

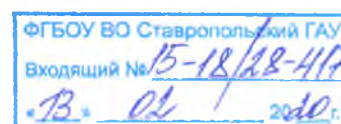
ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Худоидодова Бехруза Иброхимовича «СТРОНГИЛЯТОЗЫ МЕЛКОГО РОГАТОГО СКОТА В ЦЕНТРАЛЬНОМ ТАДЖИКИСТАНЕ»** на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология в диссертационном совете Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»

Актуальность. В настоящее время в Республике Таджикистан свыше 5 млн. овец и коз находится на отгонно-пастбищном и стационарно-пастбищном содержании. В течение года у животных накапливается большой объем инвазионного начала. Стронгилятозы пищеварительного и легочного тракта являются наиболее распространенной полиинвазией сельскохозяйственных и диких животных на разных типах пастбищ. Исходя из вышеизложенного, изучение фауны, распространения стронгилят мелкого рогатого скота, разработка мер профилактики и борьбы с ними является одной из актуальных тем в условиях Центрального Таджикистана.

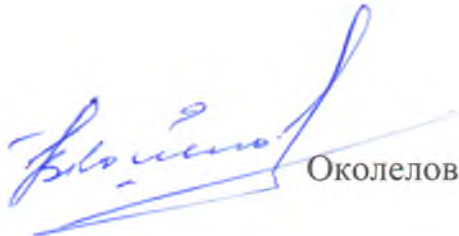
Научная новизна. Автором получены сведения по фаунистическому составу стронгилят мелкого рогатого скота, их распространенности в различных угодьях и экосистемах. Установлена инвазированность животных стронгилятозами в зависимости от возраста и сезона года. Изучена жизнеспособность яиц и личинок стронгилят под влиянием природных факторов, а также продолжительность жизни основных представителей стронгилят в организме овец.

Теоретическая и практическая значимость работы. Соискателем выяснена эпизоотологическая ситуация по стронгилятозам овец и коз в условиях пастбищ в возрастном аспекте и в зависимости от сезона года. Данные, полученные в ходе исследования автором, были использованы при разработке методических рекомендаций по лечению и профилактике гельминтозов жвачных, которые были утверждены Службой государственного ветеринарного надзора МСХ Республики Таджикистан от 26.12.2015 года. Диссертация представляет собой законченное исследование, изложена на 130 страницах компьютерного текста. Обзор литературы, приведенный диссертантом, включает 253 источника, из них 23 на иностранных языках. Из 15 опубликованных работ, в том числе в 5 изданиях, включенных в перечень ВАК РФ, автором отражены основные результаты исследований. Материалы диссертационной работы достаточно полно апробированы на научно-практических конференциях разного уровня. Выводы и практические предложения объективно вытекают из результатов исследований и полностью отражают содержание работы.



В целом по актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует критериям, установленным пунктом 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней». По содержанию представленная работа соответствует заявленной специальности 03.02.11 – паразитология, а ее автор **Бехруз Иброхимович Худоидодов** заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Доктор ветеринарных наук, профессор кафедры ветеринарной микробиологии, инфекционных и инвазионных болезней ИВМ и Б ФГБОУ ВО Омский ГАУ, профессор, заслуженный ветеринарный врач Российской Федерации, заслуженный работник сельского хозяйства Омской области
Владимир Иванович



Околелов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» ФГБОУ ВО «Омский ГАУ». Адрес: 644008, Россия, г. Омск - 8, Институтская площадь, д.1, телефон: +7(913)612-74-60;
e-mail: okolelov49@mail.ru

Подпись Околелова В.И. **заверяю:**

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО Омский ГАУ



Н.А. Дмитриева

05.02.2020.

