

БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА

- Горян С. В., Шувалов А. А. Использование компьютерных технологий при эксплуатации и модернизации виброактивного инструмента 2
- Фролов П. М. Общие принципы безопасности в промышленном альпинизме (окончание) 6

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Бородулин А. И., Десятков Б. М., Котлярова С. С., Лаптева Н. А., Марченко В. В., Чирков В. А., Шабанов А. Н., Шлычков В. А., Ярыгин А. А. Оптимальная сеть мониторинга аммиака от выбросов предприятия, действующего в черте г. Новосибирска. 15
- Кирпичников В. Ю., Дроздова Л. Ф., Климкина И. М., Кудасев А. В. К вопросу о выборе нормируемого параметра постоянного шума 19

УПРАВЛЕНИЕ БЖД

- Соколов Э. М., Панарин В. М., Зуйкова А. А. Информационно-моделирующая система поддержки принятия управленческих решений при возникновении аварийных ситуаций с выбросом химически опасных веществ. 24

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

- Егоров А. Ф., Савицкая Т. В., Варнавский Е. В., Барабанова И. М., Михайлова П. Г. Методы анализа и оценки риска опасных промышленных объектов 27
- Смирнова В. В., Мартышок В. Ф., Прусенко Б. Е., Лопатина Т. Г., Волохина А. Т., Карпова В. В. Анализ причин аварийности, мероприятий по предупреждению опасностей и ликвидации последствий аварий на объектах нефтегазодобычи, на нефтепродуктопроводах 33
- Хабибуллин И. И., Гасилов В. С., Поникаров С. И. Определение минимального индивидуального риска при удалении человека с зоны поражения опасным химическим веществом 39

ОБРАЗОВАНИЕ

- Ляшко В. Г. Инновационность обучения будущего учителя в сфере безопасности жизнедеятельности на основе информационных образовательных технологий. 44
- Петрова М. С. Модель подготовки студентов к использованию информационно-коммуникационных технологий при обучении ОБЖ 47

СТАНДАРТИЗАЦИЯ

- О новом межгосударственном стандарте "Шум. Руководство по снижению шума в рабочих помещениях акустическими экранами" 53

ИНФОРМАЦИЯ

- Международная конференция ПРОТЭК'2007 55
- Приложение. Ванаев В. С., Козьяков А. Ф. Безопасность жизнедеятельности. Терминология: Словарь-путеводитель. Часть I. Термины и определения ССБТ. Выпуск 6. Ре-С