

Анкета официального оппонента

Фамилия*	Татарникова
Имя*	Наталья
Отчество*	Александровна
Ученая степень*	Доктор ветеринарных наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки*	16.00.02 - Патология, онкология и морфология животных (ветеринарные науки).
№ диплома доктора наук	ДК № 022205
Ученое звание*	Профессор
№ аттестата проф.	ПР № 013886
Тел. контактный (для размещения на сайте)*	(+7)909-114-75-78
Тел. сотовый	(+7)909-114-75-78
Факс	
e-mail:*	tatarnikova.n.a@yandex.ru
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации*	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный аграрно-технологический университет имени Д.Н. Прянишникова»
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
Субъект РФ / Зарубежье	РФ
Индекс	614990
Город (населенный пункт)	г. Пермь
Улица	ул. Петропавловская
Номер дома	д. 23
Телефон организации	8(342) 2179974
Структурное подразделение*	Кафедра «Инфекционных болезней».
Должность*	Заведующий кафедрой «Инфекционных болезней»
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Сидорова, К. А. Морфофункциональная оценка состояния кожи собак в предопухолевый период / К. А. Сидорова, Н. А. Татарникова, О. В. Кочетова // АПК: инновационные технологии. – 2019. – № 2(45). – С. 21-27.</p> <p>2. Шульга, Е. С. Новообразования век у собак / Е. С. Шульга, Н. А. Татарникова // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2018. – № 4(72). – С. 259-260.</p> <p>3. Шульга, Е. С. Предварительная неинвазивная биопсия в онкологии мелких домашних животных / Е. С. Шульга, Н. А.</p>

Татарникова // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2018. – № 5(73). – С. 199-200.

4. Патоморфогенез опухолей кожи у собак в Пермском крае / **Н. А. Татарникова**, Д. А. Негодных, О. В. Новикова Кочетова [и др.] // Известия сельскохозяйственной науки Тавриды. – 2022. – № 30(193). – С. 176-186.

5. Физиологическое обоснование диагностики и терапии лимфом домашних животных / К. А. Сидорова, О. А. Драгич, **Н. А. Татарникова** [и др.] // Аграрный научный журнал. – 2023. – № 6. – С. 91-96. – DOI 10.28983/asj.y2023i6pp91-96.

6. Анализ распространенности неопластических заболеваний тонкого отдела кишечника у собак и кошек в условиях мегаполиса / М. П. Понятов, **Н. А. Татарникова**, С. В. Волков, К. А. Сидорова // Пермский аграрный вестник. – 2023. – № 1(41). – С. 147-153. – DOI 10.47737/2307-2873_2023_41_147.

7. Физиологическое обоснование диагностики и терапии лимфом домашних животных / К. А. Сидорова, О. А. Драгич, **Н. А. Татарникова** [и др.] // Аграрный научный журнал. – 2023. – № 6. – С. 91-96. – DOI 10.28983/asj.y2023i6pp91-96.

8. Мониторинг опухолей молочной железы у кошек в городе Перми / **Н. А. Татарникова**, Д. В. Черепанов, О. В. Новикова Кочетова, И. Е. Иванова // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2022. – Т. 251, № 3. – С. 271-274. – DOI 10.31588/2413_4201_1883_3_251_271.

9. Виды опухолей кожи собак в Пермском крае их морфологические особенности / **Н. А. Татарникова**, О. В. Новикова (Кочетова), Д. А. Негодных [и др.] // Известия сельскохозяйственной науки Тавриды. – 2022. – № 31(194). – С. 200-213.

10. Черепанов, Д. В. Рентгенографическое исследование лёгких у кошек в гериатрическом периоде при неоплазии молочной железы. частный случай / Д. В. Черепанов, **Н. А. Татарникова**, К. А. Сидорова // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2021. – № 4(65). – С. 207-212. – DOI 10.34655/bgsha.2021.65.4.028.

11. Некоторые вопросы диагностики онкологии печени животных / К. А. Сидорова, **Н. А. Татарникова**, Ю. А. Дравович [и др.] // Естественные и технические науки. – 2020. – № 3(141). – С. 113-116.

Обязательными для заполнения являются все пункты анкеты.

Согласна на оппонирование диссертации Солдатова Дмитрия Алексеевича на тему «Белки теплового шока в диагностике и профилактике онкологических заболеваний», а также на размещение моих персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО Вавиловский университет и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

«16» октября 2023 г.

Алексеева (подпись)

*Подпись Н.А. Татарниковой
даваемо*

Проректор по науке



[Handwritten signature]

Э.Д. Жемалов