

СОДЕРЖАНИЕ

Наука и техника	7
Агапов А.А., Софьин А.С., Зайнетдинов С.Х., Банников В.В.	7
Верификация программного комплекса TOXI+Risk 5 в части моделирования пожаров пролива горючих жидкостей и «огненного шара»	
Хоменко О.Е., Кононенко М.Н.	15
Безопасная разработка декоративных джеспилитов в энергетически нарушенных горных массивах	
Проблемы, суждения	24
Печёркин А.С.	24
Обоснование и содержание порядка продления остаточного ресурса	
Хашина Н.В., Мурко В.И., Лудзиш В.С.	34
Предотвращение первичных взрывов многотоннажных газовых сушильных установок углеобогачительных фабрик	
Гончаров Н.Г., Нестеров Г.В., Юшин А.А.	42
Технология сварки кольцевых стыков магистральных трубопроводов из труб класса прочности K56 при низких температурах окружающей среды	
Минаева И.А., Газизов В.Р.	48
Формирование эффективной культуры безопасности как направление совершенствования системы охраны труда на предприятиях нефтегазовой отрасли	
Гусейнова М.В.	53
Двухкритериальный параметрический метод определения оптимальной температуры в замкнутых помещениях	
Викторов Н.А.	57
Экспертиза промышленной безопасности оборудования опасных производственных объектов. Актуальные вопросы	
Обеспечение безопасности	64
Новиньков А.Г., Протасов С.И., Самусев П.А.	64
Сейсмическая безопасность подземных горных выработок при ведении взрывных работ на земной поверхности	
Кловач Е.В., Буйновский С.Н., Селезнёв Г.М., Лобанов Ф.И.	69
Оценка влияния изменений в классификации химической продукции на законодательство по промышленной безопасности	
Обмен опытом	76
Турнов А.А., Мухаметшин И.И.	76
Внедрение автоматизированной информационной системы управления строительством на объектах Новопортовского месторождения	
В Ростехнадзоре	81
На коллегии Ростехнадзора обсудили ряд актуальных вопросов	81
Конференции, выставки, семинары	86
15-я Международная выставка «Нефть и газ»/ MIOGE: итоги и перспективы	86
Комплексная безопасность – 2018	88
Информация	91
Борзенко Е.В.	91
Вопросы совершенствования охраны труда и промышленной безопасности в АО «Кольская ГМК»	