

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Камалиевой Юлии Ринатовны «Молекулярно-генетический анализ микобактерий, изолированных от крупного рогатого скота и объектов внешней среды в Республике Татарстан», представленной в диссертационный совет Д 220.034.01 при ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Фамилия, имя, отчество	Букова Наталия Константиновна
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология; 03.01.04 - Биохимия
Ученая степень и отрасль науки	Доктор биологических наук
Ученое звание, присвоенное ВАК	Профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов» (ФГБУ «ВГНКИ»)
Должность	Ученый секретарь
Почтовый индекс, адрес места работы	123022, гор. Москва, Звенигородское шоссе, 5
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Найманов А.Х. Туберкулез / А.Х. Найманов, Н.К. Букова // В монографии: Актуальные инфекционные болезни крупного рогатого скота: Руководство / Под ред. проф. Т.И. Алипера. – М.: Сельскохозяйственные технологии. 2021. – 832 с. С. 556-578. ISBN 978-5-6045813-8-4 2. Найманов А.Х. Паратуберкулез / А.Х. Найманов, Н.К. Букова // В монографии: Актуальные инфекционные болезни крупного рогатого скота: Руководство / Под ред. проф. Т.И. Алипера. – М.: Сельскохозяйственные технологии. 2021. – 832 с. С. 578-586. ISBN 978-5-6045813-8-4

3. Скляр О.Д. Результаты сравнительной оценки иммунобиологических свойств вакцинных штаммов бруцелл / О.Д. Скляр, А.И. Климанов, О.В. Бабичева, **Н.К. Букова**, В.С. Власенко, С.А. Имерякова, Н.Н. Новикова, Л.В. Дегтяренко // Ветеринария. – 2021. - № 9. – С.28-34.

4. **Букова Н.К.** Сап: ретроспектива и перспективы создания вакцины / Н.К. Букова, О.Д. Скляр, О.В. Бабичева // Ветеринария. – 2020. - № 10. – С. 3-8.

5. Скляр О.Д. Совершенствование теста для дифференциальной диагностики бруцеллеза животных / О.Д. Скляр, А.И. Климанов, Д.В. Калядин, Н.А. Шунаева, **Н.К. Букова** // Ветеринария. – 2019. - № 1. – С. 28-31.

6. Dorozhkin V.I. Modern Veterinary Disinfectants / V.I. Dorozhkin, **N.K. Bukova**, E.A. Denisova, V.O. Bondarenko, E.K. Rakhmatullin // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Science. 2018. – 9 (6)/ - P. 1897-1901.

7. Лысенко А.П. Микобактерии туберкулеза с дефектной клеточной стенкой обнаружены в мозге коз со спонгиозными изменениями / А.П. Лысенко, В.В. Власенко, А.П. Лемиш, Е.Л. Красникова, А.Э. Высоцкий, А.Н. Притыченко, **Н.К. Букова** // Эпизоотология Иммунология Фармакология Санитария. – 2018. - № 2. – С. 20-29.

8. Мельникова Л.А. / Влияние сред высушивания на устойчивость возбудителя сапа в процессе лиофилизации и дальнейшем хранении // Л.А. Мельникова, С.В. Иванова, Х.Н. Макаев, **Н.К. Букова** // Ветеринарный врач. – 2017. - № 3. – С. 17-21.

9. Найманов А.Х. Особенности ветеринарных мероприятий при микобактериозах свиней / А.Х. Найманов, Н.Г. Толстенко, Е.П. Вангели, В.М. Калмыков, **Н.К. Букова** // Ветеринария. – 2016. № 11. С. 3-7.

10. Мельникова Л.А. Сап: особо опасное инфекционное заболевание, его характеристика, эпизоотология и диагностика / Л.А. Мельникова, **Н.К. Букова**, Х.Н. Макаев, С.В. Иванова, Э.Н. Мустафина, М.Г. Савкова // Ветеринарный врач. – 2016. № 4. – С. 22-25.

11. Телишевская Л.Я. Монография: Питание и метаболизм патогенных микроорганизмов / Л.Я. Телишевская, **Н.К. Букова**, А.А. Комаров, В.Т. Ночевный // М.: Издательский дом «Научная библиотека», 2016. – 156 с. 9,75 п.л., 200 экз. ISBN 978-5-906660-95-4

Ученый секретарь ФГБУ «ВГНКИ»,
доктор биологических наук,
профессор



Н.К. Букова

14.01.2022