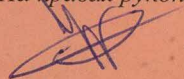


26-3132

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



Иванова Карина

**ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ
ИССЛЕДОВАНИЕ НОВОГО РАНОЗАЖИВЛЯЮЩЕГО СРЕДСТВА НА
ОСНОВЕ ОКТЕНИДИНА ДИГИДРОХЛОРИДА**

4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и
токсикология

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата ветеринарных наук

Санкт-Петербург – 2026

26-03132

Работа выполнена на кафедре фармакологии и токсикологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» (ФГБОУ ВО СПбГУВМ)

Научный руководитель - Лунегов Александр Михайлович,
кандидат ветеринарных наук, доцент.

Официальные оппоненты: Бачинская Валентина Михайловна
доктор биологических наук, доцент,
ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева», кафедра морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, заведующий кафедрой;

Толкачёв Владимир Александрович
кандидат ветеринарных наук, доцент,
ФГБОУ ВО «Курский государственный аграрный университет имени И. И. Иванова», кафедра хирургии и терапии, доцент.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет»).

Защита состоится «15» июня 2026 года в 11.00 часов на заседании диссертационного совета 35.2.034.02 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» по адресу: 196084, Санкт-Петербург, ул. Черниговская д. 5, тел. 8(812) 388-36-31.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте ФГБОУ ВО СПбГУВМ по адресу: 196084, Санкт-Петербург, ул. Черниговская д.5., и на официальном сайте <http://spbguvm.ru>

Автореферат разослан: «30» 04 2026 г.

Хватов Виктор Александрович