

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Андреевой Светланы Дмитриевны на тему: «Морфофункциональные особенности строения внутренних органов при экспериментальном панкреатите млекопитающих», представленной в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Фамилия, Имя, Отчество	Дилекова Ольга Владимировна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, специальность – 06.02.01 Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных
Наименование докторской диссертации	Структурно-функциональные особенности поджелудочной железы домашних животных в постнатальном онтогенезе
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет»
Наименование подразделения	Кафедра паразитологии и ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии им. профессора С. Н. Никольского
Должность	Заведующая кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	1. Дилекова, О.В. Возрастная динамика С-KIT/SCF-R в поджелудочной железе млекопитающих / О.В. Дилекова, В.В. Митенко // Гены и Клетки. 2019. Т. 14. № S. С. 77-78. 2. Дилекова, О.В. Динамика изменений количества и ядерно-цитоплазматического отношения $\beta$ -эндокриноцитов в эндокринных островках млекопитающих / О.В. Дилекова, Н.А. Лазырина, Г.Ю. Чапугова // Актуальные вопросы патологии, морфологии и терапии животных. Материалы 19-й Международной научно-методической конференции по

патологической анатомии животных. 2018. С. 268-275.

3. Дилекова О.В. Морфометрические показатели гранул зимогена в поджелудочной железе млекопитающих / О.В. Дилекова, А.Н. Квочко, В.С. Скрипкин, П.А. Хоришко // Морфология. 2018. Т. 153. № 3. С. 95-95а.
4. Дилекова, О.В. Морфометрические показатели экзокринной части поджелудочной железы собак в постнатальном онтогенезе / О.В. Дилекова, А.Н. Квочко // Известия Горского государственного аграрного университета. 2017. Т. 54. № 1. С. 98-102.
5. Дилекова О.В. Экспрессия гемопозитического (С-KIT/SCF-R) и мезенхимального ( $\alpha$ -SMA) антигенов в клетках поджелудочной железы в постнатальном онтогенезе // В.И. Трухачев, О.В. Дилекова, А.Н. Квочко, В.М. Шпыгова // Гены и Клетки. 2017. Т. 12. № 3. С. 85-86.

Заведующая кафедрой паразитологии и ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии им. профессора С. Н. Никольского  
Доктор биологических наук, доцент  
355017, Россия, г.Ставрополь, пер.Зоотехнический, 12.  
Телефон: +7 (8652) 35-22-82, 35-22-83  
E-mail: inf@stgau.ru

*Равкина*

Дилекова Ольга Владимировна

