

СВЕДЕНИЯ

ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРАЦИОННОЙ РАБОТЕ

Файзрахманова Рамиля Наилевича

на тему: «Метаболизм, продуктивность и качество продукции животных при использовании в их рационах кормовых добавок на основе сапропеля» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности: 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза и 03.03.01 – физиология

<p>Фамилия, имя, отчество</p>	<p>Кадиков Ильнур Равилевич</p>
<p>Ученая степень, наименование отрасли науки и специальность (-ти), по которой защищена диссертация</p>	<p>Доктор биологических наук, 06.02.05 – Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза</p>
<p>Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, должность</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности», заведующий лабораторией тяжелых металлов и синтетических ядов</p>
<p>Почтовый адрес, телефон, электронная почта, адрес официального сайта организации</p>	<p>420075, г. Казань, Научный городок-2 сот. тел.: +7-987-268-73-75 тел./факс +7843-239-53-20 e-mail: Sir6@yandex.ru</p>
<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (<i>не более 15 работ</i>)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кадиков, И.Р. Клинико-гематологические показатели кур-несушек кросса «Хайсекс-Браун» при длительном воздействии диоксином в малых дозах / К.Х.Папуниди, А.А. Корчемкин, И.Р. Кадиков, И.И. Идиятов // Ветеринарный врач. – 2013. – №6. – С. 10-12. 2. Кадиков, И.Р. Оценка биохимических показателей сыворотки крови на фоне воздействия диоксина как индикатор биологического действия на организм / И.И. Идиятов, А.А. Иванов, И.Р. Кадиков, В.Р. Саитов // Ветеринарный врач. – 2013. – №1. – С. 51-54. 3. Кадиков, И.Р. Изучение ультраструктурной белой пульпы селезенки свиней при воздействии диоксина, T2 токсина и применение лекарственных препаратов / В.Р. Саитов, М.М. Сальников, И.Р. Кадиков // Ветеринарный врач. – 2013. – №5. – С. 2-7. 4. Кадиков, И.Р. Эффективность применения биологически активных кормовых добавок в рационе молодняка норок / И.Р. Кадиков, Ф.Ф. Ситдииков, Р.Р. Гайзатуллин, Н.Н. Симонова,

К.Х. Папуниди // Ветеринария Кубани. – 2014. – №3. – С. 22-24.

5. Кадилов, И.Р. Влияние диоксида на биохимические и иммунологические показатели крови кур / К.Х.Папуниди, А.А. Корчемкин, И.Р. Кадилов, И.Ф. Вафин, И.И. Идиятов // Ветеринарный врач. – 2014. – №1. – С. 11-13.
6. Кадилов, И.Р. Токсикокинетика тяжелых металлов в организме животных при сочетанном отравлении диоксином и токсинными элементами / И.Р. Кадилов // Ветеринария и кормление. – 2015. - №5. – С. 26-27.
7. Кадилов, И.Р. Влияние пробиотического препарата споробактерина на неспецифическую резистентность организма поросят в условиях свиномкомплекса / И.А. Алексеева, М.А. Павлов, И.Р. Кадилов // Ветеринарный врач. – 2015. - №4. – С. 26-27.
8. Кадилов, И.Р. Естественная резистентность телят при использовании пробиотического препарата споробактерина в условиях молочной фермы / И.А. Алексеева, А.М. Волков, И.Р. Кадилов // Ветеринарный врач. – 2015. - №3. – С. 44-48.
9. Кадилов, И.Р. Применение янтарной кислоты и бентонита при сочетанном отравлении животных экотоксикантами / И.Р. Кадилов // Ветеринарный врач. – 2015. - №2. – С. 32-35.
10. Кадилов, И.Р. Морфо-функциональная характеристика крови животных при сочетанном отравлении диоксином и кадмием в малых дозах / И.Р. Кадилов // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана. – 2015. – Т.222.- №2. –С. 115-118.
11. Кадилов, И.Р. Яйценоскость гусынь, выводимость, сохранность и рост гусят при применении кормовых добавок ларикарвит и бацелл / И.А. Алексеев, И.Р. Кадилов, Р.Н. Иванова, Т.В. Пастухова // Ветеринарный врач. – 2016. - №4. – С. 37-42.
12. Кадилов И.Р. Оценка эффективности АСД-2 и бентонита при сочетанном отравлении животных ксенобиотиками / И.Р. Кадилов, К.Х. Папуниди, И.Ф. Вафин, Е.Л. Матвеева // Ветеринарный врач. – 2016. -№2. –С. 24-28.
13. Кадилов, И.Р. Опыт выращивания перепелат в крестьянском фермерском хозяйстве с использованием озонатора positron-3air 1 и пробиотической добавки к корму «Басулифор» / И.А. Алексеев, И.Р. Кадилов, Э.Р.Иштудова // Ветеринарный врач. – 2017.-№ 6. –С.27-30.
14. Kadikov, I.R. The study of acute and chronic toxicity of the sodium, calcium, iron-polygalacturonate pharmacological substance in rabbits / S.T. Minzanova, V.A. Milyukova, A.V. Kravushkina, D.M. Arkhipova, A.B. Vyshhtakalyuka, L.G. Mironovaa, V.F. Mironova, K. Kh. Papunidib, E.I. Semenov, I.R. Kadikov, O.G. Sinyashin // Toxicology reports 5 (2018) 457-467.

15. Inur R. Kadikov. Usage of sorbents, hepatoprotectors and antioxidants for reduction in tye pathogenic influenza dioxin on the body/ Inur R. Kadikov, Konstantin Kh. Papunidi, Andrey A. Korchemkin, Iscander F Vafin, Ekaterina N Mayorova, Gulnaz Sh Zakirova, Raphael U Bictashev // Reserch journal of pharmaceutical, biological and chemical sciences (2018) 9 93). P. 547-552.

Доктор биологических наук,
Заведующий лабораторией тяжелых металлов
и синтетических ядов ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ

Кадиков Ильнур Равилевич

Ученый секретарь ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ
кандидат ветеринарных наук



Степанов Владимир Иванович