

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН

Красногорская Н. Н., Нафикова Э. В., Белозерова Е. А., Дубовик И. Е., Шарипова М. Ю. Оценка геоэкологического риска истощения поименно-руслового комплекса с применением методов геоинформационного моделирования	3
Цвиленева Н. Ю., Эйдемиллер Ю. Н., Швец А. С., Яханов А. П. Анализ техногенного риска при функционировании предприятия нефтепереработки на основе ГОСТ Р 54144—2010 Менеджмент рисков	8
Вдовина И. В., Смирнова Т. П. Доочистка сточных вод горно-обогатительного комбината с использованием элементов природно-техногенных ландшафтов	17
Красногорская Н. Н., Зельдова А. И., Мусина С. А., Малкова М. А., Платонова И. М. Математическое описание процесса флокуляции металлосодержащих сточных вод гальванического производства с помощью полного факторного эксперимента	22
Красногорская Н. Н., Кусова И. В., Мусина С. А. Усовершенствование технологии очистки сточных вод гальванического производства	29
Хатмуллина Р. М., Сафарова В. И., Сафаров А. М. Эмиссия полициклических ароматических углеводородов в окружающую среду	34
Рахман Джамиль А. К. М., Кантор Л. И., Дружинская Е. В., Кантор Е. А. Мониторинг содержания бенз(а)пирена в 2001—2012 годах в створах реки Уфы	38
Смирнова Т. П., Михеева Т. Н., Ступин А. П., Магасумова А. Т., Шайдулина Г. Ф., Сафарова В. И., Кузьмин Р. С. Исследование хронического токсического действия модельных растворов мышьяка с использованием объектов фито- и зоопланктона	43
Шарипова М. Ю., Дубовик И. Е., Красногорская Н. Н., Нафикова Э. В., Белозерова Е. А. Изменение таксономической структуры сообществ водорослей экотонов при переходе от водной к наземной среде обитания	49
Красногорская Н. Н., Нафикова Э. В., Белозерова Е. А. Восстановление пропущенных геоэкологических данных с помощью элементов искусственного интеллекта (на примере характеристик водосборного бассейна реки Белая)	54

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

Унковская А. В. Оценка частоты аварийной разгерметизации магистральных нефтепроводов (Часть 1)	60
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----