

БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Научно-технический центр исследований проблем промышленной безопасности (Москва)

Номер: 4 Год: 2017

В РОСТЕХНАДЗОРЕ	
ЗАСЕДАНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА РОСТЕХНАДЗОРА	5-7
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОЦЕДУРЫ АТТЕСТАЦИИ ЭКСПЕРТОВ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ <i>Минченко Ю.В.</i>	8-9
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	9
ОБЩЕСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПРИ РОСТЕХНАДЗОРЕ	
ЗАСЕДАНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА ПРИ РОСТЕХНАДЗОРЕ	12-16
ПРЕСС-СЛУЖБА РОСТЕХНАДЗОРА СООБЩАЕТ	18-20
ОФИЦИАЛЬНАЯ СТРАНИЦА	
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН ОТ 22 ФЕВРАЛЯ 2017 Г № 22-ФЗ «О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН «О ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ»	21
FEDERAL LAW OF MARCH 7, 2017 № 31-FL «ABOUT INTRODUCTION OF CHANGES TO ARTICLE 3 OF THE FEDERAL LAW «ON INDUSTRIAL SAFETY OF HAZARDOUS PRODUCTION FACILITIES» AND ARTICLE 60 OF THE TOWN-PLANNING CODE OF THE RUSSIAN FEDERATION»	21A
2017 - ГОД ЭКОЛОГИИ В РОССИИ	
РОССИЯ И ВЕЛИКОБРИТАНИЯ В ПОИСКАХ ЧИСТОЙ ЭНЕРГИИ <i>Сэр К.Д.</i>	22-24
МЕЖДУНАРОДНАЯ АКЦИЯ «ЧАС ЗЕМЛИ»: ФОРМИРОВАНИЕ ПОВСЕДНЕВНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ	24-25
THE FIRST WIND FARM WILL OPEN IN ULYANOVSK REGION	25-26
ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ	
О СОСТОЯНИИ НОРМАТИВНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОМЫСЛОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ <i>Васильев Г.Г., Сенцов С.И., Леонович И.А.</i>	28-33
ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ СРЕДСТВАМИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НА ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ <i>Хасанова А.Ф., Галлямов М.А.</i>	34-37
20 ЛЕТ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ЗАКОНУ № 116-ФЗ «О ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ» <i>Бринчук М.М., Голиченков А.К., Кловач Е.В., Красных Б.А., Сидоров В.И.</i>	37-45
НАУКА И ТЕХНИКА	
PILLARS LOADING AT BEDDED DEPOSIT MINING <i>Трофимов В.А., Филиппов Ю.А.</i>	46-53
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МЕХАНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ СОЛЯНЫХ ПОРОД <i>Лантев Б.В.</i>	54-57
ПРОБЛЕМЫ, СУЖДЕНИЯ	
ПРОБЛЕМЫ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ, РАБОТАЮЩЕГО ПОД ИЗБЫТОЧНЫМ ДАВЛЕНИЕМ <i>Чернышев В.В., Козлов К.Н., Новиков М.В.</i>	58-68
ТЕПЛОВЫЕ ПРОЦЕССЫ В АВТОМОБИЛЬНЫХ БАЛЛОНАХ С МЕТАНОМ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ И ОПОРОЖНЕНИИ <i>Белюсова С.Ю., Крылов Е.Н., Осадчий Я.Г., Зарубин В.</i>	68-77

БЛОЧНАЯ СИСТЕМА РАЗРАБОТОК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ УГЛЕВОДОРОДОВ С УСТОЙЧИВОЙ НЕПРОНИЦАЕМОСТЬЮ БОРТОВЫХ НЕРАЗРЕЗНЫХ ЦЕЛИКОВ УГЛЯ И БОКОВЫХ ПОРОД В МЕСТАХ ГОРНОГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ <i>Попов М.В., Попов Е.М.</i>	77-79
ИНЖЕНЕРНАЯ МЕТОДИКА РАСЧЕТА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИЗЛУЧЕНИЯ ПРИ ФАКЕЛЬНОМ ГОРЕНИИ СВЕРХЗВУКОВОЙ СТРУИ ГАЗА <i>Гамера Ю.В., Петрова Ю.Ю.</i>	79-86
КОНФЕРЕНЦИИ, ВЫСТАВКИ, СЕМИНАРЫ	
РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ В РОССИИ	88-90
STATE POWER SUPERVISION: THE RESULTS OF WORK FOR 2016	90-91
«ТЕРРИТОРИЯ NDT»: НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА	91-92
ИГОРЬ МАНЫЛОВ: НОВЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ РЕСУРС ДОЛЖЕН СТАТЬ ИНСТРУМЕНТОМ, ЗАЩИЩАЮЩИМ ИНТЕРЕСЫ ГОСУДАРСТВА И БИЗНЕСА	93
THUMBING THROUGH PAGES OF SCIENTIFIC-TECHNICAL MAGAZINES	94-95
ВАЛЕНТИН ДАНИЛОВИЧ ЧИГРИ	96
ТРОФИМОВ ИВАН ГРИГОРЬЕВИЧ	96а