

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 ФЕДЕРАЦИЯ
АВЫЛ ХУЖДЛЫГЫ МИНИСТРЛЫГЫ
югары белем биру
федераль дэулет бюджет мэгариф учреждениясе
«Н.Э. Бауман исемендэге Казан дэулет
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. № 299 от « 03 » 11 20 12 г.
На _____ от _____

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дороховой Янины Дмитриевны
на тему: «Влияние «Маримикс 5:0» на восстановление воспроизводительной
функции высокопродуктивных коров» на соискание ученой степени
кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – Ветеринарное
акушерство и биотехника репродукции животных

Нарушение воспроизводительной функции крупного рогатого скота в настоящее время составляет основную проблему дальнейшего развития молочного скотоводства. Только расширенное воспроизводство стада и повышение его продуктивности позволяет стабильно успешно заниматься животноводством и получать прибыль, а частое проявление акушерско-гинекологических заболеваний приводит к длительному симптоматическому бесплодию коров и наносит огромный экономический ущерб животноводческим предприятиям.

Одной из частых причин бесплодия высокопродуктивных коров является алиментарная гипофункция яичников, поэтому изучение причин возникновения данной патологии и методов коррекции воспроизводительной функции коров на сегодняшний день является востребованной, а работа диссертанта – актуальной.

Целью своей диссертационной работы Янина Дмитриевна выбрала изучение влияния препарата «Маримикс 5:0» на организм высокопродуктивных коров с гипофункцией яичников. Для достижения поставленной цели перед автором были поставлены 3 задачи, которые были успешно решены им при выполнении своей работы.

Научная новизна выполненной работы заключена в разработке новой схемы применения препарата «Маримикс 5:0» при гипофункции яичников и для коррекции воспроизводительной функции, в его использовании в монорежиме и в составе комплексной терапии у высокопродуктивных коров.

Практическая значимость работы отражена в совершенствовании методов диагностики и лечения коров с гипофункцией яичников, разработке метода коррекции состояния метаболизма высокопродуктивных коров и лечения коров при гипофункции яичников парентеральным введением

биологически активного препарата «Маримикс 5:0», проверенных экспериментальными исследованиями. Материалы диссертации внедрены в учебный процесс кафедры акушерства и оперативной хирургии Санкт-Петербургской Государственной академии ветеринарной медицины, в производственный процесс ЗАО «Гатчинское» и ЗАО «Племхоз им. Тельмана» Ленинградской области.

Публикация результатов исследований. Основные научные положения и выводы диссертации опубликованы в 10 научных работах, в том числе 3 научные статьи – в рецензируемых журналах ВАК РФ.

При изучении данной работы возникли следующие вопросы:

1. В Вашей работе подробно описаны изменения показателей макро- и микроэлементов, АЛТ, АСТ, щелочного резерва и общего белка в организме подопытных животных. Были ли Вами изучены состояние углеводного и жирового обмена, содержание провитаминов и витаминов в организме коров при гипофункции яичников? Влияют ли они на этиологию данного заболевания?

2. Чем обусловлено внутривенное введение препарата «Маримикс 5:0», содержащего аминокислоты, жирные кислоты, макро- и микроэлементы? Как долго продолжается его действие при таком введении?

В работе встречаются единичные стилистические ошибки и неудачные выражения, не снижающие ценности представленной научной работы.

Выводы и практические предложения основаны на собственных исследованиях автора, логично вытекают из содержания работы и не вызывают сомнений в достоверности полученных результатов.

Считаю, что представленная Дороховой Яниной Дмитриевной работа вполне отвечает требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Доцент кафедры хирургии, акушерства
и патологии мелких животных
ФГБОУ ВО КГАВМ им. Н.Э.Баумана,
кандидат ветеринарных наук:



Самат Равхатович Юсупов

16.00.01 – диагностика болезней и терапия животных

16.00.07 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных

420029, г. Казань, Сибирский тракт, 35, корп.3, кв. 101

тел. (843) 273-96-07 раб.

E-mail: jusupows@mail

Подпись <i>Юсупов С.Р.</i>
ЗАВЕРЯЮ:
Ученый секретарь федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
« 3 » 11 2017 г.

