

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Казанская государственная академия ветеринарной  
медицины имени Н.Э. Баумана»  
(ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ)  
РОССИЯ ФЕДЕРАЦИЯСЕ  
АВЫЛ ХУЖАЛЫГЫ МИНИСТРЛЫГЫ  
югары белем бирү  
федераль дэүләт бюджет мәгариф учреждениесе  
«Н.Э. Бауман исемеңдәге Казан дәүләт  
ветеринария медицинасы академиясе»  
420029, Казань, Сибирский тракт, 35  
Тел.: (8.843) 273-96-17, факс: (8.843) 273-97-14,  
E-mail: study@ksavm.senet.ru  
ИНН/КПП 1660007935/166001001  
ОГРН 1021603625427

Исх. № 238 от «23» 10 2016 г.  
На \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### ОТЗЫВ

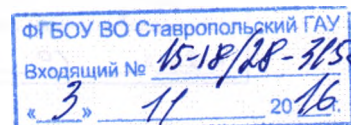
на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук Осиповой Ю.С. на тему: «Особенности проявления заболеваний мочевыделительной системы у кошек в регионе Кавказские Минеральные Воды»

Заболевания мочевыделительной системы у кошек в регионе Кавказские Минеральные Воды широко распространены и занимают значительное место в структуре патологий этого вида, поэтому, изучение изменений, происходящих в организме животных, актуально и имеет важную практическую значимость.

Автором на большом количестве животных (496 кошек) с использованием современных методов и средств исследования были установлены клинико-морфологические проявления повреждений органов мочевого выделения у кошек в регионе.

Результаты исследований, полученные автором, являются теоретической основой для разработки рекомендаций при лечении и профилактике хронической и острой почечной недостаточности, уролитиаза, циститов у кошек. Материалы статистически обработаны. Выводы и практические рекомендации отражают суть исследований.

Однако в ходе рассмотрения автореферата диссертационной работы возникло следующее замечание и вопрос:



Считаем, что раздел «Выводы» содержит много положений, некоторые из которых (выводы 2,4,9) являются общеизвестными.

1. Вы пишете, что одним из факторов возникновения заболеваний мочевыделительной системы у кошек является гипобария? Каков механизм действия гипобарии в этиологии МКБ кошек?

Заключение. Диссертация Осиповой Юлии Сергеевны «Особенности проявления заболеваний мочевыделительной системы у кошек в регионе Кавказские Минеральные Воды» по актуальности, научной новизне, научно-методическому уровню, характеру, объему выполненных исследований, а также практической значимости, вполне соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК РФ» от 2013 года, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидат ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Заведующий кафедрой терапии и клинической диагностики с рентгенологией ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, кандидат ветеринарных наук), доцент –

16.00.01 –диагностика болезней и терапия животных

Доцент кафедры терапии и клинической диагностики с рентгенологией ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, кандидат ветеринарных наук-

16.00.01 –диагностика болезней и терапия животных

23.10.2016 г.

Грачева Ольга  
Анатольевна

Мухутдинова Дина  
Мингалиевна

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, 420029, Казань, Сибирский тракт 35, кафедра терапии и клинической диагностики с рентгенологией.  
Тел.(843)-273-97-33.  
dinavet23@mail.ru

