

## ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертационную работу соискателя кафедры фармакологии и токсикологии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» **Ивановой Марины** на тему: «Фармацевтическая разработка и экспериментальное исследование нового ранозаживляющего средства на основе октенидина дигидрохлорида», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Иванова Марина, 1998 года рождения, гражданка Латвии. В 2022 году окончила Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины по специальности «Ветеринария», с присуждением квалификации «Ветеринарный врач». В 2022 году поступила в очную аспирантуру Санкт-Петербургского государственного университета ветеринарной медицины по направлению подготовки «Ветеринария и зоотехния» при кафедре фармакологии и токсикологии.

Иванова Марина по вопросам лабораторных исследований и методологии проводимых опытов, тесно сотрудничала с коллективом кафедры. Лично разработала комплексное ранозаживляющее средство в форме геля, провела фармацевтические, токсикологические исследования и производственные испытания, систематизировала исследования, провела глубокий анализ и на основе полученных экспериментальных данных, сделала научно обоснованные предложения, направленные на применение препарата с учетом патологического процесса раневого поражения и фазы заживления раны у животных.

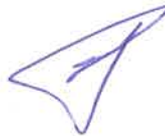
По теме диссертационной работы опубликовано в 6 работ, 2 из которых опубликованы в рецензируемых научных изданиях, входящих в перечень рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, для публикации основных результатов диссертации, а также зарегистрирована заявка на патент на изобретение № 2025117782 «Ранозаживляющий гель на основе октенидина дигидрохлорида» от 25.06.2025 года.

За время работы над диссертацией Иванова К. зарекомендовала себя как целеустремленный и грамотный специалист, способный находить пути решения поставленных задач. Интересуется новшествами научных открытий и делится собственными работами с коллегами.

По моему мнению, диссертационная работа является законченным, самостоятельно выполненным, актуальным в области ветеринарии научным исследованием, а ее автор Иванова Марина, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Научный руководитель:

Кандидат ветеринарных наук, доцент,  
заведующий кафедрой фармакологии и  
токсикологии ФГБОУ ВО СПбГУВМ



Лунегов  
Александр Михайлович

196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, д. 5, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».  
Тел.: 8(812)387-11-58, e-mail: a.m.lunegov@mail.ru

12.02.2026 г.

