

Отзыв

научного руководителя, доктора ветеринарных наук, профессора кафедры эпизоотологии и паразитологии ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана» Лутфуллина Минсагита Хайрулловича на диссертационную работу аспиранта кафедры эпизоотологии и паразитологии Зайцевой Ангелины Владимировны на тему: «Фармако-токсикологическая оценка соединения «Стоппар» и его эффективность при паразитозах птиц», представленной в диссертационный совет на базе ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Зайцева Ангелина Владимировна поступила аспирантуру на очную бюджетную форму обучения в 2021 году по направленности 06.02.03 Ветеринарная фармакология с токсикологией. При выполнении кандидатской диссертации при кафедре эпизоотологии и паразитологии «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» освоила предметы, утвержденные в учебном плане, успешно выполняла индивидуальный план аспиранта и сдала экзамены кандидатского минимума по английскому языку («хорошо»), истории и философии науки («отлично»), а также по специальному предмету на оценку «отлично». Аспирантом проведена фармако-токсикологическая оценка и исследована антигельминтная эффективность соединения «Стоппар».

В процессе работы над диссертацией Зайцевой А. В. были освоены методы токсикологических, гематологических, биохимических и копрологических исследований. Все исследования проведены лично, полученные результаты не вызывают сомнений. Их достоверность подтверждается практическим применением современных методик исследований и всесторонней аналитической обработкой данных, что проявляется в согласованности установленных результатов и выводов.

Выполненные исследования имеют научную новизну.

На основании проведенных исследований получен патент на изобретение: № RU 2802022 С1 «Фармацевтическая композиция для ветеринарии и медицины, обладающая противопаразитарной эффективностью».

Зайцева А. В. в процессе выполнения работы проявила трудолюбие, настойчивость и целеустремленность при проведении научных исследований. Она способна планировать эксперименты, грамотно анализировать полученные результаты и делать объективные выводы.

По теме диссертации опубликовано 7 научных работ.

Считаю, что диссертационная работа Зайцевой А. В. отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор достоин присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Научный руководитель:

доктор ветеринарных наук, профессор,

профессор кафедры эпизоотологии

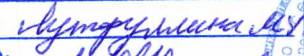

и паразитологии

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

Лутфуллин Минсагит Хайруллович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»

420029, г. Казань, Сибирский тракт, 35, тел.: 8(843) 273-96-17

Подпись 
ЗАВЕРЯЮ:
Ученый секретарь 
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанская государственная академия
ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
« 3 » 09 20 24 г.

