

Список публикаций

работников Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной санитарии, гигиены и экологии» (ФГБНУ «ВНИИВСГЭ») по диссертации Макаевой Алсу Ринатовны на тему: «Экологический мониторинг и оценка токсикологической безопасности водных объектов Республики Татарстан», представленной к защите в диссертационный совет Д 220.034.01 при ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н. Э. Баумана» на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.05 — ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза за последние 5 лет

1. Буркин А.А. Иммуноферментный анализ усниновой кислоты в лишайниках / А.А. Буркин, Г.П. Кононенко, Т.Ю. Толпышева // Прикладная биохимия и микробиология. – 2013. – Т. 49., № 3. – С. 322.

2. Нохрин Д.Ю. Гидрохимическая характеристика реки Атлян и озера Хамят (Челябинская область) // Актуальные вопросы современного естествознания Южного Урала (к 170-летию со дня рождения Ю. К. Шелля): матер. II Всероссийской научно-практич. конф. с междунар. участием. Челябинский государственный университет; Ботанический сад, Челябинское отделение Русского ботанического общества, ОГУ «ООПТ Челябинской области». - 2016.- С. 196-205.

3. Нохрин Д.Ю., Грибовский Ю.Г., Давыдова Н.А. Гидрохимическая характеристика памятника природы озера Чебакуль (Челябинская область) // Актуальные вопросы современного естествознания Южного Урала (к 170-летию со дня рождения Ю. К. Шелля): матер. II Всероссийской научно-практич. конф. с междунар. участием. Челябинский государственный университет; Ботанический сад, Челябинское отделение Русского ботанического общества, ОГУ «ООПТ Челябинской области».- 2016.- С. 205-214.

4. Макарова Е.С. ДАФС-25 – средство для снижения интоксикации животных кадмием и свинцом / Е.С. Макарова, В.И. Дорожкин, Г.И. Павленко // Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. – 2013. – № 1 (9) – С. 84-86.

5. Нохрин Д.Ю., Корляков А.А., Грибовский Ю.Г., Давыдова Н.А. Экогеохимическая характеристика пруда на Безымянной балке (Челябинская область) // Матер. Междунар. научно-практич. конф., посвященной 100-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки РСФСР, доктора ветеринарных наук, профессора Кабыша Андрея Александровича. Троицк: Южно-Уральский ГАУ. - 2017. - С. 299-305.

6. Онищенко Д.А. Определение тетрациклина гидрохлорида в рыбе и рыбной продукции иммуноферментным анализом /Д.А. Онищенко// Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. – 2014. – № 1(11). – С. 28-34.

7. Дорожкин В.И. Токсикологическое и санитарное значение тяжелых

металлов / В.И. Дорожкин, М.Ю. Кроль // Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. – 2014. – № 2 (12) – С. 65-68.

8. Нохрин Д.Ю., Грибовский Ю.Г., Давыдова Н.А. Экспресс-оценка токсичности воды крупных водохранилищ Челябинской области с использованием простейших // Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. - 2011.- № 2 (6). - С. 105-108. (ISSN 2075-1818)

9. Смирнов А.М. Современные методы и тест-системы для контроля токсичных веществ в объектах ветеринарного надзора / А.М. Смирнов, В.И. Дорожкин, Г.П. Кононенко, В.С. Бабунова, Е.А. Денисова, В.В. Светличкин // Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. – 2015. – № 2(14). – С. 78-81.

10. Рубченков П.Н., Захарова Л.Л., Жоров Г.А, Обрывин В.Н. Прогнозирование безопасности продукции животноводства при загрязнении кормов радионуклидами и тяжелыми металлами. Ветеринария, зоотехния и биотехнология – 2014. - №3. - с. 46-52.

11. Давыдова Н.А., Нохрин Д.Ю., Грибовский Ю.Г. Влияние Карабашского медеплавильного комбината на содержание металлов в рыбе Аргазинского водохранилища // Вода: химия и экология. 2012. № 10. С. 114-118.

12. Дорожкин В.И. Влияние ДАФС-25 на некоторые показатели гомеостаза крыс при поступлении свинца и меди / В.И. Дорожкин, Г.И. Павленко, Е.С. Макарова // Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. – 2016. – № 1 – С. 86-92.

13. Желтов В.А. Приоритетные техногенные загрязнители окружающей среды / В.А. Желтов, В.И. Дорожкин // Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. – 2015. – № 2(14). – С. 101-108.

14. Рубченков П.Н., Захарова Л.Л., Жоров Г.А. / Сорбционно-детоксикационные технологии для ведения животноводства в условиях экологического неблагополучия // Российский журнал "Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии". - 2016.- № 3 (19). - С. 110-117.

15. Рубченков П.Н., Захарова Л.Л., Жоров Г.А. /Разработка композиционной кормовой добавки на основе сорбентов и биологически активных веществ для снижения поступления экотоксикантов в организм животных // Российский журнал "Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии". - 2015. - № 4 (16).- С. 85-90.

Ученый секретарь ФГБНУ «ВНИИВЕТЭ»



Гуенкова Н.К.