

Заместителю председателя
диссертационного совета Д220.062.02
при ФГБОУ ВО «Ставропольский
государственный аграрный
университет»
профессору С.Н. Луцук

Я, Каримова Руфия Габдельхаевна, доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой физиологии и патологической физиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Киреева Ивана Валентиновича на тему «Клинико-терапевтическое обоснование фармакокоррекции системы антиоксидантной защиты организма сельскохозяйственных животных», представленной в диссертационный совет Д220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, морфология и онкология животных и 06.02.03 – Ветеринарная фармакология с токсикологией.

Диплом доктора наук ДДН № 017953 и дата присуждения Решение ВАК от 21 октября 2011 г. № 40д/19

Шифр и наименование научных специальностей:
03.03.01 – Физиология.

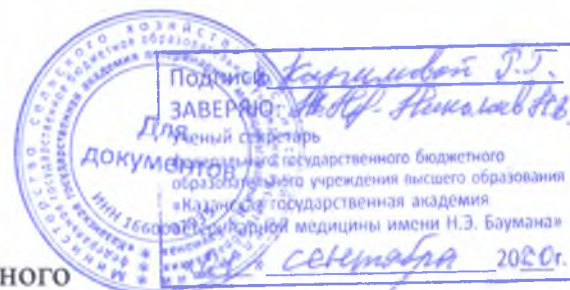
Почтовый адрес: 420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский Тракт, д. 35

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»

Телефон: +7 (999) 157-53-72

E-mail: Rufiya77@yandex.ru

Доктор биологических наук, профессор,
заведующий кафедрой физиологии и
патологической физиологии федерального
государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Казанская
государственная академия ветеринарной
медицины имени Н.Э. Баумана»



Каримова Р.Г.

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Киреева Ивана Валентиновича на тему «Клинико-терапевтическое обоснование фармакокоррекции системы антиоксидантной защиты организма сельскохозяйственных животных», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных и 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией

Фамилия, Имя, Отчество	Каримова Руфия Габдельхаевна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, специальность: 03.03.01 – Физиология
Наименование докторской диссертации	Комплексная нитроксидергическая реакция организма на соединения бензофураксанового ряда
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
Наименование подразделения	Кафедра физиологии и патологической физиологии
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<p>1. Павлова О.Н., Гуленко О.Н., Каримова Р.Г., Борискин П.В., Девяткин А.А., Никитин А.Г., Тороповский А.Н. Взаимосвязь распределения концентрации малонового диальдегида в сыворотке крови и тканях экспериментальных животных // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2019. Т. 238. № 2. С. 150-154.</p> <p>2. Борискин П.В., Гуленко О.Н., Девяткин А.А., Каримова Р.Г., Павлова О.Н., Тороповский А.Н. Взаимосвязь распределения активности глутатионпероксидазы в сыворотке крови и тканях белых беспородных крыс // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины</p>

- им. Н.Э. Баумана. 2019. Т. 239. № 3. С. 51-55.
3. Сибгатуллин И.Т., Каримова Р.Г. Активность нитроксидергической системы коров при фармакологической стимуляции эструса // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2019. Т. 238. № 2. С. 185-188.
4. Каримова Р.Г., Белова А.А. Перспектива применения экзогенного донора оксида азота (II) в терапии хронической почечной недостаточности // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2018. Т. 236. № 4. С. 101-105.
5. Каримова Р.Г., Галимова Л.А., Захарова С.А., Гарипов Т.В. Активность системы оксида азота при хронической почечной недостаточности кошек // Биорадикалы и антиоксиданты. 2016. Т. 3. № 3. С. 202-203.

Доктор биологических наук, профессор, заведующий
кафедрой физиологии и патологической физиологии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанская государственная академия ветеринарной
медицины имени Н.Э. Баумана»

Каримова Руфия Габдельхаевна

Подпись *Каримова Р.Г.*
ЗАВЕРЯЮ: *Р.Г. Каримова*
Ученый секретарь
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанская государственная академия
ветеринарной медицины имени Н.Э.
Баумана»
«01» сентября 2019 г.

