

Протокол № 184
заседания диссертационного совета Д 220.062.02,
созданного при ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ»
от 25.06.2020 года

Присутствовали: 17 членов диссертационного совета из 23, утвержденных Минобразования и науки РФ от 11.04.2012, №105/нк, с изменениями, внесенными с приказом от №311/нк от 11 марта 2020 г.)

Оробец Владимир Александрович	председатель совета	дис.	д.в.н.	профессор	03.02.11
Луцук Светлана Николаевна	зам. пред. совета	дис.	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.		06.02.01
Колесников Владимир Иванович			д.в.н.	профессор	03.02.11
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 Кузьминовой А.С.

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 Кузьминовой Анастасии Сергеевны на тему: «Функциональные особенности щитовидной железы и яичников у овец в постнатальном онтогенезе в зоне йододефицита», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Выступил: председатель комиссии диссертационного совета доктор биологических наук, доцент Порублев В.А. с результатами заключения комиссии диссертационного совета по диссертационной работе Кузьминовой А.С.

Комиссия диссертационного совета считает:

Диссертация Кузьминовой Анастасии Сергеевны на тему: «Функциональные особенности щитовидной железы и яичников у овец в постнатальном онтогенезе в зоне йододефицита», представленная на соискание ученой степени кандидата

биологических наук, является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей существенное значение для биологии и ветеринарии. Представленная диссертация соответствует специальностям: 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных и отрасли науки (биологические) - пункту 9 «Структура и функции клеток, тканей и органов животных, взаимосвязь функциональных, структурных и гистохимических изменений в норме и патологии»; 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных - пункту 12 «Физиологический, эндокринный, биохимический и иммунологический статус у различных видов животных и взаимосвязь этих показателей с их репродуктивной способностью» паспорта специальности. 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. Материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора. Количество публикаций по теме диссертации - 11, в том числе в ведущих научных журналах и изданиях, включенных в Перечень Российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций – 5. Опубликованные работы в полной мере отражают основные результаты проведённых исследований. Требования, предъявляемые к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13 «Положения о присуждении учёных степеней», диссертантом полностью выполнены. В документах, представленных соискателем, и в данных об опубликованных им работах недостоверные сведения отсутствуют; текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет».

Сведения об отсутствии в диссертации заимствованного материала.

При анализе отчета системы «Антиплагиат» установлено, что оригинальные блоки в диссертационной работе Кузьминовой А.С. составили 84,38%, а 13,38% присутствует в 107 источниках, 2,24% приходится на цитирования.

Анализируя ссылки на источники (авторы Шпыгова В.М. (1,52%), Сидельников А.И. (1,41%), Данников С.П. (1,3%), Осипова Ю.С. (1,37%), указанные системой «Антиплагиат» как заимствованные, комиссией было установлено, что автор с вышеупомянутыми авторами использует ссылки 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 0,9%, 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, научную новизну, теоретическую и практическую значимость, соответствие работы современным требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, диссертационная работа Кузьминовой А.С. может быть рекомендована к публичной защите на соискание

ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных; 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Постановили:

1. На основании представленных документов и положительного заключения комиссии диссертационного совета (доктор биологических наук, доцент Порублев Владислав Анатольевич (председатель комиссии), доктор биологических наук, доцент Дилекова Ольга Владимировна, доктор биологических наук Криворучко Александр Юрьевич) принять диссертацию Кузьминовой А.С. к защите.

1.1. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

- Гнездилову Ларису Александровну, доктора ветеринарных наук, профессора, заведующую кафедрой диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»

- Михайленко Антонину Кузьминичну, доктора биологических наук, профессора, профессора кафедры биологии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

1.2. В качестве ведущей организации назначить ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет».

1.3. Ввести в состав диссертационного совета Д.220.062.02 по рассмотрению диссертации Кузьминовой Анастасии Сергеевны на тему: «Функциональные особенности щитовидной железы и яичников у овец в постнатальном онтогенезе в зоне йододефицита», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных:

- Аксенову Полину Владимировну, доктора биологических наук (06.02.06 - Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных) из ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет», главного научного сотрудника Центра научных компетенций;

- Лободина Константина Алексеевича, доктора ветеринарных наук (06.02.06 - Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных) из ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра 1», заведующего кафедрой акушерства, анатомии и хирургии;

- Павленко Ольгу Борисовну, доктора биологических наук (06.02.06 - Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных) из ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра 1», профессора кафедры акушерства, анатомии и хирургии;

- Родина Игоря Алексеевича, доктора ветеринарных наук (06.02.06 - Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных) из ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет им. И.Т. Трубилина», Министерство сельского хозяйства РФ, профессора кафедры анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии.

1.4. Разрешить размножение автореферата диссертации.

1.5. Утвердить дополнительный список адресов для рассылки автореферата.

1.6. Назначить дату защиты: 04.09.2020 г., в 10.00.

Решение принято единогласно путем открытого голосования (за – 17, 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.

