

О Т З Ы В

на автореферат диссертации **Чалышевой Эльвиры Ивановны** на тему: *Эпизоотическая ситуация по паразитозам индеек в хозяйствах промышленного типа и совершенствование мер борьбы*, представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17. Паразитология

Диссертационная работа Чалышевой Э.И. выполнена на весьма актуальную тему и посвящена исследованию распространения паразитозов индеек в хозяйствах промышленного типа, расположенных на территории Центральной России и усовершенствованию меры борьбы.

В соответствии с целью и задачами, автором впервые получены новые данные по распространению, возрастной и сезонной динамики зараженности индюшат эймериями в промышленных птицеводческих хозяйствах Московской, Рязанской, Пензенской и Тульской областей России. У индюшат при напольной технологии их содержания установлены следующие виды эймерий: *Eimeria meleagridis* (60,0%), *E. gallopavonis* (25,0%), *E. meleagridis* (10,0%), *E. adenoides* (5,0%).

В индейководческих хозяйствах Центрального региона России определена контаминация объектов внешней среды ооцистами *Eimeria spp.*

Впервые для контроля экзогенной и эндогенной стадий развития эймерий в условиях индейководческих хозяйств промышленного типа предложена комплексная программа, которая в условиях производства обеспечила 93%-ю интенсэфективность. Поликомпозиционное средство дезинвазии в 1%-й концентрации, действующими веществами которого являются парахлорметаксиленол 36% и сульфоновая кислота, оказало губительное действие на ооцист *Eimeria spp.*(ИЭ-97,47%). Применение толтразурила 2,5%-го совместно с пребиотиком ветелакт улучшило программу борьбы с эймериозом индеек и способствовало повышению сохранности цоголовья на 8,4% и продуктивности молодняка на 10,8%.

Новизна, теоретическая и практическая значимость работы автора заключаются в том, что по материалам проведенных исследований получен патент на изобретение №2786886 от 26.12.2022 года «Средство дезинвазии объектов внешней среды против ооцист эймерий индеек» и разработаны «Методические рекомендации по комплексному контролю эндо- и экзогенных стадий развития паразитов в условиях индейководческих хозяйств промышленного типа», рассмотрены и одобрены на заседании научно-методической комиссии ВНИИП (протокол №3 от 21.10. 2021 г.) и на заседании ученого совета ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН (протокол №5 от

30.11.2021г.). На XXIV Всероссийской агропромышленной выставке «Золотая осень – 2022», разработка автора отмечена дипломом и серебряной медалью МСХ РФ.

Результаты исследований используются в работе ПНИЛ орнитологии и болезней птиц и при чтении лекций и проведении практических занятий по курсу «Паразитология и инвазионные болезни» на кафедре «Ветеринарная медицина» ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова».

По материалам исследований диссертантом опубликовано 14 научных работ, в которых изложены основные положения и выводы по работе, в том числе, в изданиях, рекомендованных ВАК РФ – 5, относящихся к 1-й категории – журнал «Ветеринария» и «Российский паразитологический журнал». Принято участие в Международных и Всероссийских научно-практических конференциях, что является фактом широкой апробации диссертации.

Диссертационная работа Чалышевой Э.И. выполнена на высоком методическом уровне, изложена грамотно с научно-обоснованными технологическими решениями и разработками, представляет ценность для науки и практики, выводы вытекают из результатов исследований, что позволяет судить о высокой достоверности полученных результатов и считать работу как самостоятельную и законченную.

Заключение. В целом, диссертация по своей актуальности, практической ценности и полученным результатам соответствует критериям, установленным в п.9. «Положения ...» и отвечает требованиям ВАК РФ, а автор Чалышева Э.И. заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17. Паразитология.

Отзыв представил:

Доктор биологических наук, профессор
кафедры ветеринарной медицины,
зав. ПНИЛ орнитологии и болезней птиц
Кабардино-Балкарского ГАУ им. В.М. Кокова,
Академик МНАЭП и МААО, председатель
Кабардино-Балкарского отд. ПО РАН



Мухамед Кадирович Кожок
Кожок Мухамед Кадирович

Почтовый адрес: 360030, РФ, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, пр. Ленина 1в, тел: 8(8662) 40-47-00, факс: 40-55-06, E-mail: muchkog@yandex.ru
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова» (ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ).

Подпись гр. *Кожок М.К.*
ЗАВЕРЯЮ
Начальник управления правового и кадрового обеспечения
Ашхотова М.Р.
10.01.2022