазированность мелкого рогатого скота в зависимости от возраста и сезона года, выявлены моно- и микстинвазии в зависимости от возрастного состава мелких жвачных, изучены развитие и жизнеспособность яиц и личинок стронгилят под влиянием природных факторов и эффективность современных отечественных и зарубежных антгельминтиков.

Комплексный методический подход и статистическая обработка данных позволили получить достоверные данные по экстенсивности и интенсивности инвазии в зависимости от мест выпаса, возраста и сезона года.

Все выводы и практические предложения и рекомендации, представленные в автореферате убедительны и имеют теоретическое и практическое значение для науки и практики.



Основные положения работы прошли широкую апробацию на различных научных конференциях и опубликованы в 15 работах, в том числе 5- в изданиях из перечня ВАК Минобрнауки РФ.

Работа Худоидодова Б.И. представлена на 130 страницах компьютерного текста, имеет все необходимые разделы, является логически завершенным квалифицированным научным трудом. Текст диссертации дополняют цветные иллюстрации, графики, таблицы, а также фотографии, сделанные лично автором.

Заключение. Диссертационная работа Худоидодова Бехруза Иброхимовича «Стронгиляты мелкого рогатого скота в Центральном Таджикистане» представляет собой завершенную научно-квалификационную работу выполненной автором самостоятельно на достаточно большом материале для получения объективных данных.

Диссертационная работа по своему содержанию, новизне результатов исследований и научно-практической значимости соответствует требованиям п.9 «Положения ВАК РФ о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11- паразитология.

Академик РАН, доктор
ветеринарных наук, профессор,
заведующий кафедрой паразитологии
и ветеринарно-санитарной экспертизы
ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени
К.И. Скрябина,
e-mail f-vasilevich@inbox.ru
телефон 8 (495) 377-69-96

Федор Иванович Василевич

Кандидат ветеринарных наук,
доцент кафедры паразитологии
и ветеринарно-санитарной экспертизы
ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени
К.И. Скрябина,
e-mail irenka_c_1987@mail.ru
телефон 8 (495) 377-69-96

Ирина Игоревна Цепилова

109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д.23

Подпись
заверяю
Начальник административного отдела
ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина