

ОТЗЫВ

официального оппонента доктора ветеринарных наук, профессора Белобороденко Анатолия Михайловича на диссертацию Аль-Рикаби Зеяд Гаттеа Кошан на тему «Оценка и повышение эффективности гормональных программ контроля за воспроизводством молочного скота», представленной к публичной защите в диссертационный совет Д 220.061.01 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Актуальность проблемы. В нашей стране промышленное молочное скотоводство является активно развивающейся и наукоемкой отраслью, которая играет значительную роль в обеспечении продовольственной безопасности населения как основной производитель высококачественного молока. Развитие животноводства невозможно без интенсификации воспроизводства стада, осуществляющейся с помощью коррекции и стимуляции репродуктивной функции коров с применением фармакологических средств и биологически активных веществ.

Высокие показатели воспроизводства - основа экономической стабильности молочного скотоводства. Но на молочных комплексах существует проблема с проявлением бесплодия у коров, что обуславливает высокий уровень выбраковки животных, снижение уровня молочной продуктивности и значительные траты на лекарственные средства. Поэтому гормональная коррекция воспроизводительной функции крупного рогатого скота в связи с интенсификацией технологии производства молочной продукции заслуживает внимания многих отечественных и зарубежных ученых.

Актуальность изучаемого вопроса существенно возросла перед учеными и практиками, особенно в молочной отрасли животноводства, в связи с вступлением Российской Федерации в ВТО.

Диссертационная работа Аль-Рикаби Зеяда Гаттеа Кошан повышает значимость вопроса интенсификации молочного скотоводства, так как

