

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Худякова Александра Анатольевича «Кокцидиозы свиней в Центральной зоне России и совершенствование мер борьбы с ними», представленную на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология, представленную к защите в диссертационный совет Д 006.011.01, созданного на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений им. К.И. Скрабина»

Свиноводство является одним из ведущих отраслей сельского хозяйства. Однако, многочисленных формах сельскохозяйственных предприятий, крестьянских (фермерских) и личных подсобных хозяйствах наблюдается ослабление требований к организации противоэпизоотических мероприятий, в том числе противопаразитарных мер. Все это привело к ухудшению эпизоотической ситуации по многим паразитарным болезням, среди которых особое место занимают инвазии, вызванные простейшими: кокцидиозы и балантидиоз.

Актуальность темы кандидатской диссертации Худякова А.А. связана с изучением эпизоотической ситуации по кокцидиозам свиней в хозяйствах промышленного типа в Центральной зоне России и совершенствование мер борьбы с ними. С этой целью диссертантом были поставлены конкретные цели и задачи.

Научная новизна работы Худякова А.А. заключается в разработке комплексной системы борьбы с учетом эндо- и экзогенных стадий кокцидий, которая обеспечивает высокую лечебно-профилактическую и экономическую эффективность противопаразитарных мероприятий в свиноводстве. Одновременно получены новые данные по распространению и возрастной динамике зараженности свиней кокцидиями в хозяйствах промышленного типа, определена зараженность объектов внешней среды ооцистами кокцидий. Впервые испытан новый препарат для дезинвазии «Кенококс», в условиях промышленных свиноводческих хозяйств, определен экономический эффект применения препарата в производстве.

Практическая значимость работы подтверждена разработкой по материалам проведенных исследований Методических положений по борьбе с кокцидиозами свиней в хозяйствах промышленного типа, которые были рассмотрены и одобрены секцией «Инвазионные болезни животных» Отделения ветеринарной медицины РАН 25 сентября 2014 г.(прот. №3).

По теме диссертации опубликовано 10 научных работ, в которых изложены основные результаты исследований, 5 их них в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Материалы диссертации доложены на отчетных научных конференциях ВИГИС (2012-2014 гг.) и научно-практических конференциях «Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями» (г. Москва 2012 г., 2015 г.).

При выполнении диссертационной работы автором были использованы современные методы научных исследований и проанализирован большой объем отечественной и иностранной литературы по теме диссертации. Выводы и практические предложения являются результатом проведенных исследований.

Считаю, что диссертационная работа Худякова А.А. является законченной научно-исследовательской работой, выполнена на актуальную тему. Полученные результаты имеют важное научное и практическое значение в борьбе с паразитическими простейшими в условиях свиноводческих хозяйств промышленного типа.

Работа отвечает критериям, установленным в п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (от 24 сентября 2013 г., № 842) к кандидатским диссертациям, а ее автор Худяков Александр Анатольевич достоин присуждения искомой ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Д-р ветеринар. наук, доцент..
доцент кафедры организации
ветеринарного дела ФГБОУ ВПО
«Казанская государственная академия
ветеринарной медицины
имени Н.Э. Баумана»

Трофимова Елена Николаевна

420029, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.35
т. (843) 273-97-24
E-mail: Alenatro@mail.ru

15.10.2015 г.

Подпись Трофимовой Е.Н. заверяю,
Ученый секретарь



Муллахметова Р.Р.