

ПРОТОКОЛ № 4  
заседания диссертационного совета Д 220.003.03  
при ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ

от 25 сентября 2019 года

Присутствовали члены диссертационного совета Д 220.003.03: Андреева А.В.(председатель), Мударисов Р.М. (зам. председателя), Николаева О.Н. (учёный секретарь), Гадиев Р.Р., Гизатуллин Р.С., Гиниятуллин М.Г., Гиниятуллин Ш.Ш., Губайдуллин Н.М., Дементьев Е.П., Долматова И.Ю., Иванов А.И., Исламова С.Г., Исмагилова Э.Р., Карташова О.Л., Сычева М.В., Тагиров Х.Х., Туктаров В. Р., Фазлаев Р.Г., Хазиев Д.Д.

**Повестка дня:**

1. О результатах рассмотрения экспертной комиссией Шаймухаметова Марата Андреевича на тему «Эпизоотология и лечебно-профилактические мероприятия при эшерихиозе телят в Республике Башкортостан», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.02 Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

2. Утверждение официальных оппонентов, ведущей организации и срока защиты диссертации.

**Слушали:**

Председателя экспертной комиссии, доктора ветеринарных наук, профессора Фазлаева Р.Г., доложившего заключение комиссии по диссертационной работе Шаймухаметова М.А.:

1. Тема и содержание диссертационной работы Шаймухаметова М.А. соответствует пункту 7 «Эпизоотический процесс, общие и частные вопросы эпизоотологии инфекционных болезней животных. Новые инфекции животных, общие для человека и животных. Эпизоотологический метод исследования, аналитическая эпизоотология»; пункту 8 «Эпизоотологический мониторинг и надзор. Природная очаговость инфекционных болезней животных, трансмиссивные инфекции животных различной этиологии. Способы и средства борьбы с переносчиками инфекционных болезней. Принципы противоэпизоотической и профилактической работы. Общие и специальные мероприятия по борьбе, профилактике и ликвидации инфекционных болезней животных. Государственные и международные аспекты эпизоотологии» паспорта специальности 06.02.02 Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

2. Основные положения диссертации достаточно полно отражены в 10 печатных работах.

3. Требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных «Положения о порядке присуждения ученых степеней» выполнены. В ведущих рецензируемых научных журналах в изданиях в соответствии с перечнем ВАК при Министерстве образования и науки России

опубликовано 2 печатные работы, в научных изданиях, входящих в международную реферативную базу данных Scopus – 1 печатная работа.

4. Диссертационная работа является оригинальной. Итоговая оценка оригинальности диссертации составляет 84,77% и подтверждена отчётом о проверке в системе Антиплагиат-ВУЗ. Заимствованный материал в объёме 15,23% сопровождается ссылками на первоисточники и не затрагивает научную ценность работы.

5. Диссертационная работа может быть принята к защите.

#### **Постановили:**

1. Диссертационную работу Шаймухаметова Марата Андреевича на тему «Эпизоотология и лечебно-профилактические мероприятия при эшерихиозе телят в Республике Башкортостан», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук принять к защите по специальности 06.02.02 Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

2. Назначить официальными оппонентами по диссертационной работе:

- Макаева Хариса Нуртдиновича, доктора ветеринарных наук, профессора, заведующего отделом биологической безопасности федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности», г. Казань;

- Плешакову Валентину Ивановну, доктора ветеринарных наук, профессора, заведующего кафедрой ветеринарной микробиологии, инфекционных и инвазионных болезней федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина», г. Омск,

обладающих компетентностью и наличием публикаций в области исследований по теме диссертации.

3. Назначить ведущей организацией по диссертационной работе федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина», г. Москва.

4. Разрешить опубликование диссертации в виде автореферата на правах рукописи в количестве 100 экземпляров.

5. Защиту диссертации назначить на 28 ноября 2019 года.

Постановление принято единогласно.

Председатель  
диссертационного совета



Андреева  
Альфия Васильевна

Учёный секретарь  
диссертационного совета

Николаева  
Оксана Николаевна