

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Калугиной Елены Геннадьевны на тему «Кишечные гельминтозы лошадей в Тюменской области 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. Гельминтозы лошадей чрезвычайно широко распространены в коневодческих хозяйствах Российской Федерации, особенно строгилиты кишечного тракта. При этом мониторинг данных заболеваний во многих регионах страны давно не проводится. Требуют доработки и методы профилактики и лечения данной группы заболеваний.

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 данные по интенсивности заражения кишечными гельминтозами в коневодческих хозяйствах Тюменской области, определена их сезонная и возрастная динамика, определен физиологический статус лошадей при параскаридозе.


Результаты проведенной автором большой работы обеспечил практическую значимость: проведено определение терапевтической эффективности пяти антгельминтных средств, наивысшую терапевтическую эффективность из которых показала композиционная форма «Гельмиокс», разработанная ВНИИВЭА – филиалом ТЮМнц СО РАН, на которую был получен патент, а диссертант является соавтором патента.


По материалам диссертации опубликовано 20 научных работ, 5 из которых опубликованы в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, 1 статья, индексируемая в базе международного цитирования Scopus, получен 1 изобретение РФ, 2 методических пособия.

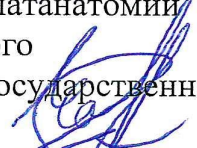
В качестве пожелания хотелось бы отметить, что свои достижения желательно бы более широко отражать в разделе «Теоретическая и практическая значимость работы», было бы логично в этом разделе упомянуть результаты исследований антгельминтных препаратов и получение патента с его выходными данными.

Анализируя материалы автореферата в целом, считаем, что выполненная Калугиной Еленой Геннадьевной диссертация на тему «Кишечные гельминтозы лошадей в Тюменской области 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, Калугина Е.Г. достойна 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

