

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

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Щурова Алексея Игоревича на тему: «Сравнительная характеристика методов лечения коллапса трахеи у собак» по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»,
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полябин Сергей Владимирович, ректор, доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент Российской академии наук
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Гончарова Анна Витальевна, доктор ветеринарных наук (4.2.1), доцент, заведующий кафедрой ветеринарной хирургии. Качалин Михаил Дмитриевич, доктор ветеринарных наук (4.2.1), доцент, доцент кафедры ветеринарной хирургии.
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет, в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных RSCI, Web of Science, Scopus и в других международных базах индексации и цитирования, утвержденных п. 4 Рекомендации ВАК РФ при Минобрнауки России № 2-пл/1 от 26 октября 2022 года. (не менее 5 публикаций)	1. Черкасова О.В., Шумаков Н.И., Баттарай Б. Морфологическая организация трахеи при ее коллапсе 2, 3, 4-й степени у собак декоративных пород. Оренбургский медицинский вестник. 2025. Т. 13. № S2 (50). С. 330. 2. Черкасова О.В., Шумаков Н.И., Баттарай Б. Морфологическое обоснование стентирования трахеи при ее коллапсе 3-4-й степени у собак декоративных пород. Оренбургский медицинский вестник. 2025. Т. 13. № S2 (50). С. 330-331. 3. Черкасова О.В., Шумаков Н.И., Баттарай Б. Морфофункциональная организация мембранозной части трахеи у собак декоративных пород. Оренбургский медицинский вестник. 2025. Т. 13. № S2 (50). С. 331. 4. Кичемасова К.Р., Гончарова А.В., Костылев В.А. Значение рентгенографии в диагностике аспирационной бронхопневмонии у собак. Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2023. № 8 (226). С. 52-57. 5. Полябин С.В., Шумаков Н.И., Хафез С.Г. Методология выполнения 160 органосохраняющих

	<p>операций на паренхиматозных органах у животных. Ученые записки Казанской академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2022. Т. 249. № 1. С. 160-166.</p> <p>6. Позябин С.В., Шумаков Н.И., Черкасова О.В. Эндоскопическая коррекция ятрогенных травм трахеи у мелких домашних животных. Ученые записки Казанской академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2021. Т. 247. № 3. С. 213-217.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	109472
Город	Москва
Улица	ул. Академика Скрябина
Дом	23
Телефон	+74953779117
e-mail	rector@mgavm.ru

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

Ректор



Позябин Сергей Владимирович.

17.02.2026