

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации Дарменовой Альбины Габдрахимовны «Применение антиплацентарной крови и препарата «Нитамин» при лечении и профилактике акушерско-гинекологических заболеваний коров» представленную в диссертационный совет Д 220.034.01 при ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика и терапия животных, патология, онкология и морфология животных; 06.02.06 - ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных

Работа выполнена на актуальную тему и посвящена поиску новых экологически безопасных средств, обладающих патогенетическим действием на организм животных для терапии коров при акушерско-гинекологических заболеваниях.

Экспериментальными исследованиями удалось установить, что после подкожного введения антиплацентарной крови в дозе 10 мл и препарата «Нитамин» внутримышечно в дозе 10 и 20 мл, отмечается сокращение сроков выведения лохий, закрытия матки, ускоряется инволюция матки по сравнению с животными контрольной группы. Кроме того, экономическая эффективность применения антиплацентарной крови и препарата «Нитамин» при лечении коров с послеродовым эндометритом составила 10,1 и 9,1 руб. соответственно.

Однако имеется замечание – в полном наименовании специальности 06.02.01 на первой странице автореферата допущена стилистическая ошибка.

Считаю, что диссертационная работа «Применение антиплацентарной крови и препарата «Нитамин» при лечении и профилактике акушерско-гинекологических заболеваний коров» в полной мере отвечает требованиям ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор Дарменова Альбина Габдрахимовна

заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика и терапия животных, патология, онкология и морфология животных и 06.02.06 - ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Профессор, доктор ветеринарных наук
кафедры «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза» по специальности
06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника
репродукции животных
Семиволос Александр Мефодьевич
Тел. 89271456728
E-mail: semivolos-am@yandex.ru

Подпись Семиволос А.М. заверяю:
ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ



Муравлев А.П.