

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Худякова Александра Анатольевича на тему: «Кокцидиозы свиней в Центральной России и совершенствование мер борьбы с ними», представленной в диссертационный совет Д. 006.011.01 при ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология

Паразитические простейшие и вызываемые ими заболевания у свиней широко распространены во всех климатических зонах Российской Федерации и наносят значительный экономический ущерб, приводя к снижению продуктивности, а порой даже падежу молодняка. Поэтому поставленные автором на разрешение задачи актуальны, а цель оправдана.

Исследования выполнены до достаточно большого производственного материала, с использованием традиционных методов исследования, на высоком методическом уровне. В работе представлены данные по распространению кокцидиозов (изоспороза и эймериоза), а также балантидиоза свиней в федеральных округах Российской Федерации; более детально рассмотрен нозологический профиль возбудителей инвазионных болезней свиней в ряде хозяйств Московской и Владимирской областей; установлена возрастная динамика зараженности свиней кокцидиями в свиноводческих хозяйствах промышленного типа, изучена степень контаминации ооцистами кокцидий различных хозяйственных объектов, что существенно дополняет знания, необходимые для совершенствования мер борьбы с данной инвазией.

Работа имеет несомненную практическую значимость. Автором предложен комплекс мер борьбы с кокцидиозами, включающий санацию от эндо- (салиномицин) и экзогенных (кенококс) стадий коцидий. На основе проведенных исследований автором разработаны «Методические положения по борьбе с кокцидиозами свиней в хозяйствах промышленного типа», одобренные секцией «Инвазионные болезни животных Отделения ветеринарной медицины РАН.

По материалам диссертации опубликовано 10 работ, 5 из которых в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК для публикации основных результатов диссертационных исследований.

Анализируя материалы автореферата в целом, считаем, что работа Худякова А.А. имеет теоретическое и практическое значение для ветеринарии, отвечает критериям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (утв. приказом № 842 от 24 сентября 2013 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Заведующая кафедрой паразитологии  
и ветсанэкспертизы, анатомии  
и патанатомии ФГБОУ ВПО  
«Ставропольский государственный  
аграрный университет», доктор  
ветеринарных наук, профессор

Светлана Николаевна Луцук

Доцент кафедры паразитологии  
и ветсанэкспертизы, анатомии  
и патанатомии ФГБОУ ВПО  
«Ставропольский государственный  
аграрный университет», кандидат  
ветеринарных наук, доцент

Юлия Васильевна Дьяченко

Адрес организации: г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12. ФГБОУ ВПО  
«Ставропольский государственный аграрный университет».

Конт. телефон: 8 (8652) 28-67-38  
e-mail: [inf@stgau.ru](mailto:inf@stgau.ru), [ydiash@mail.ru](mailto:ydiash@mail.ru)

