



734003, Ҷумҳурии Тоҷикистон
ш. Душанбе, хиббони Рӯдакӣ, 146

TAJK AGRARIAN UNIVERSITY
named after SHIRINSHO SHOTEMUR
146, Rudaki av., Dushanbe, Tajikistan, 734003

734003, Республика Таджикистан,
г. Душанбе, пр. Рудаки, 146

Tel. / Fax: (992-37) 224 72 07 // E-mail: rectortau31@mail.ru // www.tajagroun.tj

2.05.2019 № 20

Ба № _____ аз _____ с. 2019

ОТЗЫВ

**научного руководителя кандидатской диссертации Худойдодова
Бехруза Иброхимовича «Стронгиляты мелкого рогатого скота в
Центральном Таджикистане», представленной на соискание ученой
степени кандидата ветеринарных наук по специальности
03.02.11 – паразитология**

Худойдодов Бехруз Иброхимович в 2012 окончил Таджикский аграрный университет имени Ш.Шотемур по специальности ветеринарный врач. С 2012 по 2015 гг. обучался в аспирантуре очного обучения Института зоологии и паразитологии имени Е.Н. Павловского АН РТ по специальности 03.02.11 – паразитология. После завершения срока аспирантуры работал на должность младшего научного сотрудника, затем зачислен научным сотрудником отдела паразитологии названного института.

По результатам научно-исследовательских работ Худойдодова Б.И. с соавторами разработана методическая рекомендация по «Лечению и профилактике гельминтозов жвачных», которая утверждена Службой государственного ветеринарного надзора МСХ Республики Таджикистан.

В результате исследований Б.И. Худойдодовым установлено, что после нескольких десятилетий в условиях Центрального Таджикистана получены данные по фауне стронгилят пищеварительного и легочного тракта овец и коз, их распространению, частоте встречаемости в разных экологических типах пастбищ, динамике зараженности разных возрастных групп животных по сезонам года, сведения о множественных и моноинвазиях, особенностях формирования фаунистического комплекса стронгилят у молодняка и взрослых животных. В условиях Центрального Таджикистана изучены особенности развития и выживаемости личинок стронгилят под воздействием природных факторов, а также продолжительность паразитирования представителей различных родов этого подотряда в пищеварительном тракте овец. Получены но-

вые данные об антигельминтной эффективности современных отечественных и зарубежных лекарственных препаратов при ассоциированном паразитировании стронгилят пищеварительного тракта.

Автором собран и обработан огромный полевой и лабораторный материалы по теме диссертации, осуществлен правильный методический подход к исследованиям, проведена соответствующая интерпретация многолетних данных, о чем свидетельствуют полученные результаты исследований, обоснованность выводов и предложения диссертации.


Худоидодовым Б.И. опубликовано 14 работ по теме диссертации, из них шесть в издании, указанных в списке ВАК Российской Федерации. Результаты исследования по теме диссертации доложены на ежегодных отчетах Института зоологии и паразитологии имени Е.Н.Павловского Академии наук Республики Таджикистан и ВНИИП имени К.И.Скрябина РФ, а также в научных конференциях стран СНГ.

В период работы в институте Худоидодов Б.И. зарекомендовал себя трудолюбивым, ответственным, грамотным, добросовестным, отзывчивым, пунктуальным специалистом и перспективным научным сотрудником.

Учитывая большой труд, вложенный автором при выполнении необходимых и современных исследований считаем, что диссертационная работа Худоидодова Бехруза Иброгимовича по своей актуальности, высокому современному и практическому уровню поставленных задач соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и его автором заслуживает присуждение ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11-паразитология.

Научный руководитель:
Зав. кафедрой фармакологии
и паразитологии ТАУ имени
Ш.Шотемур, доктор ветеринарных
наук, профессор

734003, Республика Таджикистан,
г. Душанбе, пр. Рудаки, 146.
Тел. моб: (992) 935079928
E-mail: razikov58@mail.ru


Разиков Шомахмад Шерович
