

Протокол № 227 заседания диссертационного совета Д 220.062.02,  
созданного при ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ»  
от 03.03.2022 года

Присутствовали: 18 членов диссертационного совета из 24, утвержденных Минобразования и науки РФ от 11.04.2012, №105/нк, с изменениями, внесенными с приказом №1310/нк от 08 декабря 2021 г.).

Оробец Владимир Александрович	председатель дис. совета	д.в.н.	профессор	03.02.11
Луцук Светлана Николаевна	зам. пред. дис. совета	д.в.н.	профессор	03.02.11
Дьяченко Юлия Васильевна	ученый секретарь	к.в.н.	доцент	03.02.11
Аракелян Петрос Карпетович		д.в.н.	доцент	06.02.02
Багамаев Багама Манапович		д. в.н.		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
Заерко Владимир Иванович		д.в.н.	профессор	06.02.02
Квочко Андрей Николаевич		д.б.н.	профессор	06.02.01
Колесников Владимир Иванович		д.в.н.	профессор	03.02.11
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
Порублев Владислав Анатольевич		д.б.н.	профессор	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 Самойленко В.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 Самойленко Виктора Сергеевича на тему: «Совершенствование профилактики желудочно-кишечных заболеваний у молодняка крупного рогатого скота в постнатальном онтогенезе», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

**Выступил:** доктор биологических наук, профессор Дмитриев Анатолий Федорович с результатами заключения комиссии диссертационного совета по диссертационной работе Самойленко В.С..

**Комиссия диссертационного совета считает:**

**Соответствие диссертации специальности и Положениям ВАК РФ**

Диссертация Самойленко Виктора Сергеевича на тему: «Совершенствование профилактики желудочно-кишечных заболеваний у молодняка крупного рогатого скота в постнатальном онтогенезе», 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 формуле и паспорту специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунологией (ветеринарные науки), а именно пунктам: 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»; 14 – «Иммунология животных, противоинфекционный иммунитет, иммунопатология и иммунодефициты. Иммунологический анализ в эпизоотологии. Серология, серопротекция и серотерапия инфекционных болезней животных»; 15 – «Организация и экономика ветеринарного дела, развитие и совершенствование ветеринарной службы страны, обеспечение, планирование и осуществление ветеринарных мероприятий при инфекционных болезнях животных». 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 – 12, в том числе в ведущих научных журналах и изданиях, включенных в Перечень Российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций – 3; 1 статья опубликована в издании, входящем в Международную базу Scopus; зарегистрированы две программы для ЭВМ и получен 1 патент РФ на изобретение. 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 В.С. Самойленко составили 77,65%, процент заимствования указан 22,65% и присутствует в 178 источниках.

Анализируя ссылки на источники (авторы Васильева Н.В. (4,24%), Ломова Ю.В. (1,21%), Ерина Т.В. (1,58%), Колесников Р.О. (1,26%), указанные системой «Антиплагиат» как заимствованные, комиссией было установлено, 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. Остальные совпадения с рядом источников и авторов касаются использования Самойленко В.С. и авторами ссы-

лок на общепринятые в ветеринарной медицине и санитарии термины и методики, общие литературные источники, и элементы, требуемые при оформлении диссертации. После исключения корректных совпадений, а также источников, доля которых составляет менее 0,4%, 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 Самойленко Виктора Сергеевича может быть рекомендована к публичной защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

**Постановили:**

1.1. На основании представленных документов и положительного заключения комиссии диссертационного совета: доктор биологических наук, профессор Дмитриев Анатолий Федорович (председатель комиссии), доктор ветеринарных наук, профессор Заерко Виктор Иванович, доктор ветеринарных наук Аракелян Петрос Карапетович, принять диссертацию Самойленко В.С. к защите.

**1.2. Утвердить в качестве официальных оппонентов:**

Плешакову Валентину Ивановну, доктора ветеринарных наук, профессора, зав. кафедрой ветеринарной микробиологии, инфекционных и инвазионных болезней ФГБОУ ВО «Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина»,

Черных Олега Юрьевича, доктора ветеринарных наук, доцента, директора ГБУ Краснодарского края «Кропоткинская краевая ветеринарная лаборатория».

1.3. В качестве ведущей организации назначить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»

1.4. Разрешить размножение автореферата диссертации.

1.5. Утвердить дополнительный список адресов для рассылки автореферата.

1.6. Назначить дату защиты: 13.05.2022 г., в 12.30.

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

Председатель диссертационного совета,  
доктор ветеринарных наук, профессор  Орбев В.А.

Ученый секретарь диссертационного совета,  
кандидат ветеринарных наук, доцент

Дьяченко Ю.В.

