

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»  
(ФГБОУ ВО СПбГУВМ)

**ПРОТОКОЛ №115**  
**заседания диссертационного совета 35.2.034.02**  
**от 13 марта 2026 года**

На заседании присутствовали 13 человек из 18 членов диссертационного совета 35.2.034.02, кворум соблюден.

№ п/п	Фамилия имя отчество	Ученая степень, ученое звание	Шифр специальности в совете
1.	Зеленевский Николай Вячеславович	Доктор ветеринарных наук, профессор	4.2.1.
2.	Крячко Оксана Васильевна	Доктор ветеринарных наук, профессор	4.2.1.
3.	Хватов Виктор Александрович	Кандидат ветеринарных наук	4.2.1.
4.	Балабанова Виктория Игоревна	Доктор ветеринарных наук, профессор	4.2.1.
5.	Гаврилова Надежда Алексеевна	Доктор ветеринарных наук, профессор	4.2.1.
6.	Карпенко Лариса Юрьевна	Доктор биологических наук, профессор	4.2.1.
7.	Ковалев Сергей Павлович	Доктор ветеринарных наук, профессор	4.2.1.
8.	Нечаев Андрей Юрьевич	Доктор ветеринарных наук, профессор	4.2.1.
9.	Кудряшов Анатолий Алексеевич	Доктор ветеринарных наук, профессор	4.2.1.
10.	Прусаков Алексей Викторович	Доктор ветеринарных наук, доцент	4.2.1.
11.	Семенов Борис Степанович	Доктор ветеринарных наук, профессор	4.2.1.
12.	Щипакин Михаил Валентинович	Доктор ветеринарных наук, профессор	4.2.1.
13.	Яшин Анатолий Викторович	Доктор ветеринарных наук, профессор	4.2.1.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Принятие к предварительному рассмотрению кандидатской диссертации соискателя Ивановой Карины на тему: «**Фармацевтическая разработка и экспериментальное исследование нового ранозаживляющего средства на основе октенидина дигидрохлорида**», представленной в совет для защиты на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология (ветеринарные науки).

**СЛУШАЛИ:**

О принятии к предварительному рассмотрению кандидатской диссертации соискателя Ивановой Карины на тему: «**Фармацевтическая разработка и экспериментальное исследование нового ранозаживляющего средства на основе октенидина**

