

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЗОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ВЕТЕРИНАРНЫЙ ИНСТИТУТ»  
(ФГБНУ ДальЗНИВИ)

ул. Северная, 112, г. Благовещенск, Амурская область, Россия, 675005  
тел./факс (416-2) 52-21-19, 49-10-31, тел. (416-2) 52-20-74, 49-12-11, 49-11-87  
E-mail: dalznivdv@mail.ru

04.09.2020 г. № 01-94  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

117218, г. Москва,  
ул. Б. Черемушкинская, 28,  
ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

### ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Качановой Екатерины Олеговны «Особенности эймериоза цыплят-бройлеров при напольной технологии их выращивания и комплексный контроль экзо- и эндогенных стадий кокцидий в условиях птицефабрик в Центральном регионе России», представленной на заседание диссертационного совета Д 006.033.04, созданного на базе ФГБНУ «Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук» на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 - паразитология

Целью работы автора было проанализировать распространение эймериоза цыплят-бройлеров при разных способах содержания (клеточная, на подстилке и на обогреваемом полу без подстилки), а также разработать эффективную комплексную программу для борьбы с эндогенными и экзогенными стадиями эймерий у цыплят-бройлеров на птицефабриках промышленного типа.

Соискателем получены новые сведения по распространению, сезонной и возрастной динамике инвазированности цыплят-бройлеров эймериями при различных технологиях выращивания. Научная новизна представленной работы заключается в том, что автором предложена и испытана новая комплексная программа по контролю эндогенных и экзогенных стадий *Eimeria spp.* у цыплят-бройлеров при выращивании их на полу. Лечебно-профилактическая эффективность предложенной комплексной программы в условиях птицефабрики составила 70,2%, экономический эффект от ее проведения на рубль затрат был 1,58 руб.

Работа выполнена на современном методическом уровне. Материалы диссертации отражены в 18 публикациях, в том числе 3 публикации в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, 1 публикация в журнале базы данных Scopus. Результаты исследований апробированы в форме докладов на научно-практических конференциях в период 2016-2019 гг. По материалам

исследований разработаны «Методические рекомендации по комплексной программе по контролю эндогенных и экзогенных стадий эймерий у цыплят-бройлеров при напольной технологии содержания в условиях промышленного производства» (одобрены на заседании методической комиссии «Инвазионные болезни животных» протокол №1 от 17.05.2019 г., в конкурсе на выставке «Золотая осень 2019» удостоены серебряной медали).

В целом, считаем, что автореферат диссертации Качановой Е.О. представляет собой законченную научно-квалификационную работу и имеет большую практическую ценность, выполнен в соответствии с требованиями, предъявляемыми к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Директор ФГБНУ ДальЗНИВИ,  
д-р биол. наук, доцент

Ведущий научный сотрудник отдела  
паразитологии и зооэкологии  
ФГБНУ ДальЗНИВИ, канд. биол. наук



*М.О.а*  
Остякова  
Марина  
Евгеньевна

*Соловьева*  
Соловьева  
Ирина  
Александровна