

Председателю диссертационного
Совета Д 220.062.02 при Ставропольском
государственном аграрном университете
профессору Орбцу В.А.

Уважаемый Владимир Александрович!

Я, Букова Наталия Константиновна, доктор биологических наук, профессор, учёный секретарь ФГБУ «Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов» (ФГБУ «ВГНКИ») даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Баратова Магомеда Омаровича на тему: «Особенности туберкулеза крупного рогатого скота в Республике Дагестан (эпизоотология, диагностика, дифференциальная диагностика и меры борьбы)», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при Ставропольском государственном аграрном университете, на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Диплом доктора наук ДК № 001163 (решение от 3 декабря 1999 г. № 42д/45)
Шифр и наименование научных специальностей: 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология; 03.01.04 - биохимия

Почтовый адрес: 123022, г. Москва, Звенигородское шоссе, дом 5
Телефон: (495) 982-50-84
e - mail: kanc@vgnki.ru

Учёный секретарь ФГБУ «Всероссийский
государственный Центр качества и
стандартизации лекарственных средств
для животных и кормов» (ФГБУ «ВГНКИ»),
доктор биологических наук, профессор

Подпись Буковой Н.К. зав. кафедрой



Н.К. Букова

руководитель отдела
Миколова Л.В.

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Баратова Магомеда Омаровича на тему: «Особенности туберкулеза крупного рогатого скота в Республике Дагестан (эпизоотология, диагностика, дифференциальная диагностика и меры борьбы)», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при Ставропольском государственном аграрном университете, на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

<p>Фамилия, Имя, Отчество</p> <p>Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)</p>	<p>Букова Наталия Константиновна</p> <p>Доктор биологических наук, специальности: 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология; 03.01.04 - биохимия</p>
<p>Наименование докторской диссертации</p>	<p>Соп: разработка, изготовление, контроль и стандартизация диагностикумов</p>
<p>Ученое звание</p> <p>Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва</p>	<p>Профессор</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов»</p>
<p>Наименование подразделения</p> <p>Должность</p>	<p>Административно-управленческий персонал</p> <p>Учёный секретарь</p>

Список основных публикаций по теме диссертации
в рецензируемых научных изданиях за последние 5
лет (не более)

1. Особенности ветеринарных мероприятий при микобактериозах свиней/ Найманов А.Х., Толстенко Н.Г., Вангели Е.П., Калмыков В.М., Букова Н.К. / Ветеринария. – 2016. - №11. – С.3-7.
2. Сап: особое опасное инфекционное заболевание, его характеристика, эпизоотология и диагностика/ Мельникова Л.А., Букова Н.К., Макаев Х.Н., Иванова С.В., Мустафина Э.Н., Савкова М.Г. / Ветеринарный врач. – 2016. - №4. – С.22-25.
3. Питание и метаболизм патогенных микроорганизмов: монография / Тепишевская Л.Я., Букова Н.К., Комаров А.А., Ночевный В.Т. / М.: Издательский дом «Научная библиотека», 2016. – 156 с., 9,75 п.л., 200 экз.
4. Особенности патологоанатомической диагностики туберкулеза крупного рогатого скота / Найманов А.Х., Толстенко Н.Г., Вангели Е.П., Гулюкин М.И., Букова Н.К. / Ветеринария. – 2015. - №11. – с. 13-17.
5. Результаты изучения фракций туберкулинов (ПШД) методом электрофореза в полиакриламидном геле / Ночевный В.Т., Невесенко Е.А., Букова Н.К. / Аграрная наука. – 2014.- №3. - с. 26-28.
6. Биологические свойства и стандартизация производственного штамма 5584/24-8х *Yersinia mallei* / Иванов А.В., Мельникова Л.А., Букова Н.К., Макаев Х.Н., Иванова С.В., Чернов А.Н., Гречкина Н.Т., Адиятуллина Д.А. / Ветеринарный врач – 2014. - №1. – С.21-24.
7. Паратуберкулез крупного рогатого скота/ Найманов А.Х.,

Доктор биологических наук, профессор

Подпись Буковой Н.К.

заверяю:



Букова

Н.К. Букова

- Толстенко Н.Г., Вангели Е.П., Букова Н.К., Калмыкова М.С. // Ветеринария. 2014. - №1. – с. 3-9.
8. Видовой состав клостридий, выделенных от крупного рогатого скота / Капустин А.В., Моторыгин А.В., Букова Н.К. / Вестник ветеринарии. – 2013. - №1. – С.71-73.
9. Оздоровительные мероприятия при туберкулезе крупного рогатого скота/ Гулюкин М.И., Найманов А.Х., Ведерников В.А., Толстенко Н.Г., Букова Н.К., Яременко Н.А.// Ветеринария. – 2012. – №1. – с. 3-8.