

ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе Перегончем Александре Романовиче, выполнившем диссертационную работу на тему: «Терапия коров при субклиническом мастите интерферон-содержащими препаратами и уберосептом», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Перегончий Александр Романович 1996 года рождения, гражданин Российской Федерации, в 2020 году окончил ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ. В 2020 году поступил в аспирантуру на кафедру акушерства, анатомии и хирургии ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ.

Диссертантом самостоятельно проведен анализ доступной литературы по изучаемой проблеме, выполнен большой объем исследований. Перегончим А.Р. на основе клинических исследований определенно распространение мастита у коров в условиях хозяйств Воронежской области, которое характеризовалось нарастанием эндогенной интоксикации и иммуно-биохимическими нарушениями при преимущественным поражением одной доли молочной железы у животных, а также сезонностью проявления. В результате проведенных комплексных исследований впервые разработана и изучена комплексная мазь «Уберосепт», состоящая из живицы сосновой, ихтиола, камфоры и основы, для лечения лактирующих коров, больных субклиническим маститом (патентом РФ на изобретение № 2804069 «Способ лечения мастита у коров» от 26.11.2022г). В производственных условиях установлена высокая терапевтическая эффективность комплексной схемы лечения субклинического мастита у коров, включающей применение мази «Уберосепт» и интерферон-содержащих препаратов.

По теме диссертации Перегончего А.Р. опубликованы научные статьи в изданиях различных баз данных и конференций разного уровня, методические рекомендации для студентов и практикующих врачей ветеринарной медицины, утвержденные в вузе, а новизна исследований подтверждена патентом.

Результаты своих исследований А.Р. Перегончий докладывал с 2021 по 2023 год на научно-практических конференциях профессорско-преподавательского состава вуза, а также на всероссийских и международных конференциях, где получили они положительную оценку.

Итогом научных исследований Перегончего А.Р. явилась представленная к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук диссертационная работа на тему «Терапия коров при субклиническом мастите интерферон-содержащими препаратами и уберосептом». Работа выполнена самостоятельно на высоком, по моему

мнению, научном уровне и соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 и её автор - Перегончий Александр Романович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

13.09.2024 г

Научный руководитель, профессор кафедры акушерства, анатомии и хирургии

ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, доктор биологических наук, доцент

Ольга Борисовна Павленко.

Контактная информация:

Адрес: 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1

ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ

Телефон: +7 (473) 253-86-51

e-mail: kobra_64.64@mail.ru

