

## СО Д Е Р Ж А Н И Е

**ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ, УТИЛИЗАЦИЯ И ПЕРЕРАБОТКА ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ**

<i>Харионовский А. А., Данилова М. Ю.</i> Проблемы обращения с отходами производства в угольной промышленности и пути их решения.....	2
<i>Шубов Л. Я., Борисова О. Н., Доронкина И. Г.</i> Управление твердыми бытовыми отходами: ошибки в планировании и пути оптимизации.....	8
<i>Альховик М. В., Касперович О. М., Петрушеня А. Ф.</i> Смесевые композиции с использованием вторичного полиуретана .....	14
<i>Болтовский А. В., Кузнецов Н. П.</i> Проблема утилизации ила в отстойниках городских канализационных сетей.....	18

**ВОДОПОДГОТОВКА И ВОДООЧИСТКА**

<i>Ксенофонтов Б. С.</i> Математические модели сложных процессов во фло-токомбайнах для очистки сточных вод.....	30
--	----

**ВНЕДРЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

<i>Думболов Д. У., Ефремова Л. Ю., Тихонов В. В., Массольд А. В.</i> Определение эффективности очистки загрязненных почв от нефтепродуктов глауконитом .....	34
<i>Разномазов В. М., Новиковский Н. М., Голофастова А. С., Полуянова Г. И., Сарычев Д. А., Громов В. В.</i> Исследование загрязнения г. Ростова-на-Дону тяжёлыми металлами из продуктов горения по данным рентгенофлуоресцентного анализа пыли.....	38

**ЭКОЛОГИЯ, ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА СОВРЕМЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ АРКТИКИ И МИРОВОГО ОКЕАНА**

<i>Паламарчук В. К., Глинская Н. В., Мищенко О. Н., Бурдакова Е. В., Шарков Д. В.</i> Оценка пластовых аномалий для построения глубокозалегающих горизонтов на акваториях.....	43
--	----

**ОБЩИЕ ВОПРОСЫ**

<i>Мессинева Е. М., Мануйлова Н. Б., Фетисов А. Г., Бульчев С. Н.</i> Анализ требований профессионального стандарта "Специалист по экологической безопасности (в промышленности) .....	51
<i>Келоев Т. А., Дреев М. С.</i> Некоторые вопросы глобальной климатологии и предсказания климатических катастроф.....	56
<i>Седунова Н. А.</i> Управление процессами миграции высококвалифицированных специалистов: гендерный аспект.....	60
<i>Суржанская О. А.</i> Сланцевый газ. Направленность технических решений в области добычи.....	65