

БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)
ЗАО "Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности" (ЗАО НТЦ ПБ)
(Москва)

Номер: 7 Год: 2020

НАУКА И ТЕХНИКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СКОРОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ФРОНТА ПЛАМЕНИ ПРИ АВАРИЙНЫХ ДЕФЛАГРАЦИОННЫХ ВЗРЫВАХ 7-13
Комаров А.А., Грохотов М.А.

ПРИМЕНЕНИЕ ТЕПЛОВИЗИОННОГО МОНИТОРИНГА ПРИ ИДЕНТИФИКАЦИИ УТЕЧЕК НА ОБЪЕКТАХ ПОДЗЕМНОГО ХРАНЕНИЯ ГАЗА 14-19
Глебова Е.В., Гуськов М.А., Круглов В.В., Ослякова М.Ю.

ПРОБЛЕМЫ, СУЖДЕНИЯ

ПОИСК ЭФФЕКТИВНЫХ РЕШЕНИЙ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ВЫСОКОВЯЗКОЙ НЕФТИ И БИТУМОВ 20-25
Фомин А.И., Грунсковой Т.В.

МЕТОДИКА РАСЧЕТА ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ЭКРАНА БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ДЛЯ РАДИОЛОКАЦИОННЫХ СТАНЦИЙ 26-31
Страхов С.Ю., Сотникова Н.В., Страхова А.С.

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИКИ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ МАСШТАБОВ ВОЗМОЖНОГО ХИМИЧЕСКОГО ЗАРАЖЕНИЯ ЖИДКИМИ АВАРИЙНО ХИМИЧЕСКИ ОПАСНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ ПРИ АВАРИЯХ 32-39
Воропаев Н.П., Савчук О.Н., Кутузов В.В., Аксенов А.А.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ПОДХОД К ОЦЕНКЕ ГАЗОКИНЕТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ РАЗРУШАЕМОГО УГЛЯ 40-45
Родин Р.И., Шинкевич М.В.

ВЫБОР СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ВЫСОКОВОЛЬТНОГО ДВИГАТЕЛЯ ЭКСКАВАТОРА НА РУДНИКЕ ОТКРЫТЫХ РАБОТ ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА 46-53
Клюев Р.В., Босиков И.И., Гаврина О.А., Атрушкевич В.А.

ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОТ ШУМА ДЛЯ ИНЖЕНЕРНОАВИАЦИОННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АВИАЦИИ 54-59
Зинкин В.Н., Шешегов П.М., Сливина Л.П.

ОБМЕН ОПЫТОМ

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РАЗВИТИЯ КУЛЬТУРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА НА ОСНОВЕ ОБУЧЕНИЯ ПО МЕТОДИКЕ TWI 60-66
Мажкенов С.А.

РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ПРОВЕДЕНИЯ ВНЕПЛАНОВОГО ИНСТРУКТАЖА ПО СЛУЧАЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ТРАВМАТИЗМА, УЧИТЫВАЮЩЕЙ ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ФАКТОР 67-72
Степанов А.Н., Нарусова Е.Ю., Стручалин В.Г.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СПРОЕКТИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТА В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ 73-82
Панишев А.Л., Горина Л.Н.

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ТРАВМАТИЗМА В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ 83-86
Севастьянов Б.В., Шадрин Р.О., Шаламова А.В.

ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ К УДАРУ СМЕСЕЙ ОКТОГЕНА С АЛЮМИНИЕМ РАЗЛИЧНОЙ ДИСПЕРСНОСТИ 87-91
Дубовик А.В., Дмитриев Н.В.

ДЕНЬ МЕТАЛЛУРГА

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ НАДЗОР В СИБИРСКОМ УПРАВЛЕНИИ РОСТЕХНАДЗОРА 92-94
Медведев А.В., Мироненко А.Т.

ПИЛЯЕВ НИКОЛАЙ АЛЕКСЕЕВИЧ 96