

СВЕДЕНИЯ

ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ ПОПОВА ПЕТРА АЛЕКСАНДРОВИЧА ПО ТЕМЕ «ДЕЗИНФЕКТАНТЫ НА ОСНОВЕ СТАБИЛЬНЫХ И МЕТАСТАБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ В ВЕТЕРИНАРИИ», ПРЕДСТАВЛЕННОЙ В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 999.227.03 ФГБНУ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР - ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ВЕТЕРИНАРИИ ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА И Я.Р. КОВАЛЕНКО РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК"; ФГБОУ ВО «МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ»; ФГБУ «ВСЕРОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА И СТАНДАРТИЗАЦИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ И КОРМОВ» НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА ВЕТЕРИНАРНЫХ НАУК ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ: 06.02.05. – ВЕТЕРИНАРНАЯ САНИТАРИЯ, ЭКОЛОГИЯ, ЗООГИГИЕНА И ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА

Фамилия, Имя, Отчество	Дельцов Александр Александрович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор ветеринарных наук (06.02.03 - Ветеринарная токсикология с фармакологией)
Наименование докторской диссертации	Фармако-токсикологическая характеристика комплексных препаратов железа и их применение в животноводстве.
Ученое звание	
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА (ФГБОУ ВО МГAVМиБ – МВА) имени К.И. Скрябина . 109472, Россия, г. Москва, ул. академика Скрябина, 23

	Тел: 8 (495) 377-91-17, Email: restor@mgau.ru
Наименование подразделения	Кафедра физиологии, фармакологии и токсикологии им. А.Н. Голыкова и И.Е. Мозгова
Должность	заведующий кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дельцов А.А. Параметры хронической токсичности комплексного препарата на основе железо-гидроксид полимальтозного комплекса / Дельцов А.А., Уразаев Д.Н. // Ветеринарный фармакологический вестник . 2017. № 1 (1). С. 17-22 2. Данилевская Н.В. Практикум по общей и частной фармакологии / Данилевская Н.В., Дельцов А.А., Кузнецова М.И., Тухфратова Р.Ф., Бессарабова Е.В., Парасюк Л.П. Москва, 2018. Том 1, Часть 1 3. Самойлова И.А. Определение острой токсичности нового комплексного препарата на основе нестероидного противовоспалительного средства и антибактериального компонента из группы азалидов / Самойлова И.А., Дельцов А.А. В сборнике: Вопросы ветеринарии и ветеринарной биологии. Сборник научных трудов молодых ученых. Москва, 2019. С. 52-59. 4. Дельцов А.А. Предпосылки интеграции производства ветеринарных препаратов в странах ЕАЭС // Дельцов А.А., Косова И.В. // В сборнике: Непрерывное фармацевтическое образо-

ванне: роль отечественного производителя лекарственных средств. Материалы VII Всероссийской научно-практической конференции. 2019. С. 40-46.

5. Василевич Ф.И. Результаты исследования острой токсичности кормовой добавки абитоник на лабораторных животных / Василевич Ф.И., Дельцов А.А., Бачинская В.М. // Иппология и ветеринария. 2020. № 3 (37). С. 78-84.

6. Шуккин М.В. Современные достижения в применении безопасных и высокоэффективных комплексных микроэлементных лекарственных средств для профилактиминералодифицитных состояний у сельскохозяйственных животных / Шуккин М.В., Сойбоев Ц.Ц., Дельцов А.А., Парасюк Л.П. // В сборнике: Адаптация и реактивность домашних животных. Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня основания кафедры физиологии животных. 2020. С. 197-200.

7. Дельцов А.А. Физиологическое влияние железогидроксида полимальтозного комплекса на развитие половой функции у белых крыс / Дельцов А.А., Максимов В.И., Балакирев Н.А., Козлов С.А., Ипполитова Т.В. // Ветеринария. 2019. № 2. С. 45-50

8. Максимов В.И. Физиологическое влияние железогидроксида полимальтозного комплекса на лабораторных животных при

	<p>алиментарном введении / Максимов В.И., Дельцов А.А., Ба- лакирев Н.А., Козлов С.А., Староверова И.Н. // Известия Ти- мрязевской сельскохозяйственной академии. 2018. № 4. С. 142-156.</p>
--	--

Заведующий кафедрой
физиологии, фармакологии и токсикологии им.
А.Н. Голикова и И.Е. Мозгова
ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА
имени К.И. Скрябина
Доктор ветеринарных наук



Дельцов А.А.

Подпись: 
 Заверено: 
 Дельцов А.А. 20 18