

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Яралиева Вюсала Мамали оглы «Оптимизация лечебных стратегий при хроническом гепатите у кошек», представленную в диссертационный совет 35.2.035.02 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова», на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Заболевания гепатобилиарной системы у мелких домашних животных, в частности у кошек, остаются одной из частых и труднодиагностируемых проблем в ветеринарной практике. Высокая распространенность патологий печени, латентность клинических проявлений, а также ограниченная эффективность существующих схем лечения определяют необходимость поиска новых подходов к терапии. В этом контексте исследование метаболических нарушений (аминокислотного дисбаланса, оксидативного стресса, дефицита микроэлементов) и обоснование применения препаратов селена и цинка представляется своевременным и имеющим высокую научную и практическую значимость.

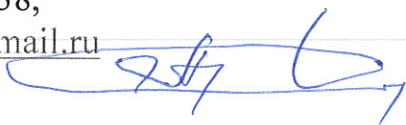
Работа Яралиева Вюсала Мамали оглы посвящена изучению возможности оптимизации лечебной стратегии при невирусных патологиях печени у кошек. Цель работы достигнута решением поставленных задач. Автором работы, при реализации научных исследований изучено распространение заболеваний печени среди кошек в г. Астрахань с выявлением основных клинических симптомов. В работе представлены данные, позволяющие оценить изменения в морфологических показателях крови и состоянии обмена железа в организме кошек при оптимизации схемы лечения гепатита неинфекционной природы. В.М. Яралиевым изучены показатели белково-азотистого обмена и определен аминокислотный состав крови кошек и его изменения при различных схемах лечения гепатита неинфекционной природы. Им при этом дополнительно дана характеристика показателей, характеризующих течение свободнорадикальных процессов и состояние антиоксидантной системы организма животных этого вида при данных патологиях. В диссертации экспериментально подтверждена эффективность включения комплексного препарата селена и цинка (Витаселцин™) в стандартную терапевтическую схему при гепатитах кошек. Положения, выносимые на защиту, и выводы логично вытекают из содержания работы и подтверждены фактическим материалом. Достоверность результатов обеспечена достаточным объемом выборок, использованием сертифицированного оборудования и статистической обработкой данных. Цифровой материал, представленный в таблицах и рисунках, позволяет проследить динамику изменений на фоне предлагаемых научных решений.

Соискателем ученой степени проведена апробация основных положений диссертации на конференциях различного уровня. Основные научные результаты, включенные в диссертацию, опубликованы в 7 печатных работах, в том числе 4 из них в журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ для опубликования основных результатов исследований.

По актуальности, теоретической и практической значимости диссертационная работа Яралиева Вюсала Мамали оглы «Оптимизация лечебных стратегий при хроническом гепатите у кошек», по моему мнению, является завершенной научно-квалификационной работой и отвечает требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года № 842, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Настоящим даю согласие на автоматизированную обработку моих персональных данных в документах, связанных с работой диссертационного совета.

Профессор кафедры терапии и фармакологии  
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный  
аграрный университет»,  
доктор биологических наук (06.02.01, 06.02.03),  
доцент  
Тел. (8652) 28-67-38,  
e-mail: [kireev-iv@mail.ru](mailto:kireev-iv@mail.ru)



Иван Валентинович Киреев  
04.05.2026 г.

Контактные данные:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет». Почтовый адрес: 355035, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12. E-mail: [inf@stgau.ru](mailto:inf@stgau.ru). Телефон: (8652) 35-22-82.

