

Протокол № 168
заседания диссертационного совета Д 220.062.02,
созданного при ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ»
от 30.09.2019 года

Присутствовали: 18 членов диссертационного совета из 25, утвержденных Минобразования и науки РФ от 11.04.2012, №105/нк, с изменениями, внесенными приказом от №98/нк от 26 января 2018 г.):

Оробец Владимир Александрович	председатель совета	дис.	д.в.н.	профессор	03.02.11
Луцук Светлана Николаевна	зам. пред. та	дис. сове-	д.в.н.	профессор	03.02.11
Дьяченко Юлия Васильевна	ученый секретарь		к.в.н.	доцент	03.02.11
Багамаев Багама Манапович			д. в.н.	доцент	03.02.11
Беляев Валерий Анатольевич			д.в.н.	профессор	06.02.01
Дмитриев Анатолий Федорович			д.б.н.	профессор	06.02.02
Дилекова Ольга Владимировна			Д.б.н.	доцент	06.02.01
Колесников Владимир Иванович			д.в.н.	профессор	03.02.11
Квочко Андрей Николаевич			д.б.н.	профессор	06.02.01
Кононов Анатолий Николаевич			д.в.н.	доцент	06.02.02
Криворучко Александр Юрьевич			д.б.н.		06.02.01
Николаенко Василий Павлович			д.в.н.	профессор	06.02.02
Ожередова Надежда Аркадьевна			д.в.н.	доцент	06.02.02
Позов Сократ Авраамович			д.в.н.	профессор	06.02.01
Тимченко Людмила Дмитриевна			д.в.н.	профессор	06.02.02
Порублев Владислав Анатольевич			д.б.н.	доцент	06.02.01
Толоконников Василий Петрович			д.в.н.	профессор	03.02.11
Тохов Юрий Мухамедович			д.б.н.		03.02.11

Повестка дня:

1. Обсуждение вопроса о приеме к защите диссертации Зинченко Д.А.

1.1. Утверждение официальных оппонентов и ведущей организации, даты защиты и дополнительного списка для рассылки автореферата.

Слушали: информацию председателя диссертационного совета Д 220.062.02 профессора Оробец В.А. по диссертации Зинченко Дмитрия Алексеевича на тему: «Возрастная морфология иммунных органов индеек различных генотипов в постнатальном онтогенезе», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности на 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Выступила: доктор биологических наук, доцент Дилекова Ольга Владимировна с результатами заключения комиссии диссертационного совета по диссертационной работе Зинченко Д.А.

Комиссия диссертационного совета считает:

Диссертация Зинченко Дмитрия Алексеевича на тему «Возрастная морфология иммунных органов индеек различных генотипов в постнатальном онтогенезе», представленная на соискание ученой степени кандидата биологических наук, является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей существенное значение для ветеринарии и биологии. Область исследования соответствует паспорту специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, а именно:

пункту 8 – «Иммунноморфологические и иммунопатологические процессы, причины и сущность иммунодефицитов, аутоиммунных механизмов, иммунологической толерантности в патологии животных различной этиологии».

пункту 9 – «Структура и функции клеток, тканей и органов животных, взаимосвязь функциональных, структурных и гистохимических изменений в норме и патологии.».

Работа отвечает требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем учёной степени. По материалам диссертации опубликовано 8 научных работ, из них 3 в рецензируемых ВАК РФ научных журналах и изданиях.

Опубликованные работы в полной мере отражают основные результаты проведённых исследований. Требования, предъявляемые к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктом 13 «Положения о присуждении учёных степеней», диссертантом полностью выполнены.

Сведения об отсутствии в диссертации заимствованного материала.

При анализе отчета системы «Антиплагиат» установлено, что оригинальные блоки в диссертационной работе Зинченко Д.А. составили 77.13%, а 22.73% присутствует в 102 источниках.

Анализируя ссылки на источники (авторы Фаизова Г.М. (4,18%), Ахтямов Р.Р. (1,89%)), указанные системой «Антиплагиат» как заимствованные, комиссией было установлено, что автор при цитировании ссылается на данных авторов и источники заимствования материалов и отдельных результатов, как по тексту диссертации, так и в списке использованной литературы. Остальные совпадения с рядом авторов (Шелудяков С.А., Дилекова О.В., Журавлева М.С., Куликов Е.В., Черникова Е.В. и др.) касаются использования Зинченко Д.А. и авторами ссылок на общепринятые в морфологии и ветеринарной медицине термины и методики, а также общие литературные источники. После исключения корректных совпадений, а также источников, доля которых составляет менее 0,8%, наличия прочих совпадающих источников и некорректных заимствований не установлено. Ссылки на использование в диссертационной работе научных работ, опубликованных автором самостоятельно и в соавторстве, имеются как по тексту диссертации, так и в списке использованной литературы. Требования, предъявляемые к диссертациям предусмотренные пунктом 14 «Положения о присуждении учёных степеней» диссертантом выполнены.

Учитывая актуальность исследований, новизну, теоретическую и практическую значимость, соответствие работы современным требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, рекомендуем диссертационную работу Зинченко Д.А. к публичной защите на

соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Соответствие диссертации специальности и Положениям ВАК РФ.

Постановили:

1.1. На основании представленных документов и положительного заключения комиссии диссертационного совета (доктор биологических наук, доцент Дилекова Ольга Владимировна (председатель комиссии), доктор биологических наук Криворучко Александр Юрьевич, доктор ветеринарных наук, профессор Позов Софрат Авраамович) принять диссертацию Зинченко Д.А. к защите.

1.2. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

Зайцеву Елену Владимировну, доктора биологических наук, профессора, профессора кафедры биологии, декана Естественно-географического факультета ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского»;

Пронина Валерия Васильевича, доктора биологических наук, профессора, руководителя Центра доклинических исследований ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»).

1.3. В качестве ведущей организации назначить ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана».

1.4. Разрешить размножение автореферата диссертации.

1.5. Утвердить дополнительный список адресов для рассылки автореферата.

1.6. Назначить дату защиты: 06.12.2019 г., в 13.00.

Решение принято единогласно путем открытого голосования (за – 18, против – нет, воздержавшихся - нет).

Председатель диссертационного совета,
доктор ветеринарных наук, профессор

Оробец В.А.

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат ветеринарных наук, доцент

Дьяченко Ю.В.

