

О.Н. Ясакова

O.N. Yassakova

Экологический мониторинг черноморского бассейна
с использованием спутниковых информационных систем 3
Ecological monitoring of the Black Sea basin
with the use of the satellite information systems

С.П. Дударов, А.С. Левушкин

S.P. Dudarov, A.S. Levushkin

Оценка последствий аварийного загрязнения воздуха
с использованием программных средств нейросетевого
моделирования 7
Estimation of the impact of emergency air pollution with the help
of programme means of the neuro-net modeling

**МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ
METHODS AND MEANS OF SAFETY**

Г.В. Кустарев, Д.А. Гаглов

G.V. Kustarev, D.A. Gagloev

Мобильный комплекс очистки грунта от нефтепродуктов 12
Mobile workstation of ground treatment for oil products

**РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ
METHODS AND MEANS OF SAFETY**

В.И. Крылов, А.Р. Полянский

V.I. Krylov, A.R. Polyansky

Сезонный аккумулятор холода – энергосберегающая
технология для России 16
Seasonal cold accumulator – an energy-saving technology
for Russia

**БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА
WORK SAFETY**

Н.К. Кульбовская, А.Б. Бедерова

N.K. Kulbovskaya, A.N. Bederova

Психология труда как основа управления безопасным
поведением работника 21
Labour psychology as the basis for managing the safe workman
behaviour

Ю.Б. Курков

Y.B. Kurkov

Анализ производственного травматизма на предприятиях
Амурской области 25
The analysis of industrial injuries at the plants in the Amur Region

В.В. Егоров, Г.В. Терешенко, В.И. Моисеенко

V.V. Egorov, G.V. Tereshenko

- Использование компьютерных технологий в организации охраны труда в Хабаровском филиале МНТК «Микрохирургия глаза» 28
- The use of computer technologies in organizing labour safety at the Khabarovsk branch of the Intersectoral research and Technology Complex "Eye Microsurgery"

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ EMERGENCY SITUATIONS

Д.В. Седов, С.С. Тимофеев

D.V. Sedov, S.S. Timofeev

- Оценка индивидуального пожарного риска объектов нефтепродуктообеспечения 32
- Estimation of the individual fire risk of oil products supply units

ГЕНЕЗИС ТЕХНОГЕННЫХ КАТАСТРОФ GENESIS OF TECHNOLOGICAL DISASTERS

В.М. Дмитриев

V.M. Dmitriev

- Чернобыльская авария: причины катастрофы 38
- Chernobyl accident: causes of the disaster

ОБРАЗОВАНИЕ EDUCATION

В.А. Девисилов

V.A. Devisilov

- Примерная программа дисциплины (курса) «Безопасность жизнедеятельности» (проект) (для всех направлений высшего профессионального образования – бакалавриата и специалитета) 48
- Model programme of the discipline (course) "Life Safety" (Project) (For all spheres of high professional education – bachelors and specialists)

ИНФОРМИРУЕМ ЧИТАТЕЛЯ INFORMATION FOR READERS

- Содержание журнала «Безопасность в техносфере» за 2009 год 63
- The content of the journal "Safety in technosphere" for 2009