

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Евгении Андреевны Студниковой на тему:  
«Разработка безмедикаментозного метода лечения коров при субклиническом мастите», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Диссертация Евгении Андреевны Студниковой является завершенным научным трудом, выполненным автором в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова». Тема и используемые методы соответствуют специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Заболевания молочной железы у коров постоянно занимают ведущее место среди причин снижения молочной продуктивности. Особое внимание ученых привлекает субклиническая форма, сложная для диагностики и лечения. Несмотря на постоянно развивающийся рынок фармацевтических препаратов, ситуация в отрасли остается крайне тяжелой, что способствует изысканию новых методов и способов лечения маститов. В работе автор анализирует заболеваемость маститом в условиях хозяйств Саратовской области и впервые применяет прибор «Акватор 02» для лечения данного заболевания, а также сравнивает эффективность аппаратной терапии с применением этиотропных средств.

Работа содержит все необходимые разделы. Выводы и положения диссертации, представленные в работе в целом объективны, достаточно обоснованы фактическим материалом и методикой исследования. Выводы сформулированы четко, и логически обоснованы. Примененные автором методы исследования, количество наблюдений адекватны поставленным целям и задачам. Проведена статистическая обработка данных.

Результаты исследований изложены в пяти научных работах, из них две опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

При, несомненно, высоком уровне работы, все же возникли некоторые вопросы уточняющего характера, не влияющие в целом на суть исследований:

1. Уместно ли говорить об изобретении устройства для лечения мастита, а не метода? (стр.4, научная новизна п.1).  
2. Цель исследований, возможно, должна была быть четче сформулирована.

В целом диссертация Евгении Андреевны Студниковой на тему: «Разработка безмедикаментозного метода лечения коров при субклиническом мастите», является законченной по поставленным задачам, научной квалификационной работой, имеющей практическое значение; отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и «положению ВАК РФ», соответствует специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Доцент кафедры внутренних болезней и хирургии  
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, к. вет. н.  
(06.02.06)

Лилия Фирдаусовна Хамитова  
6.11.2015г.

ФГБОУ ВО Ижевская государственная сельскохозяйственная академия,  
426069, г. Ижевск, ул. Студенческая, 11; тел. (3412) 58-49-22, e-mail: info@izhgsha.ru

Подпись заверяю:

Начальник отдела кадров

ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА

Е.В. Пашков\*

Е.В. Пашков\*

