

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

ПРОТОКОЛ № 9
заседания диссертационного совета 35.2.034.02
от 09 июня 2023 года

На заседании присутствовали 14 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, доцент | 4.2.1. |
| 5 | Батраков Алексей Яковлевич | Доктор ветеринарных наук, профессор | 4.2.1. |
| 6 | Гаврилова Надежда Алексеевна | Доктор ветеринарных наук, профессор | 4.2.1. |
| 7 | Карпенко Лариса Юрьевна | Доктор биологических наук, профессор | 4.2.1. |
| 8 | Ковалев Сергей Павлович | Доктор ветеринарных наук, профессор | 4.2.1. |
| 9 | Кудряшов Анатолий Алексеевич | Доктор ветеринарных наук, профессор | 4.2.1. |
| 10 | Нечаев Андрей Юрьевич | Доктор ветеринарных наук, доцент | 4.2.1. |
| 11 | Прусаков Алексей Викторович | Доктор ветеринарных наук, доцент | 4.2.1. |
| 12 | Семенов Борис Степанович | Доктор ветеринарных наук, профессор | 4.2.1. |
| 13 | Щипакин Михаил Валентинович | Доктор ветеринарных наук, профессор | 4.2.1. |
| 14 | Яшин Анатолий Викторович | Доктор ветеринарных наук, профессор | 4.2.1. |

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к предварительному рассмотрению кандидатской диссертации соискателя Каминской Александры Андреевны на тему: **«Клинико-морфологические показатели и продуктивность перепелов на фоне применения препарата Карнивит»**, 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 Каминской Александры Андреевны на тему: «**Клинико-морфологические показатели и продуктивность перепелов на фоне применения препарата Карнивит**», 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).

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к предварительному рассмотрению кандидатскую диссертацию Каминской Александры Андреевны на тему: «**Клинико-морфологические показатели и продуктивность перепелов на фоне применения препарата Карнивит**», 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).

Назначить членов экспертной комиссии диссертационного совета:

1. Ковалев Сергей Павлович, доктор ветеринарных наук, профессор, заведующий кафедрой клинической диагностики ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»;

2. Прусаков Алексей Викторович, доктор ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой внутренних болезней животных им. А. В. Синёва ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»;

3. Нечаев Андрей Юрьевич, доктор ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой общей, частной и оперативной хирургии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».

Решение принято единогласно путем открытого голосования (за – 14, против – нет, воздержавшихся – нет).

Председатель диссертационного совета,
доктор ветеринарных наук, профессор



Николай Вячеславович
Зеленевский

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат ветеринарных наук

Виктор Александрович
Хватов

09.06.2023 г.