

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Ярошук Алины Игоревны «Разработка мер борьбы с эктопаразитами сельскохозяйственных птиц в условиях современного промышленного птицеводства»** на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология в диссертационном совете Д 220.059.03 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургской государственной академии ветеринарной медицины»

Актуальность. Основным средством для борьбы с эктопаразитами на сегодняшний день остаются инсектоакарицидные препараты. Однако многие препараты теряют свою эффективность из-за возникновения резистентности у паразитов к действующим веществам. Поэтому возникает необходимость проверять эффективность существующих препаратов и разрабатывать новые экономически выгодные акарициды. Учитывая вышеизложенное, соискатель выбрал одно из актуальных направлений научных исследований.

Научная новизна. Автором дополнены сведения о распространенности и видовом разнообразии эктопаразитов птиц на птицефабриках с различной технологией содержания кур и индеек в Ленинградской области. Впервые выявлены места локализации колоний красного куриного клеща относительно воздушных масс. Изучена эффективность и безопасность термовозгонных смесей и препарата «Дельцид» против эктопаразитов во временном аспекте. На основании всей проведенной работы диссертантом были разработаны схемы лечебно-профилактических мероприятий и опубликованы в методических рекомендациях «Фармакотерапевтические аспекты применения химических инсектоакарицидов при эктопаразитах птиц и помещений в СЗФО».

Теоретическая и практическая значимость работы. Данные, полученные в ходе исследования автором, были использованы при составлении и описании новых комплексов мер лечебно-практических мероприятий. Диссертация представляет собой законченное исследование, изложена на 142 страницах компьютерного текста. Из 11 опубликованных

работ, в том числе в двух изданиях, включенных в перечень ВАК РФ, соискателем отражены основные результаты исследований. Обзор литературы, приведенный диссертантом, включает 195 источников, из них 89 на иностранных языках. Материалы диссертационной работы достаточно полно апробированы на научно-практических конференциях разного уровня. Заключение объективно вытекает из результатов исследований и полностью отражают содержание работы.

В целом по актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует критериям, установленным пунктом 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней». По содержанию представленная работа соответствует заявленной специальности 03.02.11 – паразитология, а ее автор **Алина Игоревна Ярощук** заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

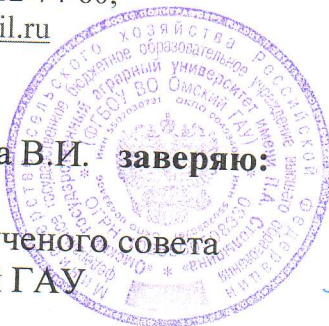
Доктор ветеринарных наук, профессор кафедры ветеринарной микробиологии, инфекционных и инвазионных болезней ИВМ и Б ФГБОУ ВО Омский ГАУ, профессор, заслуженный ветеринарный врач Российской Федерации, заслуженный работник сельского хозяйства Омской области

Околелов Владимир Иванович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» ФГБОУ ВО «Омский ГАУ». Адрес: 644008, Россия, г. Омск - 8, Институтская площадь, д.1, телефон: +7(913)612-74-60; e-mail: okolelov49@mail.ru

Подпись Околелова В.И. **заверяю:**

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО Омский ГАУ



Н.А. Дмитриева

30.04.2019.