

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кряжева Андрея Леонидовича «Основные гельминтозы крупного рогатого скота в хозяйствах молочной специализации северо-западного региона нечерноземной зоны РФ», представленной в диссертационный совет Д 006.011.01, созданный на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений имени К.И. Скрябина» ФАНО России, на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология

Актуальность исследуемой диссертантом темы заключена в проблеме изучения гельминтологической ситуации поголовья крупного рогатого скота в хозяйствах молочного направления Вологодской области. Как считает автор, одним из важнейших требований, связанных с разведением молочного скота является выбор представителей разных породы крупного рогатого скота не восприимчивых или устойчивости к различным видам гельминтов, для получение от них высоких надоев молока высшего качества и продуктов его переработки – масла, сыра, творога и др. Поэтому поставленные и реализованные перед диссертантом цель и задачи, являются актуальными, соответствуют современному уровню развития ветеринарной науки, имеют научное значение и определяют практическую ценность диссертационной работы.

Исследования по диссертационной работе проведены на высоком методическом уровне с использованием как классических, широко апробированных методов, так и новых усовершенствованных автором методов. Достоверность результатов исследования подтверждается достаточно большим объемом статистически обработанных фактических материалов и все это позволило соискателю получить объективные результаты.


Цифровой материал обработан методом корреляционного анализа и средней арифметической ошибки. Впервые на территории Вологодской области изучен и систематизирован видовой состав гельминтов молочного скота, установлена структура и плотность популяции гельминтов в различных климатогеографических зонах области, определены сроки заражения животных гельминтами, а также изучена динамика изменений инвазированности животных в зависимости от возраста. Диссертант изучил эпизоотологические особенности гельминтов, паразитирующих в ассоциациях. Впервые в условиях изучаемого региона установлены влияние на инвазированность гельминтами технологии и способов содержания и породный фактор животных молочного направления.

Оценивая значимость результатов исследования для науки и практики, следует отметить, что диссертантом на основе полученных результатов, характеризующих особенности эпизоотологии и биологии основных гельминтозов крупного рогатого скота, сезонной динамики заражения гельминтами. Разработаны методические указания по лабораторной диагностике гельминтозов сельскохозяйственных животных, рекомендации по профилактике и лечению парамфистомидоз крупного рогатого скота применимо в хозяйствах молочной специализации. А также разработано теоретическое обоснование мер борьбы против гельминтозов в хозяйствах молочной специализации с учетом их хозяйственно-экономических возможностей.

Достоверность результатов исследования подтверждается достаточно большим объемом статистически обработанных фактических материалов. Результаты исследования представлены в 48 научных работах, в том числе 16 в изданиях, включенных в перечень ВАК Российской Федерации, одной монографии и трех методических рекомендациях.

Учитывая актуальность, новизну, научную и практическую значимость следует отметить, что диссертация Кряжева А.Л. на тему: «Основные гельминтозы крупного рогатого скота в хозяйствах молочной специализации

северо-западного региона нечерноземной зоны РФ» является законченной научно-квалификационной работой в решении проблемы гельминтозов крупного рогатого скота в хозяйствах молочной специализации северо-западного региона нечерноземной зоны Российской Федерации и соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, а ее автор искомой степени доктора ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Якутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени М.Г. Сафронова» доктор ветеринарных наук, заведующая лабораторией гельминтологии  Коколова Людмила Михайловна

Адрес организации:

677001 г. Якутск ул. Бестужево-Марлинского 23/1,  
лаборатория Гельминтологии

Конт. тел:

раб. тел 8411 2 214572, сот. тел. +7 9143003816.

e-mail: [kokolova\\_lm@mail.ru](mailto:kokolova_lm@mail.ru)

Подпись доктора ветеринарных наук,  
заведующей лаборатории Гельминтологии

Коколовой Людмилы Михайловны

ФГБНУ «Якутский НИИСХ им. М.Г. Сафронова» заверяю:

Ученый секретарь, к.с.-х.н.



Николаева Ф.В.

01.06.2017 г.

