

Председателю диссертационного совета
Д 220.059.04 при
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный университет
ветеринарной медицины»,
доктору ветеринарных наук, профессору
А.А. Стекольникову

Уважаемый Анатолий Александрович!

В ответ на Ваше обращение от 17.02.2022 №05-236 на основании п.22 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертационной работе Куликовой Марины Сергеевны на тему: «Коррекция гипомикроэлементозов у телят и козлят соединениями Cu, Zn, Mn, Co, Fe и ее влияние на качество мяса», представленной в диссертационный совет Д 220.059.04 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Представляю необходимые сведения о себе и согласен на размещение этих сведений и отзыва на официальном сайте ФГБОУ ВО СПбГУВМ и в единой информационной системе, а также на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Официальный оппонент:
Заведующий кафедрой физиологии,
фармакологии и токсикологии
им. А.Н. Голикова и И.Е. Мозгова
доктор ветеринарных наук



Дельцов А.А.

Дата: «21» февраля 2022 г.

Подпись Дельцова А.А. заверяю:

Подпись

Дельцов

заверяю

Начальник админ.

Самуськина



СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Куликовой Марины Сергеевны на тему: «Коррекция гипомикроэлементозов у телят и козлят соединениями Cu, Zn, Mn, Co, Fe и ее влияние на качество мяса», представленной к защите в диссертационный совет Д 220.059.04 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата 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, специальность 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией
Наименование докторской диссертации	Фармако-токсикологическая характеристика комплексных препаратов железа и их применение в животноводстве
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент представления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»
Наименование подразделения	Кафедра физиологии, фармакологии и токсикологии им. А.Н. Голикова и И.Е. Мозгова
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации	<p>1. Балакирев, Н.А. Разработка фармакологически-активного соединения на основе полимерного комплекса для лечения и профилактики микроэлементозов пушных зверей / Н.А. Балакирев, А.А. Дельцов, В.И. Максимов // Кролиководство и звероводство. – 2021. – № 3. – С. 55-60.</p> <p>2. Балакирев, Н.А. Разработка и применение препаратов железа, и принципы терапии железодефицитной анемии в звероводстве / Н.А. Балакирев, В.И. Максимов, А.А. Дельцов// Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2021. – Т. 246. – № 2. – С. 19-25.</p> <p>3. Василевич, Ф.И. Влияние кормовой добавки на основе белкового гидролизата на клинический статус телят/Ф.И. Василевич, В.М. Бачинская, А.А. Дельцов//</p>

	<p>Российский журнал Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. – 2020. – № 3 (35). – С. 359-364.</p> <p>4. Василевич, Ф.И. Результаты исследования острой токсичности кормовой добавки Абиотоник на лабораторных животных/ Ф.И. Василевич, А.А. Дельцов, В.М. Бачинская// Иппология и ветеринария. – 2020. – № 3 (37). – С. 78-84.</p> <p>5. Василевич Ф.И. Влияние кормовой добавки "Ферропептид" на показатели безопасности и на химический состав мяса бройлеров/ Ф.И. Василевич, В.М. Бачинская, А.А. Дельцов// Иппология и ветеринария. – 2020. – № 4 (38). – С. 28-35.</p> <p>6. Максимов, В.И. Физиологическое влияние железогидроксид полимальтозного комплекса на лабораторных животных при алиментарном введении / В.И. Максимов, А.А. Дельцов, Н.А. Балакирев, С.А. Козлов, И.Н. Староверова//Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. – 2018. –№ 4. –С. 142-156.</p> <p>7. Максимов, В.И. Динамика естественной резистентности свиней в зависимости от локальных биогеохимических особенностей региона: экологический и онтогенетический аспекты/ В.И. Максимов, М.Н. Лежнина, В.Н. Еремеев, А.А. Шуканов, А.А. Дельцов // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. –2018. –№ 2 (42). – С. 155-160.</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Официальный оппонент:
 Заведующий кафедрой физиологии,
 фармакологии и токсикологии
 им. А.Н. Голикова и И.Е. Мозгова
 доктор ветеринарных наук



Дельцов А.А.

Дата: «21» февраля 2022 г.

ФГБОУ ВО Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина. Адрес: 109472, г. Москва д.23. Телефон:377-97-50. e-mail: Deltsov-81@mail.ru

Подпись Дельцова А.А. заверяю:

Подпись

Дельцов

заверяю Начальник административного отдела

Салусенко

