

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Иванова Евгения Валерьевича на тему: «Специфическая профилактика инфекционных маститов и эндометритов коров» представленной к защите на соискание ученой степени доктора биологических наук по научной специальности 4.2.3 — инфекционные болезни и иммунология животных.

Инфекционные болезни репродуктивных органов коров причиняют значительный экономический ущерб отечественному молочному животноводству. В связи с повышением требований к качеству молока, используемого для питания людей, поиск новых подходов к профилактике инфекционных маститов и эндометритов коров является актуальным.

Научная новизна исследований заключается в том, что определен спектр возбудителей инфекционных маститов и эндометритов коров, имеющих наибольшее этиологическое значение в настоящее время, определены основные параметры ассоциированной вакцины и разработан метод контроля препарата.

Теоретическая и практическая значимость работы заключается в внедрении в ветеринарную практику инактивированной ассоциированной вакцины против инфекционных маститов и эндометритов коров Комбовак-Эндомаст и усовершенствовании системы мероприятий по борьбе с маститами и эндометритами коров. Это подтверждается двумя патентами.

По материалам диссертации автором опубликованы 16 научных работ, из которых 13 в изданиях из перечня рецензируемых научных журналов ВАК и они достаточно полно отображают основные результаты исследований, изложенные в диссертации.

Диссертация изложена на 285 страницах компьютерного текста, включает в себя все необходимые разделы, содержит 45 таблиц, 17 рисунков, 16 приложений. Список литературы включает 281 литературный источник, в том числе 60 на иностранных языках.

Положительно оценивая автореферат диссертационной работы считаем, что, диссертация Иванова Евгения Валерьевича «Специфическая

профилактика инфекционных маститов и эндометритов коров», является законченной научно-квалификационной работой.

По методическому уровню, новизне и научно-практической значимости полученных результатов диссертация соответствует критериям, установленным в Постановлении Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 «О Порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор Иванов Евгений Валерьевич заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных.

Руководитель Департамента ветеринарии
Краснодарского края, действительный
государственный советник Краснодарского края 1 класса,
(350000, г. Краснодар, ул. Рашилевская, 36,
тел.: +7(861)262-28-69, e-mail: uv@krasnodar.ru),
доктор ветеринарных наук



Кривонос Роман Анатольевич