



Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«Воронежский государственный аграрный  
университет имени императора Петра I»  
(ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ)  
Мичурина ул., д. 1, Воронеж, 394087, Россия  
Тел./факс: (473)253-86-51;  
e-mail: main@vsau.ru; http://www.vsau.ru  
ИНН 3666031208/КПП 366601001

23.10.2020 № 1078

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председателю диссертационного  
совета Д 220.059.03 при  
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский  
государственный университет  
ветеринарной медицины»  
доктору биологических наук,  
профессору А.А. Сухину

О согласии на оппонирование

Уважаемый Александр Александрович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени Петра I» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Ткачевой Юлии Александровны «Мониторинг эктопаразитозов собак и кошек на юге Тюменской области и совершенствование противопаразитарных мероприятий» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 03.02.11 – паразитология.

Подготовка, рассмотрение и одобрение отзыва будет осуществляться на кафедре ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и паразитологии.

Врио ректора



А.Ю. Попов

Семенов Сергей Николаевич  
+79601386673  
ramon\_ss@mail.ru

Сведения о ведущей организации по диссертационной работе Ткачевой Юлии Александровны на тему «Мониторинг эктопаразитозов собак и кошек на юге Тюменской области и совершенствование противопаразитарных мероприятий» по специальности 03.02.11 – паразитология

Полное и сокращенное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени Петра I» ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ
Место нахождения	Российская Федерация
Почтовый адрес с индексом	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Телефон	8(4732) 53-86-51; 253-86-31
Электронная почта	e-mail: <a href="mailto:main@vsau.ru">main@vsau.ru</a>
Официальный сайт	<a href="http://www.vsau.ru">www.vsau.ru</a>
Структурное подразделение	Кафедра ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и паразитологии



## СПИСОК

опубликованных работ ведущей организацией  
Федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Воронежский государственный  
аграрный университет имени Петра I» опубликованных по теме  
диссертации Ткачевой Юлии Александровны «Мониторинг  
эктопаразитозов собак и кошек на юге Тюменской области и  
совершенствование противопаразитарных мероприятий»  
в 2015-2020 годах

### Статьи в журналах, которые внесены в перечень рецензируемых изданий для опубликования основных результатов исследования

1. Беспалова Н.С., Катков С.С. Годовая динамика токсоплазмоза плотоядных в Воронежской области // Актуальные вопросы ветеринарной биологии. 2020. № 1 (45). С. 27-29.
2. Беспалова Н.С., Золотых Т.А. Гематологический статус у собак, больных дирофиляриозом Актуальные вопросы ветеринарной биологии. 2019. № 3 (43). С. 30-34.
3. Бреславцев С.А., Ромашова Н.Б. Тенииды диких и домашних плотоядных в Центральном Черноземье Российский паразитологический журнал. 2018. Т. 12. № 4. С. 11-15.
4. Беспалова Н.С., Золотых Т.А. Эпидемические предпосылки для распространения дирофиляриоза в Центральном Черноземье России Медицинская паразитология и паразитарные болезни. 2018. № 3. С. 30-35.
5. Беспалова Н.С., Золотых Т.А., Возгорькова Е.О. Терапевтическая эффективность отечественных антигельминтиков на основе моксидектина при дирофиляриозе собак Российский паразитологический журнал. 2018. Т. 12. № 3. С. 82-86.
6. Беспалова Н.С., Степкин Ю.И., Золотых Т.А. Новые аспекты эпизоотологии и эпидемиологии дирофиляриоза в Центрально-черноземном регионе России Ветеринарная патология. 2016. № 1 (55). С. 23-30.
7. Federation Vozgorkova E.O., Bepalova N.S., Semenov S.N. Epizootological situation with demodicosis infestation of dogs in the central chernozem region of the Russian Advances in Engineering Research 2018. С. 784-788.
8. Катков С.С., Беспалова Н.С. Гематологические изменения при манифестных формах токсоплазмоза плотоядных // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. 2016. № 4 (51). С. 55-60.

### Статьи, опубликованные в материалах конференций

1. Ромашова Н.Б., Квасов Д.А., Скогорева А.М., Манжурина О.А., Ромашов Б.В. Сезонная активность иксодовых клещей в природных условиях Воронежской области Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями. 2017. № 18. С. 391-393.



2. Степанов В.А., Шелякин И.Д., Жейнес М.Ю. Учет численности бездомных собак Коминтерновского района города Воронежа и разработка мероприятий по снижению численности бездомных животных с целью обеспечения экологического равновесия городской среды В сборнике: Ветеринарно-санитарные аспекты качества и безопасности сельскохозяйственной продукции Материалы II-й международной конференции по ветеринарно-санитарной экспертизе. 2017. С. 313-318.

3. Беспалова Н.С., Возгорькова Е.О. Акарология для ветеринарных врачей В сборнике: Объединенный иллюстрированный каталог материалов международных и общероссийских выставок-презентаций научных, учебно-методических изданий и образовательных технологий Москва, 2018. С. 38-40.

4. Беспалова Н.С. Противопаразитарные препараты в современной паразитологии В сборнике: Современные проблемы паразитологии и эпизоотологии Сборник статей IX Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 85-летию создания кафедры паразитологии и эпизоотологии Воронежского ГАУ. ФГБОУ ВО Воронежский государственный аграрный университет им. императора Петра I; Воронежское отделение Паразитологического Общества РАН ФГБУ "Воронежский государственный заповедник". 2016. С. 15-20.

5. Сулейманов С.М., Паршин П.А., Михайлов Е.В., Павленко О.Б., Слободяник В.С., Котова Ю.В., Магомедов М.З. Гематологический статус животных при коррекции иммунного статуса В сборнике: Современные научно-практические решения XXI века Материалы международной научно-практической конференции. Под общей редакцией В.И. Оробинского, В.Г. Козлова. 2016. С. 239-243.

6. Возгорькова Е.О., Беспалова Н.С. Перспективы использования фитопрепаратов в лечении акарозов собак В книге: Материалы II Международного Ветеринарного Конгресса VETinstanbul Group-2015 Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины. 2015. С. 471-472.

#### Учебные пособия

1. Беспалова Н.С., Возгорькова Е.О. Акарология для ветеринарных врачей. – Санкт-Петербург, 2017. Сер. Учебники для вузов. Специальная литература. – 210 с.

2. Беспалова Н.С., Возгорькова Е.О. Ветеринарная акарология Воронеж, 2015. – 218 с.

Врио проректора по научной работе  
д.э.н., профессор



ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ  
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА  
Стародубцева Н.В.

Л.А. Запорожцева