

## **ОХРАНА ТРУДА И ЗДОРОВЬЯ**

<b>Малаян К. Р., Фаустов С. А.</b> К вопросу о статистике производственного травматизма . . . . .	3
<b>Шеметова Е. Г., Мальгин Е. Л.</b> Основные аспекты создания безопасной световой среды для студентов вузов . . . . .	10

## **ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

<b>Ксенофонтов Б. С., Козодаев А. С., Тарапон Р. А., Виноградов М. С., Сеник Е. В.</b> Интенсификация очистки сточных вод машиностроительных предприятий с использованием реагентных композиций . . . . .	16
<b>Красногорская Н. Н., Гладких И. Ф., Купцов А. В., Магид А. Б., Магид М. А.</b> Отмыка нефтешлама растворами поверхностно-активных веществ . . . . .	20
<b>Жукалов В. И.</b> Исследование сорбции дизельного топлива полимерным волокнисто-пористым материалом из полипропилена . . . . .	26
<b>Гаврикова Е. И.</b> Использование цеолитов в биофильтрах для очистки воздуха . . . . .	31

## **ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ**

<b>Парамонов И. Ю., Квасов М. Н., Шайтор С. А.</b> Методика планирования поисково-спасательных работ с использованием средств радиомониторинга воздушного базирования . . . . .	36
---	----

## **ОБРАЗОВАНИЕ**

<b>Майорова Л. П., Волосникова Г. А.</b> Виртуальная лабораторная работа как средство формирования профессиональных компетенций бакалавров экологического направления . . . . .	41
<b>Сенченко В. А., Каверзнева Т. Т., Салкуцан В. И., Скрипник И. Л., Воронин С. В.</b> Оптимизация обучения и проверки знаний требований охраны труда с помощью интернет-технологий . . . . .	49