
ПЕРЕЧЕНЬ СТАТЕЙ
опубликованных в научно-техническом журнале
"ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ"
в 2022 году

№ 1

ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

Лукьяничков М.И., Немчин Ю.В., Докутович А.Б., Кац И.Д., Попов А.С., Шапиро В.Д., Коваленко С.В., Ангалев А.М. Методика сравнительной экспертной оценки уровня промышленной безопасности, достигнутого газотранспортными дочерними обществами ПАО "Газпром". Ч. 2

Фомина Е.Е. Оценка степени вины участников происшествия на автозаправочной станции

ЭКОЛОГИЯ

Литвинская С.А., Елецкий Б.Д. Мониторинг маркерных редких видов литоральной зоны Вербяной косы в зоне лицензионного участка ООО "НК "Приазовнефть"

СОРБИЦИОННАЯ ОЧИСТКА ВОДНЫХ СРЕД ОТ ВРЕДНЫХ ПРИМЕСЕЙ

Старостина И.В., Порожнюк Л.А., Макридина Ю.Л., Писклов М.А., Лушников А.С. Новый магнитоуправляемый углеродсодержащий сорбционный материал для ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов с поверхности водных объектов

Мязин В.А., Чапоргина А.А. Сорбционно-биологическая очистка нефтезагрязненных прибрежных территорий в Евро-Арктическом регионе

Санатуллова З.Т., Шайхиев И.Г. Очистка водных сред от нефти и нефтепродуктов отходами переработки шерсти

УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Лавренев А.Е., Плотникова М.Г., Анерт Д.С., Сурикова Ж.В., Сидоренко Д.О. Ликвидация прудов-накопителей кислых гудронов с использованием метода нейтрализации-отверждения

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Мирошниченко С.А. Правовые аспекты и экологические ограничения использования земель водного фонда, водоохранной зоны на территории разрабатываемого нефтяного месторождения

Ищенко Е.П. Изменение законодательства в области рекультивации земель

ВЫСТАВКИ • СИМПОЗИУМЫ • КОНФЕРЕНЦИИ

Юбилейная выставка в нефтяной столице Урала

№ 2

ЭКОЛОГИЯ

Литвинская С.А., Елецкий Б.Д. О важности сохранения лиманно-плавневого природного комплекса "Дельта реки Кубань"

Мазлова Е.А., Блиновская Я.Ю., Соколова Л.И., Мягчилов А.В., Казанова Н.Е., Тарасов А.Б. Оценка уровня загрязнения донных отложений бухты Находка (Японское море)

Гаевая Е.В., Тарасова С.С., Скипин Л.Н., Зимнухова А.Е. Экологическое обоснование использования техногенных грунтов на основе буровых шламов для рекультивации нарушенных земель

Проконова Т.В. Поиск актуальных биоиндикаторов для комплексной оценки экологического состояния ландшафта на территории воздействия техногенного подземного хранилища газа

ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Исмагилов Р.Н., Кобычев В.Ф., Лешан Д.Г. Энергоэффективные технологии по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в ООО "Газпром добыча Уренгой"

Низамова Г.И., Карванов Р.А., Абдрахманов Н.Х., Валекжанин Д.Ю. Повышение безопасности труда при текущем и капитальном ремонте нефтегазоконденсатных скважин с применением интегрированных средств индивидуальной защиты в ПАО "Газпром нефть"

Рыбалов Э.А., Фомина Ек.Е., Фомина Ел.Е. Применение методов экспертных оценок при анализе опасности нефтяных и газовых скважин в состоянии консервации или ликвидации

ГЕОЭКОЛОГИЯ

Лобусев М.А., Бочкарев А.В., Лобусев А.В., Антипова Ю.А., Гумерова А.Н. Нефть в пределах Арктической газоносной провинции Западной Сибири

СОРБЦИОННАЯ ОЧИСТКА СРЕД ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

Мещеряков С.В., Еремин И.С., Вишневецкий В.Д., Каримов Г.К. Вторичное использование отходов предприятий лесопромышленного комплекса

№ 3

ЭКОЛОГИЯ

Ростовцев В.О., Широков В.А., Клименко Е.Т. Методика расчетов рассеивания загрязняющих веществ при технологических операциях стравливания газа высокого давления на предприятиях ПАО "Газпром"

Пыстин В.Н., Тупицына О.В., Букин А.А., Чертег К.Л. Геофизические изыскания и критерии применимости биологических методов при рекультивации нефтезагрязненных территорий

Никитина Д.А., Фомина Е.Е. Обоснование необходимости доработки методики расчета фугитивных выбросов с учетом неорганизованных источников выбросов

Зимнухова А.Е., Гаевая Е.В. Исследование влияния высокотемпературного обжига на физико-механические характеристики бурового шлама на углеводородной основе для улучшения экологической ситуации в нефтяной отрасли

ГЕОЭКОЛОГИЯ

Аковецкий В.Г., Милосердов П.В., Иванова Л.А. Геоэкологические аспекты изменения климата в задачах нефтегазового комплекса

Шумейко А.Э., Пономаренко О.М. Томографическая оценка структуры порового пространства для геоэкологических задач

ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Глебова Е.В., Волохина А.Т., Зуева Е.А. Методика количественной оценки подрядных организаций для нефтегазовых компаний

СОРБЦИОННАЯ ОЧИСТКА ВОДНЫХ СРЕД ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

Старостина И.В., Кирюшина Н.Ю., Лушников А.С., Паленова М.А., Писклов М.А. Изучение процесса сорбции растворенных нефтепродуктов из водных сред углеродсодержащим материалом

ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ

Академику А.Г. Дедову – 70 лет

ЭКОЛОГИЯ

Некрасова И.Л., Хвошин П.А., Казаков Д.А., Гаршина О.В. Утилизация буровых растворов на водной основе
Набиев Р.Р., Шайхиев И.Г., Дряхлов В.О., Галиханов М.Ф., Низамеев И.Р. Разделение водонефтяных эмульсий, загрязняющих окружающую среду, ацетат целлюлозными мембранами, модифицированными униполярным коронным разрядом

Пермяков В.Н., Казанцева Л.А., Антипова А.Н. Прогнозные риски ущербов при эксплуатации газопроводов на территориях с многолетнемерзлыми грунтами

ГЕОЭКОЛОГИЯ

Зарецкая М.В., Лозовой В.В. Оценка техногенной сейсмической напряженности в зоне нефтедобычи на континентальном шельфе

Пожитков Р.Ю., Московченко Д.В., Тигеев А.А. Содержание некоторых тяжелых металлов и значения пылевой нагрузки в твердофазных выпадениях снежного покрова Ватинского нефтяного месторождения (ХМАО-Югра)

Сизов О.С., Соромотин А.В., Лоботросова С.А., Лобжанидзе Н.Е., Приходько Н.В. Нарушенность почвенно-растительного покрова на севере Западной Сибири: пространственное распространение и способы рекультивации

ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Федосов А.В., Абдрахманов Н.Х., Тажетдинова А.А., Исмагилов М.И., Бакиров Д.Р. Особенности проведения производственного контроля за состоянием условий труда на предприятиях нефтегазовой отрасли

Теребнев А.В., Бердник А.Г. Методы снижения шума при эксплуатации контрольно-распределительных пунктов магистральных газопроводов

СОРБЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Мещеряков С.В., Еремин И.С., Брагина Е.А. Методы получения сорбирующих материалов на основе торфа

ЭКОЛОГИЯ

Мионов О.А. Нефтяные углеводороды в российском секторе Черного и Азовского морей в осенний сезон 2020 г.

Заворотный В.Л., Запорожская А.А., Стародубцева К.А., Капустина А.В. Оценка экотоксичности дисперсионной среды промывочных жидкостей на углеводородной основе методами расчета и биотестирования

ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Филипова Н.С., Волохина А.Т., Глебова Е.В. Анализ влияния коренных причин несчастных случаев на статистические показатели производственного травматизма на объектах ТЭК

Садыкова И.И., Фомина Е.Е. Снижение частоты происшествий путем мониторинга и управления опасными ситуациями

ГЕОЭКОЛОГИЯ

Аковецкий В.Г., Афанасьев А.В., Рамирес Суарес Х.А. Геоинформационная среда в задачах оценки рисков аварийных разливов нефти на морском шельфе

УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Калинина Е.В. Использование материального ресурса твердых остатков пиролиза нефтесодержащих отходов

Никитина Н.В., Балановская А.В., Абдрахимова Е.С. Использование нефтяного шлама в производстве стенового материала

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

Муллакаев Р.М., Гонопольский А.М. Повышение эффективности реагентно-ультразвуковой очистки поверхностных стоков ПАО "Транснефть"

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ

Жаркова В.В., Ванчугов И.М., Шестаков Р.А. Разработка мер по экологическому мониторингу технологического участка магистрального нефтепродуктопровода Рязань–Москва

№ 6

ГЕОЭКОЛОГИЯ

Рыбальченко В.В., Лобусев А.В., Лобусев М.А., Бочкарев А.В., Гумерова А.Н. Формирование залежей углеводородов на стыке платформы со складчатой областью

Губайдуллин М.Г., Турובה Т.А. Анализ четвертичных отложений, влияющих на характер нефтезагрязнения окружающей среды

ВЛИЯНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Мазлова Е.А., Запорожская А.А., Морозова А.С. Компоненты нефтехимической продукции в окружающей среде

ОХРАНА ТРУДА

Волохина А.Т., Глебова Е.В., Пронина Д.Э. Применение социометрических методов для обеспечения безопасности труда на предприятиях магистрального транспорта газа

УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Безденежных А.В., Столбовой В.С., Гребенников А.М. Содержание тяжелых металлов и мышьяка в буровых шламах месторождений ХМАО-Югры

ЭКОЛОГИЯ

Тигеев А.А., Фахретдинов А.В., Пожитков Р.Ю. Пылевая нагрузка и спектральные характеристики снежного покрова в нефтегазодобывающих районах (на примере г. Сургута)

Катин В.Д., Журавлев А.А. Сокращение выбросов оксидов азота из нефтезаводских печей при использовании метода впрыска воды или пара

Перминов В.В., Касымов Д.П. Нефтегазовые районы таежной зоны Западной Сибири: мониторинг горимости лесов и современное состояние охраны лесов от пожаров