

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Белик Сергея Васильевича на тему: «Разработка способов повышения оплодотворяемости коров в условиях молочных комплексов», представленной к публичной защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

В условиях интенсивного ведения молочного скотоводства одной из актуальных проблем ветеринарии являются нарушения воспроизводительной функции, приводящие к длительному бесплодию. Среди ученых нет единого мнения об этиологии и эффективности способов лечения данной патологии. Таким образом, автором была поставлена актуальная задача по определению причин снижения результативности осеменений коров и разработке оптимального способа повышения их репродуктивной функции.

Научная новизна исследований Белик С.В. состоит в том, что им впервые определено и научно обосновано влияние препарата флуниксин меглумина при парентеральном введении на 15-16 день после искусственного осеменения на репродуктивную функцию коров красно-пестрой породы.

Исследования выполнены методически правильно, на достаточном количестве животных для решения поставленных задач. Схема проведения эксперимента имеет логическую структуру и отвечает цели диссертационного исследования. Результаты исследований обработаны, представлены в таблицах и графиках, их достоверность не вызывает сомнений. На основе результатов даны обоснованные практические рекомендации производству по использованию препаратов флуниксин меглумина и хорулона с целью профилактики ранней эмбриональной смертности и повышения плодовитости молочных коров.

Работа достаточно апробирована на международных научно-практических конференциях, а также широко представлена в статьях специализированных изданий.

На основании вышеизложенного считаю, что диссертация Белик Сергея Васильевича на тему: «Разработка способов повышения оплодотворяемости коров в условиях молочных комплексов» соответствует предъявляемым требованиям ВАК РФ, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.06 - ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

доктор ветеринарных наук, профессор,
заведующий кафедрой «Незаразные болезни
сельскохозяйственных животных» ФГБОУ ВО
«Государственный аграрный университет
Северного Зауралья» (шифр научной
специальности 06.02.06 –
ветеринарное акушерство и биотехника
репродукции животных).
E-mail: ambeloborodenko@mail.ru

Анатолий
Михайлович
Белобороденко

«20» *августа* 2016 г.

Подпись Белобороденко Анатолия Михайловича заверяю:



Андрей

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Государственный аграрный университет Северного
Зауралья» (ФГБОУ ВО «ГАУСЗ»).

Адрес: 625003, Тюменская обл., г.Тюмень, ул. Республики, д. 7.
Тел.: +7 (3452) 46-16-43; e-mail: acadagro@mail.ru

Печать подпись

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Государственный аграрный университет Северного
Зауралья» (ФГБОУ ВО «ГАУСЗ»)