

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Манаенковой Юлии Васильевны «Создание гигиенического средства на основе биологически- активных веществ алоэ древовидного для профилактики заболеваний молочной железы», представленной в диссертационный совет 35.2.035.02 ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

В настоящее время одной из актуальных задач ветеринарной медицины является создание и внедрение импортозамещающих лекарственных средств, в том числе лекарственных препаратов растительного происхождения. Научная новизна диссертационной работы заключается в разработке гигиенического средства на основе биологически-активных веществ алоэ древовидного для профилактики заболеваний молочной железы и подтверждена свидетельством о государственной регистрации базы данных № 2022621735 от 14 июля 2022 года «Повышение качества молока, полученного от коров при применении гигиенических средств для дезинфекции сосков вымени до и после доения» и отмечена благодарностью на XXIII Всероссийской агропромышленной выставке «Золотая осень 2021» за разработку гигиенического средства на основе экстракта алоэ древовидного для лечения и профилактики гиперкератоза и мастита у коров. На стадии клинических испытаний установлена высокая эффективность гигиенического средства для профилактики мастита и гиперкератоза сосков вымени относительно аналогичных по действию средств.

Результаты исследований доложены на научно-практических конференциях и автором опубликовано 20 научных работ в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

В диссертационной работе отражен большой объем экспериментального материала, выполненного на современном уровне, цели и поставленные задачи выполнены полностью. Полученные результаты свидетельствуют о достоверности и обоснованности выводов, практических предложений, что, дает основание считать ее завершенным научным трудом, отвечающим требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Манаенкова Юлия Васильевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 4.2.1 - Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Доктор ветеринарных наук (06.02.06), профессор,
ФГБОУ ВО «Московская государственная академия
ветеринарной медицины и биотехнологии –
МВА имени К. И. Скрябина»,
заведующий кафедрой эпизоотологии
и организация ветеринарного дела

Коба Игорь Сергеевич

Подпись

Коба И.С.

14.11.2024

заверяю Начальник административного отдела

Самуськина Г.В.

"14" ноября 2024

109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д.23, ФГБОУ ВО МГАВМиБ–МВА
имени К. И. Скрябина, тел. 8-918-441- 64-72, e-mail: vetdoctor@mail.ru