

ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертационную работу Алексева Алексея Александровича на тему: «Фармакология и эффективность применения соединения на основе водного раствора фуллерена C₆₀ для кошек», представленную в диссертационный совет 35.2.035.02 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Алексеев Алексей Александрович, 1998 года рождения, гражданин Российской Федерации, окончил в 2020 году федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова», по специальности 36.05.01 «Ветеринария».

В период подготовки диссертации Алексеев А.А. с 1 сентября 2020 г. по настоящее время является аспирантом очной формы обучения кафедры «Морфология, патология животных и биология» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова».

Соискатель Алексеев А.А. принимал непосредственное участие в разработке соединения и изучении его фармако-токсикологических характеристик. Все организационные вопросы, связанные с проведением опытов (составление схемы опытов, формирование групп, подбор оптимальной дозировке препарата), а также взятие биологического материала для исследований и анализ динамики системы перекисного окисления липидов и активности антиоксидантной системы, клинических, биохимических и гематологических показателей, обработка экспериментального материала, подготовка статей для публикации, написание диссертации и автореферата выполнены лично диссертантом.

Алексеев А.А. в процессе выполнения диссертационной работы проявил трудолюбие, настойчивость и целеустремленность при проведении экспериментов, обработке материалов экспериментальных исследований, систематизации, анализе полученных данных и изложении диссертационной работы.

Содержание диссертации достаточно полно отражено в 13 опубликованных работах, из них 6 в ведущих отечественных изданиях, входящих в Перечень рецензируемых журналов ВАК Минобрнауки России и 2 патентах.

Основные положения работы апробированы и получили высокую оценку на научно-практических конференциях различного уровня. Результаты исследований внедрены в учебный процесс ФГБОУ ВО Вавиловский университет и ФГБОУ ВО «АГУ им. В.Н. Татищева», а также в практической работе ряда ветеринарных клиник Российской Федерации.

Выше изложенное свидетельствует о том, что Алексеевым А.А. проделана большая и результативная работа, которая удовлетворяет требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Как научный руководитель считаю, что Алексеев Алексей Александрович в достаточной степени подготовлен к самостоятельной научно-исследовательской работе и заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Научный руководитель:

доктор биологических наук
(03.03.01, 06.02.03), доцент,
заведующий кафедрой
«Морфология, патология
животных и биология»,

ФГБОУ ВО Вавиловский университет

410012, г. Саратов, пр-кт им. Петра Столыпина зд. 4, стр. 3

Тел.: 8-8452-69-25-31

e-mail: niko-pudovkin@yandex.ru

Николай Александрович
Пудовкин

Подпись Н.А. Пудовкина – заверяю:

Ученый секретарь
ФГБОУ ВО Вавиловский университет
410012, г. Саратов,
пр-кт им. Петра Столыпина зд. 4, стр.
8-8452-28-67-24



Алексей Максимович
Марадудин

15.09.2023