



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение
высшего образования
«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени В.И. Вернадского»
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)
ПРОРЕКТОР ПО НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

проспект Академика Вернадского, 4,
г. Симферополь, 295007
Тел.: +7 (3652) 54-50-36
E-mail: prorektor_nauka@cfuv.ru
<http://www.science.cfuv.ru>

12.10.2020 № 11/8-11/89

На № _____ от _____

**Председателю диссертационного
совета**

**Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО
«Санкт-Петербургская
государственная академия
ветеринарной медицины»**

**доктору ветеринарных наук,
профессору Н.В. Зеленевскому**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» не возражает выступить в качестве ведущей организации по кандидатской диссертации Копейкиной Марии Юрьевны на тему: «Сравнительная морфология грудной конечности свиней мясных пород на ранних этапах постнатального онтогенеза», представленной в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Подготовка отзыва будет осуществляться на кафедре анатомии и физиологии животных Агротехнологической академии (структурное подразделение) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»

Адрес: 295007, Россия, Республика Крым, гор. Симферополь, проспект Академика Вернадского, 4.

Тел/факс: 8 (3652) 60-84-98

E-mail: cf_university@mail.ru

Проректор по научной деятельности

А.В. Кубышкин



В диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», (196084, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская,5)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Копейкиной Марии Юрьевны на тему: «Сравнительная морфология грудной конечности свиней мясных пород на ранних этапах постнатального онтогенеза», представленной в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И.Вернадского»
ФИО, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Фалалеев Андрей Павлович Доктор технических наук, профессор
ФИО, ученая степень, ученое звание составившего отзыв	Криштофорова Бесса Владиславовна, доктор ветеринарных наук, профессор кафедры анатомии и физиологии животных Агротехнологической академии ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. <i>Лемещенко, В. В.</i> Архитектоника артерий и вен коротких трубчатых костей пальцев новорождённых телят / В. В. Лемещенко // Ипнология и ветеринария. 2016. № 2 (20). С. 91-95. 2. <i>Криштофорова, Б. В.</i> Структурно-функциональные особенности ремоделиции костных органов у новорожденных млекопитающих / Б. В. Криштофорова // Известия сельскохозяйственной науки Тавриды. 2016. № 7 (170). С. 96-102. 3. <i>Криштофорова, Б. В.</i> Функционально-структурная трансформация сердечно-сосудистой системы у новорожденных телят / Б. В. Криштофорова, Н. В. Саенко // Известия сельскохозяйственной науки Тавриды. 2017. № 10 (173). С. 74-83. 4. <i>Криштофорова, Б. В.</i> Закономерности структурно-

	<p>функциональных замещений компонентов костных органов у млекопитающих / Б. В. Криштофорова, Н. В. Саенко // Известия сельскохозяйственной науки Тавриды. 2019. № 20 (183). С. 107-116.</p> <p>5. Криштофорова, Б. В. Остеогенез, статус организма, структура фетальной части плаценты и жизнеспособность неонатальных поросят / Б. В. Криштофорова, Н. В. Саенко // Сборник научных трудов Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства. 2015. Т. 1. № 8. С. 445-448.</p> <p>6. Лемещенко, В. В. Прижизненные морфологические критерии статуса организма телят периода новорожденности / В. В. Лемещенко, Б. В. Криштофорова, Ж. Г. Стегней // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького. 2015. Т. 17. № 1-2 (61). С. 82-87.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	295007
Город	Республика Крым, г. Симферополь
Улица	проспект Академика Вернадского
Дом	4
Телефон	Тел/факс: 8(3652) 60-84-98
E-mail	cf_university@mail.ru
Web-сайт	https://cfuv.ru

Проректор по научной деятельности



А.В. Кубышкин