

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации Борисова Ильи Алексеевича
« Профилактика акушерско-гинекологических заболеваний коров путем
коррекции иммунологических процессов» представленную в докторскую диссертационный
совет Д 220.059.04 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная
академия ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата
ветеринарных наук по специальности 06.02.06 - ветеринарное акушерство и
биотехника репродукции животных

До сегодняшнего дня бесплодие коров является серьезной проблемой для молочного скотоводства. Поэтому работа, посвященная совершенствованию технологии повышения оплодотворяемости при искусственном осеменении коров, основанной на профилактике акушерско-гинекологических заболеваний – безусловно посвящена актуальному направлению.

Экспериментальными исследованиями удалось доказать, что разработанный автором способ профилактики акушерско-гинекологических заболеваний у коров с использованием тканевого препарата «Био-ТЭК» и комплекса органических кислот по предложенной схеме способствовало снижению заболеваемости на 52,0%, ускорению инволюции репродуктивных органов на 14,9 дня, а количество дней бесплодия сократилось на 33,2 дня. Кроме того, оплодотворяемость коров при осеменении повысилась на 46,0%.

При анализе автореферата возникли некоторые вопросы:

1. Какой была оплодотворяемость коров в хозяйстве до применения автором метода профилактики акушерско-гинекологических заболеваний?
2. Кто является производителем препарата «Био-ТЕК» ?

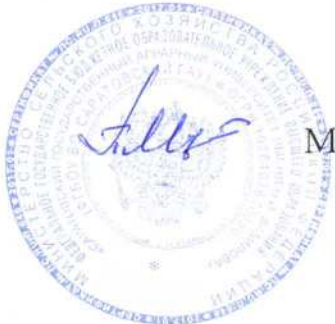
Считаю, что докторская диссертация «Профилактика акушерско-гинекологических заболеваний коров путем коррекции иммунологических процессов» в полной мере отвечает требованиям ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемых к кандидатским

диссертациям, а ее автор Борисов Илья Алексеевич заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Профессор, доктор ветеринарных наук
кафедры «Болезни животных и ветеринаро-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.