

Номер: 12 Год: 2018

НАУКА И ТЕХНИКА.

ЭНЕРГИЯ ГЛУБИННЫХ ГЕОТЕРМАЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ И КОНЕЧНОЕ ЗАХОРОНЕНИЕ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ 7-15
Рафат Г., Бисманн З., Леманн Б., Домбровски Б., Ведяев А.Ю.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДА ПОСТРОЕНИЯ ЭПЮР ОБЛУЧЕНИЯ НА СТАДИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И РЕКОНСТРУКЦИИ ТЕРМИЧЕСКИХ ЦЕХОВ ПО КРИТЕРИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ 16-22
Месхи Б.Ч., Булыгин Ю.И., Щекина Е.В., Медведев А.В.

ПРОБЛЕМЫ, СУЖДЕНИЯ.

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОНЛАЙН-СЕРВИС ДЛЯ РАБОТЫ С РЕЕСТРОМ ЭКСПЕРТИЗ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 23-29
Буйновский С.А., Виноградов А.П., Шалаев В.К.

ОБСТОЯТЕЛЬСТВА И ПРИЧИНЫ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ МЕЛИОРАТИВНЫХ РАБОТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ 30-35
Гальянов И.В., Родимцев С.А., Студенникова Н.С.

НЕКОТОРЫЕ ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ БЕЗОПАСНОГО ВЕДЕНИЯ НЕФТЕГАЗОПОИСКОВЫХ РАБОТ 36-40
Карпов В.А.

ПРИНЦИПЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ ЗАВОДОВ СПГ 41-49
Мансурова А.М., Мутовин Ю.Г.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ.

РАЗМЫШЛЕНИЯ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ КОНКРЕТНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ 50-56
Алексеев А.А., Колинченко А.Ф.

ОСНОВНЫЕ ФОНДЫ ПРОМЫШЛЕННОСТИ - ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ БАЗИС ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 57-64
Гражданкин А.И., Разумняк Н.Л.

РАЗВИТИЕ АВАРИЙ И ЗАЩИТА ОТ ПОВРЕЖДЕНИЙ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА 65-70
Тарарычкин И.А.

АНАЛИЗ РИСКА.

ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ НА ПОКАЗАТЕЛИ РИСКА АВАРИИ ДЛЯ ОБОСНОВАНИЯ БЕЗОПАСНЫХ РАССТОЯНИЙ 71-78
Заикин И.А., Алешин Ю.В., Лисанов М.В., Агапов А.А., Софьин А.С., Сумской С.И.

В РОСТЕХНАДЗОРЕ.

ВЫЕЗДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИЙ № 1 И 8 НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА РОСТЕХНАДЗОРА 79-81

КОНФЕРЕНЦИИ, ВЫСТАВКИ, СЕМИНАРЫ.

АНАЛИЗ АВАРИЙНЫХ ОПАСНОСТЕЙ НА НЕФТЕГАЗОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ 82-83

ДНИ АРКТИКИ В МОСКВЕ 83-86

NDT RUSSIA EXHIBITION: INNOVATIONS IN NON-DESTRUCTIVE TESTING 86-87

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО КОМПЛЕКСА В XXI ВЕКЕ 87-90

ИВАНЦОВ ОЛЕГ МАКСИМОВИЧ (К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ) 91