

Сведения о научном руководителе
по диссертации Каткова Сергея Сергеевича на тему:
«Токсоплазмоз домашних плотоядных в условиях Воронежской
области» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных
наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Фамилия, имя, отчество Беспалова Надежда Сергеевна

Ученая степень доктор ветеринарных наук

Ученое звание профессор

Наименование отрасли науки и научной специальности по которой научным руководителем защищена диссертация 03.00.19-паразитология
16.00.02- патология, онкология и морфология животных

Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени Императора Петра I»

Занимаемая в организации должность с указанием структурного подразделения профессор кафедры паразитологии и эпизоотологии

Адрес организации 394087 г.Воронеж, ул. Мичурина д.1

основного места работы научного руководителя (индекс, город (населенный пункт), улица, дом)

Телефон (с кодом города), адрес электронной почты и адрес сайта организации основного места работы научного руководителя

8(4732)253-91-58
E-mail: main@veterin.vsau.ru
www.vsau.ru

**Список основных публикаций научного руководителя
в рецензируемых научных изданиях**

1. Беспалова Н.С./ Н.С. Беспалова, Катков С.С. Использование IMMUNOCOMB BIOGAL для экспресс-диагностики токсоплазмоза кошек// Ученые записки Казанской государственной ветеринарной академии имени Н.Э.Баумана.- Казань.-2015.-Т.222 (2).-С.24-27.

2. Беспалова Н.С./ Н.С. Беспалова, Ю.И. Степкин, С.С. Катков. Значение домашних плотоядных в поддержании токсоплазмоза на территории Воронежской области // Ветеринарная патология.- 2016.-№3(57).- С.17-23.

3. Беспалова Н.С./ С.С. Катков, Н.С. Беспалова. Гематологические изменения при манифестных формах токсоплазмоза плотоядных// Вестник Воронежского государственного аграрного университета.- 2016.- №4 (51).- С.55-60.

**Список основных публикаций научного руководителя
в иных изданиях за последние 5 лет**

1. Беспалова Н.С./ Н.С. Беспалова, С.С. Катков. Сравнительная эффективность современных методов диагностики токсоплазмоза.// Инновационные технологии в ветеринарии, биологии и экологии. Материалы международной научно-практической конференции Уральской государственной академии ветеринарной медицины.-Троицк.-2014.-С.19-22.

2. Беспалова Н.С./С.С. Катков, Н.С. Беспалова. Клинические проявления токсоплазмоза кошек в Воронежской области.// Инновационные технологии и технические средства для АПК. Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов.-Воронеж.-2014.-Ч.II.-С.93.

3. Беспалова Н.С./ Н.С. Беспалова, С.С. Катков. Результаты предварительных исследований домашних плотоядных на токсоплазмоз в Воронеже.// Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями. Материалы докладов научной конференции.-М.: 2014.- вып.15.-С.51-52.

4. Bespalova N.S./ N.S. Bespalova, S.S. Katkov. Clinical and haematological characteristics of cats toxoplasmosis in the territort of Voronezh//Актуальные проблемы аграрной науки, производства и образования. Материалы международной заочной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов на иностранных языках.- Воронежский ГАУ.- Воронеж.- 2015.-С.244-247.

5. Беспалова Н.С./ С.С. Катков, Н.С. Беспалова. Результаты исследования домашних плотоядных на токсоплазмоз в Воронеже и Воронежской области// Материалы II Международного Ветеринарного Конгресса VETistanbul Group.-Санкт-Петербург.-2015.-С.200-201.

6. Беспалова Н.С./ Н.С. Беспалова, С.С. Катков. Эпидемический риск токсоплазмоза в Воронеже// Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями. Материалы докладов научной конференции.-М.: 2015.- вып.16.- С.41-42.

7. Беспалова Н.С. /Н.С. Беспалова, С.С. Катков. Интерпретация результатов исследования домашних плотоядных на токсоплазмоз с использованием экспресс-метода//Материалы Международной научно-практической конф., посвященной 90-летию факультета ветеринарной медицины и технологии животноводства.- Воронежский ГАУ.- Воронеж 9.12.2016г.-С.42-44.

8. Bepalova N.S. / N.S. Bepalova, S.S.Katkov. Natural focal protozoos domestic carnivores in the Central Black Earth region of Russia // 3-rd International VETistanbul Group Congress.-2016 May 17-20.- Bosnia and Herzegovina.-P.260-261.

9. Беспалова Н.С./ Н.С. Беспалова, С.С. Катков. Сопоставимость разных методов диагностики токсоплазмоза плотоядных// Молодой ученый.-2016.-№ 6,5 (110 спецвыпуск).-Т.5.-С.58-60.

Согласна на включение моих персональных данных в аттестационное дело, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Беспалова Н.С.

