

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

**ПРОТОКОЛ № 8**

заседания диссертационного совета 35.2.034.01  
от 19 октября 2023 года

На заседании присутствовали 10 человек из 15 членов диссертационного совета 35.2.034.01. Кворум соблюден.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Учёная степень, шифр специальности в совете
1	Сухинин Александр Александрович	Доктор биологических наук, профессор 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных
2	Кузьмин Владимир Александрович	Доктор ветеринарных наук, профессор 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных
3	Кузнецова Надежда Викторовна	Кандидат ветеринарных наук 1.5.17. Паразитология
4	Белова Лариса Михайловна	Доктор биологических наук 1.5.17. Паразитология
5	Данко Юрий Юрьевич	Доктор ветеринарных наук, доцент 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных
6	Забровская Анна Владленовна	Доктор ветеринарных наук 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных
7	Козыренко Ольга Вячеславовна	Доктор ветеринарных наук, профессор 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных
8	Кузнецов Юрий Евгеньевич	Доктор ветеринарных наук, доцент 1.5.17. Паразитология
9	Макавчик Светлана Анатольевна	Доктор ветеринарных наук, доцент 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных
10	Токарев Антон Николаевич	Доктор ветеринарных наук, доцент 1.5.17. Паразитология

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

о принятии к защите диссертации соискателя ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» Моисеевой Карины Абдукахоровны на тему «АЛГОРИТМ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ДИАРЕЙ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, АССОЦИИРОВАННЫХ С ТОКСИНПРОДУЦИРУЮЩИМИ ШТАММАМИ *CLOSTRIDIUM PERFRINGENS*», представленной в совет для защиты на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных.

**СЛУШАЛИ:**

председателя экспертной комиссии диссертационного совета Забровскую Анну Владленовну, доктора ветеринарных наук, доцента кафедры паразитологии

им. В.Л. Якимова ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» о приёме к защите диссертации Моисеевой Марины Абдукаховны на тему «АЛГОРИТМ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ДИАРЕЙ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, АССОЦИИРОВАННЫХ С ТОКСИНПРОДУЦИРУЮЩИМИ ШТАММАМИ *CLOSTRIDIUM PERFRINGENS*», представленной в совет для защиты на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных.

### ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Моисеевой Марины Абдукаховны на тему «АЛГОРИТМ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ДИАРЕЙ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, АССОЦИИРОВАННЫХ С ТОКСИНПРОДУЦИРУЮЩИМИ ШТАММАМИ *CLOSTRIDIUM PERFRINGENS*», представленной в совет для защиты на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных.

2. Утвердить официальных оппонентов:

- Галиуллин Альберт Камилович, доктор ветеринарных наук, профессор, заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана»;
- Спиридонов Геннадий Николаевич, доктор биологических наук, заведующий лабораторией бактериальных патологий животных ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности».
- 3. Утвердить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» (ФГБОУ ВО Омский ГАУ).

4. Назначить дату защиты: 21.12.2023 года.

5. Разрешить тиражирование автореферата в количестве 100 штук.

6. Утвердить список рассылки авторефератов.

Решение принято единогласно путем открытого голосования: «за» – 10, «против» – нет, воздержавшихся – нет.

Заместитель председателя диссертационного совета  
доктор ветеринарных наук, профессор



В.А. Кузьмин

Учёный секретарь, кандидат ветеринарных наук

Н.В. Кузнецова