

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ахмедова Муслима Аббасовича на тему «Эпизоотология трихостронгилядозов овец Терско-Кумской низменности и совершенствование мер борьбы с ними», представленной к защите в диссертационный совет 35.2.010.02 при ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17 - паразитология

Высокая актуальность темы, выбранная автором, не вызывает сомнений. Овцеводство – одна из самых значимых отраслей Дагестана, а гельминтозы овец, которые в Республике распространены повсеместно в следствие отгонно-пастбищного содержания овец и с которыми достаточно трудно бороться, наносят высокий ущерб отрасли.

Не останавливаясь на подробном разборе всех разделов выполненных исследований, отметим, что все задачи, поставленные автором на разрешение, выполнены. Работа выполнена методически правильно, с применением современных и общепризнанных методов исследований. В полученных результатах есть научная новизна: получены оригинальные данные по эпизоотической обстановке трихостронгилядозов Терско-Кумской низменности, выделено 24 вида трихостронгилид, из которых доминируют 16; выделена общая зараженность (ИЭ до 98%), с ИИ до 2-2670 экз.; отмечено превалирование смешанных инвазий, число видов которых может варьировать от 4 до 11.

Результаты проведенной автором большой работы обеспечил практическую значимость: проведено определение терапевтической эффективности четырех антгельминтных средств, разработаны меры по совершенствованию борьбы с трихостронгилядозами овец, которые вошли в «Методические положения по борьбе с трихостронгилядозами овец на территории Терско-Кумской низменности» (пр. №1 от 21.01.2021), утвержденные научным советом комитета по ветеринарии Республики Дагестан.

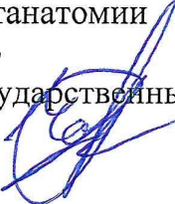
По материалам диссертации опубликовано 17 научных работ, 8 из которых опубликованы в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Анализируя материалы автореферата в целом, считаем, что выполненная Ахмедовым Муслимом Аббасовичем диссертация на тему «Эпизоотология трихостронгилядозов овец Терско-Кумской низменности и совершенствование мер борьбы с ними», является завершенной научно-квалификационной работой, содержащей решение научной задачи в области ветеринарной паразитологии, имеющей важное хозяйственное значение, соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых

степеней» №842 от 24.09.2013, предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Ахмедов М.А. достоин присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17 – паразитология.

Доктор ветеринарных наук (03.02.19, 1998),
профессор кафедры паразитологии и
ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии
им. профессора С.Н. Никольского ФГБОУ ВО
«Ставропольский государственный
аграрный университет», профессор  Светлана Николаевна Луцук

Кандидат ветеринарных наук (03.02.11, 1998),
доцент кафедры паразитологии и
ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии
им. профессора С.Н. Никольского
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный
аграрный университет», доцент  Юлия Васильевна Дьяченко

Кандидат ветеринарных наук (03.02.11, 2021)
старший преподаватель кафедры паразитологии и
ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии
им. профессора С.Н. Никольского
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный
аграрный университет»  Дмитрий Эдуардович Червяков

13.06.2023

Контактная информация Луцук С.Н., Дьяченко Ю.В. и Червяков Д.А.:
355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический 12
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный
аграрный университет»
тел. (8652) 28 67 38
e-mail: ydiash@mail.ru

