

ОТЗЫВ

на автореферат Борисова Ильи Алексеевича «Профилактика акушерско-гинекологических заболеваний коров путем коррекции иммуно - биохимических процессов», представленную в 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.

На всем пути становления, формирования и развития ветеринарной науки, акушерско-гинекологическая патология является объектом пристального внимания специалистов.

Научный поиск по профилактике и лечению патологических процессов во время беременности, родов и в послеродовой период является своевременной и актуальной. В последнее время в ветеринарной медицине вопрос контроля и коррекции внутреннего гомеостаза крови имеет колоссальное значение ранней диагностики послеродовой патологии коров.

Работа посвящена важной проблеме скотоводства – совершенствованию профилактических мероприятий при акушерско-гинекологических заболеваниях коров в послеродовой период путем коррекции иммуно-биохимических процессов.

Диссертационная работа Борисова Ильи Алексеевича выполнена методически правильно, на достаточном количестве животных с использованием с профилактической целью тканевого препарата и комплекса органических кислот.

Оценивая диссертационную работу Борисова И.А. в целом, следует отметить, что актуальность темы, результаты научных исследований, важность проблемы и ее практическая направленность не вызывает сомнения. Объем материала, значимости работы для производства, ветеринарной науки, учебного процесса, позволяют заключить, что диссертация Борисова Ильи Алексеевича является законченной научно-квалификационной работой.

Результаты исследований доложены, обсуждены и одобрены на Международных и Всероссийских научно-практических конференциях.

Выводы, представленные в автореферате, конкретны и согласуются с экспериментальными исследованиями.

Полученный материал в ходе многочисленных экспериментов и опытов, подвергнут статической обработке и не вызывает сомнений.

Автором обосновано практическое применение тканевого препарата «Био - ТЭК» в комплексе с органическими кислотами (аскорбиновая и янтарная кислоты) для профилактики акушерско-гинекологических заболеваний коров, с целью повышения эффективности ведения животноводства.

Считаю, что выполненная диссертационная работа «Профилактика акушерско-гинекологических заболеваний коров путем коррекции иммуно-

биохимических процессов», представленная к защите, отвечает требованиям ВАК РФ, а ее автор, Илья Алексеевич Борисов, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Кочарян Валентина Даниловна, кандидат биологических наук, доцент, зав. кафедрой «Акушерство и терапия» ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ 400002 г. Волгоград, пр. Университетский 26, с.т. 89053345779.



Кочарян В.Д.

Подпись т.т. *Кочарян Валентина Даниловна*

отдана по работе с *Ильей Борисовым* 28.11.18

