

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Фазулзяновой Аиды Мунировны  
«Фармако-токсикологическая оценка состава «Дегельм КД» и его эффектив-  
ности при саркоптозах животных», представленной на соискание  
учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности  
06.02.02 – ветеринарная фармакология с токсикологией

Важнейшей проблемой в ветеринарии и животноводстве является со-  
хранение здоровья животных и рождение здорового потомства. Для улучше-  
ния качества жизни животных и обеспечения рождения здорового потомства  
на разрешении стоит задача ликвидации паразитарных болезней различного  
генеза. Акорологические болезни наносят значительный экономический  
ущерб, который складывается не только из падежа животных и птицы, но и  
снижения мясной, молочной и яичной продуктивности, ухудшения качества  
шкур, а так же затрат на проведение лечебных мероприятий и дополнитель-  
ного расхода кормов.

Несмотря на имеющиеся исследования по проблеме, представленной в  
диссертации, данный вопрос до настоящего времени остается актуальным  
для ветеринарии.

Диссертационная работа Фазулзяновой А.М. посвящена изучению  
фармако-токсикологической оценки препарата «Дегельм КД» и изучению его  
эффективности при саркоптозах животных, а так же усовершенствованию  
диагностики чесоточных заболеваний животных.

По содержанию работа актуальна, по оформлению – соответствует тре-  
бованиям ВАК Министерства образования и науки РФ.

Исследования выполнены на статистически достоверном поголовье  
животных. Автор методически и методологически правильно поставил на  
экспериментальную проработку вопросы по изучению фармако-  
токсикологической оценки препарата «Дегельм КД» и изучению его эфек-  
тивности при саркоптозах животных, а так же усовершенствованию диагно-  
стики чесоточных заболеваний животных.

Для достижения поставленной цели соискателем использовались со-  
временные методы исследований, что не вызывает сомнений в достоверности  
полученных результатов.

Основные результаты исследований доложены, обсуждены и одобрены  
на научных конференциях «Теория и практика борьбы с паразитарными бо-  
лезнями» (Москва 2011, 2013), Международной II конференции «Инноваци-  
онные разработки молодых учёных – развитию агропромышленного ком-  
плекса» (Ставрополь 2013), в журнале «Учёные записки Казанской государ-  
ственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана (Казань 2012,  
2013).

По материалам диссертации опубликовано 7 научных статей, в том  
числе 6 в изданиях перечня ВАК.

Автореферат написан грамотно, выводы и практические предложения производству не вызывают сомнений.

В целом считаем, что диссертационная работа Фазулзяновой А.М. является законченной научной работой, выполнена на достоверном материале с использованием современных методов исследования. Диссертация имеет большое теоретическое и практическое значение, а ее автор Фазулзянова Аида Мунировна заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией.

Доктор биологических наук, профессор  
(06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных,  
патология, онкология и морфология животных),  
заведующий кафедрой морфологии, физиологии  
и ветеринарной патологии  
ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»

№ 2/

Зенкин Александр Сергеевич

Доктор ветеринарных наук, доцент  
(06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных,  
патология, онкология и морфология животных),  
профессор кафедры морфологии, физиологии  
и ветеринарной патологии  
ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»

№ 3/

Калязина Наталья Юрьевна

430005 Республика Мордовия, г. Саранск,  
ул. Большевистская, д. 68  
+7(8342)472913  
kafedra\_mfzh@agro.mrsu.ru

18 апреля 2017 года

