

Протокол № 194
заседания диссертационного совета Д 220.062.02,
созданного при ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ»
от 24.11.2020 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 дис. совета	д.в.н.	профессор	03.02.1
Луцук Светлана Николаевна	зам. пред. совета	д.в.н.	профессор	03.02.1
Дьяченко Юлия Васильевна	ученый секретарь	к.в.н.	доцент	03.02.1
Багамаев Багама Манапович		д. в.н.	доцент	03.02.1
Беляев Валерий Анатольевич		д.в.н.	профессор	06.02.0
Дмитриев Анатолий Федорович		д.б.н.	профессор	06.02.0
Дилекова Ольга Владимировна		Д.б.н.	доцент	06.02.0
Колесников Владимир Иванович		д.в.н.	профессор	03.02.1
Квочко Андрей Николаевич		д.б.н.	профессор	06.02.0
Криворучко Александр Юрьевич		д.б.н.		06.02.0
Николаенко Василий Павлович		д.в.н.	профессор	06.02.0
Ожередова Надежда Аркадьевна		д.в.н.	доцент	06.02.0
Позов Сократ Авраамович		д.в.н.	профессор	06.02.0
Тимченко Людмила Дмитриевна		д.в.н.	профессор	06.02.0
Порублев Владислав Анатольевич		д.б.н.	доцент	06.02.0
Толоконников Василий Петрович		д.в.н.	профессор	03.02.1
Тохов Юрий Мухамедович		д.б.н.		03.02.1

Повестка дня:

1. Обсуждение вопроса о приеме к защите диссертации Червякова Д.Э.

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 Червякова Дмитрия Эдуардовича на тему: «Бабезиоз собак (распространение, патоморфологические изменения, лечение и профилактика)», представленной на соискание степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 - паразитология.

Выступил: доктор ветеринарных наук, профессор Толоконников Василий Петрович с результатами заключения комиссии диссертационного совета по диссертационной работе Червякова Д.Э.

Комиссия диссертационного совета считает:

Соответствие диссертации специальности и Положениям ВАК РФ.

Диссертация Червякова Дмитрия Эдуардовича на тему: «Бабезиоз собак (распространение, патоморфологические изменения, лечение и профилактика)», представленная на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук, является

завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей существенное значение для биологии и ветеринарии. Представленная диссертация соответствует паспорту специальности: 03.02.11 – Паразитология (ветеринарные науки), а именно пунктам: 2.- «Изучение паразитофауны, таксономии паразитов и ареалов возбудителей паразитарных болезней человека, животных и растений», 6- «Изучение клиники болезней человека, животных и растений, возникающих вследствие поселения паразитов в их органах, тканях и полостях, а также при эктопаразитировании», 7- «Разработка новых методов диагностики и лечения паразитарных болезней», 8- «Изучение особенностей эпидемиологии, эпизоотологии, эпифитологии паразитарных болезней», 9- «Изыскание наиболее эффективных мер борьбы и профилактики паразитарных болезней человека, животных и растений». 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 1 работа в изданиях, включенных в библиографическую и реферативную базу данных «Scopus», 3 работы в изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов, утвержденных ВАК Министерства образования и науки России и рекомендованных для публикации основных научных результатов диссертации на соискание ученой степени. Получен 1 патент на изобретение № 2686448 от 25.04.2019, а также опубликованы методические рекомендации утвержденные Министерством сельского хозяйства Ставропольского края, отражающие сущность проведенных исследований. Опубликованные работы в полной мере отражают основные результаты проведенных 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 Червякова Д.Э. составили 77,68%, а 22,07% присутствует в 166 источниках, 0,25% приходится на цитирования.

Анализируя ссылки на источники, указанные системой «Антиплагиат» как заимствованные, комиссией было установлено, (Пожарова Н.Н. (10,93%), Темичев К.В. (5,8%), С.Н. Луцук, Дьяченко Ю.В. (9,5%), Казарина Е.В. (1,69%)) что автор при цитировании многократно ссылается на данных авторов и источники заимствования материалов и отдельных результатов, как по тексту диссертации, так и в списке использованной литературы. Источники 05 и 08 являются собственными

публикациями автора. Другие совпадения с рядом авторов касаются использования Червяковым Д.Э. и авторами ссылок на общепринятые в 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, экспертная комиссия считает, что диссертационная работа Червякова Д.Э. может быть рекомендована к публичной защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 - Паразитология.

Постановили:

1.1. На основании представленных документов и положительного заключения комиссии диссертационного совета (доктор ветеринарных наук, профессор Толоконников Василий Петрович (председатель комиссии), доктор ветеринарных наук, профессор Колесников Владимир Иванович, доктор ветеринарных наук, профессор Позов Сократ Авраамович) принять диссертацию Червякова Д.Э. к защите.

1.2. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

Пономарева Николая Митрофановича, доктора ветеринарных наук, профессора, профессора кафедры микробиологии, эпизоотологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет»;

Кошкину Наталью Анатольевну, кандидата биологических наук, старшего научного сотрудника лаборатории ветеринарной медицины отдела животноводства и ветеринарной медицины Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства - филиала ФГБНУ «Северо-Кавказский научный федеральный аграрный центр».

1.3. В качестве ведущей организации назначить ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина».

1.4. Разрешить размножение автореферата диссертации.

1.5. Утвердить дополнительный список адресов для рассылки автореферата.

1.6. Назначить дату защиты: 05.02.2021 г., в 13.00.

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.

