

В диссертационный совет ПДС 2021.003
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы»
(117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

по диссертации Газина Алексея Алексеевича на тему «Клинико-морфологическая характеристика опухолей семенников у собак», представленной в диссертационный совет ПДС 2021.003 при ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по научной специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» (ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина)</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание</p>	<p>Позябин Сергей Владимирович, доктор ветеринарных наук, профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Байматов Валерий Нурмухаметович, доктор ветеринарных наук, специальность 16.00.02., профессор, профессор кафедры общей патологии имени В.М. Коропова Шакирова Галия Рафгатовна, доктор биологических наук, специальность 14.00.23., профессор, профессор кафедры анатомии и гистологии животных имени профессора А.Ф.Климова</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>1. Морфо-эхографические параметры яичников крупного рогатого скота / Н. А. Слесаренко, А.П. Белякова, Е.О. Широкова //Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2023. – № 3. – С. 34-41. 2. Эпидемиология и клинико-морфологическая характеристика опухолей молочных желез у собак / С.В. Позябин, М.С. Борисов, В.В. Белогуров [и др.] //Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2018. – № 12. – С. 45-49. 3. Новообразования в мочевом пузыре у собак / Л.С. Перышкина, С.В. Позябин, Е.Н. Борхунова // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2023. – № 2. – С. 31-36. 4. Особенности лапароскопической коррекции овариореминантного синдрома у собак /С.В. Позябин, Д.Н. Абалакин, Н.И. Шумаков // Актуальные вопросы ветеринарной биологии. – 2020. – № 4(48). – С. 28-33.</p>

	<p>5. Клиническая и ультразвукографическая картина лимфомы кишечника у кошек / Т. К. Атабаева, В. А. Костылев, А.В. Гончарова // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2022. – № 7(213). – С. 67-72</p> <p>6. Сравнительная характеристика компьютерной и магнитно-резонансной томографии при диагностике спинальных новообразований у мелких домашних животных / Н. А.Козлов, Т.А. Быковская // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2020. – Т. 244, № 4. – С. 97-100.</p> <p>7. Анализ анамнестических данных и их роль в возникновении и развитии лимфомы кишечника у кошек / Т.К. Атабаева, А. В. Гончарова, В.А. Костылев // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2023. – № 3(221). – С. 75-79.</p> <p>8. Ретроспективное исследование мр-картины при остеогенных и мягкотканых экстрадуральных новообразованиях у собак / Т.А. Быковская // Международный вестник ветеринарии. – 2021. – № 2. – С. 137-140</p> <p>9. Морфофункциональная характеристика семенников и придатка семенника самцов крыс при эндокринной патологии / С. М. Шакирова, Г. Р. Шакирова, Д.И. Гильдилов // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2021. – № 1(57). – С. 87-92.</p> <p>10. Патоморфологические изменения в органах и тканях собак и кошек при аденокарциноме молочной железы / В.Д. Илиеш, И.А. Макарова // Ветеринария. – 2022. – № 1. – С. 51-55</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	109472
Город	Москва
Улица	Академика Скрябина
Дом	23
Телефон	+7 (495) 377-91-17
e-mail	rector@mgavm.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по науке и инновациям
ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина
доктор ветеринарных наук, профессор



L.A. Gnezdilova

Л.А. Гнездилова

03.11.2023 2