

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Колесникова Михаил Павловича на тему «Метаболическая функция печени в заместительной инсулинотерапии при сахарном диабете собак», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Фамилия, имя, отчество	Дельцов Александр Александрович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор ветеринарных наук (06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией)
Ученое звание*	профессор
Место работы	
Полное наименование организации*	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА им К.И. Скрябина»
Сокращенное название	ФГБОУ ВО МГАВМИБ - МВА им К.И. Скрябина
Структурное подразделение	Кафедра физиологии, фармакологии и токсикологии имени А.Н. Голикова и Е.И. Мозгова
Должность	Заведующий кафедрой
Почтовый адрес с индексом	109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д.23
Официальный сайт	https://mgavm.ru/
телефон	+7 (495) 377-91-17
Электронная почта	rector@mgavm.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
<ul style="list-style-type: none"> • Дельцов, А. А. Влияние кормовой добавки, содержащей полиненасыщенные жирные кислоты, на клиническое состояние собак / А. А. Дельцов, К. О. Белова // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2025. – № 2. – С. 26-37. – DOI 10.36871/vet.zoo.bio.202502103. – EDN FMRTCZ. • Моисеенко, А. Г. Эффективность препарата на основе 	

ферментативного гидролизата белка для парентерального применения в комплексной терапии у собак и кошек / А. Г. Моисеенко, А. А. Дельцов // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2025. – № 7. – С. 42-50. – DOI 10.36871/vet.zoo.bio.202507105. – EDN SAVUWJ.

- Дельцов, А. А. Диетотерапия для собак и кошек при нефрологических патологиях / А. А. Дельцов, К. О. Белова, Л. А. Флягина // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2024. – № 9. – С. 37-53. – DOI 10.36871/vet.zoo.bio.202409004. – EDN LCGPLO.
- Оценка эффективности и безопасности препарата «Неболин-вет» после декомпрессии спинного мозга методом гемиламинэктомии у собак / Н. А. Козлов, А. А. Дельцов, О. В. Мурачева [и др.] // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2023. – № 2. – С. 24-30. – DOI 10.36871/vet.zoo.bio.202302003. – EDN MUCUMQ.
- Богданова, А. В. Клинико-статистический анализ пациентов среди собак с неврологическими заболеваниями / А. В. Богданова, А. А. Дельцов // Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии, биотехнологии и экспертизы сырья и продуктов животного происхождения : Сборник трудов 4-й Научно-практической конференции, Москва, 16 мая 2025 года. – Москва: Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА им. К.И. Скрябина, 2025. – С. 257-258. – EDN HJKVZK.

Официальный оппонент:
Заведующий кафедрой
физиологии, фармакологии и токсикологии
им. А.Н. Голикова и Е.И. Мозгова
ФБГОУ ВО «Московская государственная
академия ветеринарной медицины
и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»,
доктор ветеринарных наук, профессор

А.А. Дельцов

«26» января 2026 г.

Подпись А.А. Дельцова
заверяю Начальник административного отдела
Дельцов Е.В.
"26" января 2026 г.

