

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертационной работы Тогобицкой Дианы Ривхатовны  
«Совершенствование комплексных лечебно-профилактических мероприятий  
при мастите коров в условиях Республики Башкортостан»  
на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук  
по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и  
биотехника репродукции животных

Основными факторами, препятствующими реализации генетического потенциала лактирующих коров являются заболевания молочной железы, в результате чего снижается молочная продуктивность и ухудшается качество молока. Традиционные средства для лечения заболеваний молочной железы в последнее время становятся малоэффективными, что связано с повышением резистентности патогенных микроорганизмов к применяемым лекарственным препаратам.

Научная новизна исследований заключается в том, что Тогобицкой Д.Р. впервые для профилактики и лечения заболеваний молочной железы у коров было использовано новое производное гуанидина – Роксацин-М. Диссертантом разработан комплекс мероприятий по лечению различных форм мастита у лактирующих коров с применением препарата отечественного производства. Впервые проведены исследования по выявлению причин заболеваний вымени коров черно-пестрой породы в зависимости от строения и формы вымени и выявлена генетическая предрасположенность к маститу.

Результаты научных исследований опубликованы в 14 печатных работах, в том числе 4 – в рецензируемых научных изданиях, входящих в Перечень российских рецензируемых научных журналов, рекомендованных Минобразованием РФ.

При выполнении работы применялись фармакологические, биохимические, физиологические, клинические методы исследований. Полученные данные обрабатывались с помощью метода вариационной статистики.

Основные положения диссертации доложены, обсуждены и одобрены на международных и всероссийских научно-практических конференциях, проходивших в городах Краснодаре, Уфе, Москве, Барнауле, Кургане, Нальчике (2016-2018гг.).

Диссертационная работа Тогобицкой Дианы Ривхатовны на тему: «Совершенствование комплексных лечебно-профилактических мероприятий при мастите коров в условиях Республики Башкортостан» является решением ак-

туальной научной проблемы и имеет важное значение в области ветеринарии и животноводства. Работа отвечает всем требованиям и положениям о порядке присуждения ученых степеней ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертационным работам, а Тогобицкая Диана Ривхатовна заслуживает присуждения ему учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Тухфатова Регина Фановна  
доцент кафедры физиологии, фармакологии и токсикологии  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Московская государственная академия ветеринарной медицины и  
биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»,  
кандидат биологических наук (06.02.03), доцент  
(Гражданка Российской Федерации, 109472, г. Москва, ул. Академика Скря-  
бина, д. 23, раб. тел. 8-495-377-91-17, E-mail: rector@mgavm.ru)

Подпись

*Тухфатовой Р.Ф.*

заверяю

Начальник административного отдела

"

*Демидова Е.В.*

