

- 4 НОВОСТИ. СОБЫТИЯ. ФАКТЫ
- 6 ПРОЕКТЫ НПА
- 8 НОВОЕ В ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ БОЛЬНАЯ ТЕМА

#### 13 О. В. Шапошникова

## Новая система обращения с ТКО: светлое будущее или путь в никуда?

В статье приведен краткий обзор изменений, которые нас ожидают в связи со вступлением в силу новых положений в части обращения с твердыми коммунальными отходами, и выявлен ряд проблем и вопросов, с которыми мы можем столкнуться в ближайшем будушем.

ОХРАНА ВОДНЫХ РЕСУРСОВ, ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ

#### 21 В. А. Сенченко

Практические рекомендации по подготовке к отбору проб сточных вод

В Дзержинском районе Волгограда сброс сточных осуществляется в реку Волгу, поэтому при сбросе должны соблюдаться ПЛК вредных вешеств в водах водных объектов рыбо- хозяйственного значения, превышение которых оборачивается необходимостью внесения достаточно высокой платы за сверхнормативный сброс. В связи с этим на предприятии разработаны автора были Рекомендации no действию сотрудников проведении при контрольной пробы сточных вод инспекцией водных ресурсов МУП «Горводоканал г. Волгограда».

# РАЗРАБОТКА И СОГЛАСОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

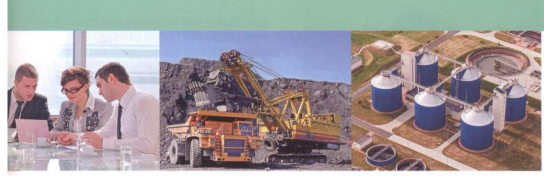
#### **29** М. С. Дивович

#### Снег: отход или не отход?

согласовании проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение предприятия часто сталкиваются требованием 0 получении лицензии на обезвреживание отходов I-IV классов опасности при использовании снегоплавильных установок. Правомерно это?Давайте выясним.

#### 35 ВОПРОС - OTBET

Прокурорская проверка соблюдения природоохранного законодательства Согласование вырубки деревьев и кустарников при строительстве автодороги



#### ЭКОЛОГ+

#### 41 О. Никитина, Л. Конева

## Обзор программного обеспечения в области охраны окружающей среды

В статье вы найдете информацию истории автоматизации процессов по охране окружающей среды в России, решениях на рынке программного обеспечения области окружающей охраны среды, а также сравнительный ERP-решений для анализ автоматизаиии проиессов в области охраны окружающей 81 среды.

#### **49 BOΠΡΟC** — **OTBET**

Разработка проекта санитарнозащитной зоны для котельной

#### 54 АЗБУКА ЭКОЛОГА

#### М. Ламихова

### Библиотека инженера-эколога: с чего начать?

Любая профессия складывается из составляющих нескольких знаний, умений и опыта. Чем больше багаж профессионализма, лучше специалист. Это утверждение справедливо и для инженера-эколога. В нашей стране, к сожалению, специалист чаще всего должен «взрастить» себя сам. Учитывая собственный опыт, автор решила создать цикл статей для начинающих экологов.

#### 65 ВОПРОС - OTBET

Использование остатков кирпича

### **ОТРАСЛЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ**

#### 68 Р. Г. Хайбулин

## Производственно- экологический мониторинг — залог безопасности

материале отражен опыт создания на объекте уничтожения химического оружия системы производственноэкологического мониторинга, основной иелью которой является обеспечение безопасности проиесса уничтожения химического оружия.

#### **1** ВОПРОС - ОТВЕТ

Сдача технического отчета после окончания срока действия проекта *НООЛР* 

Осуществление контроля за составом сточных вод

## **ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ**

#### **86** Г. Я. Дрозд

## Переработка осадков сточных вод:

### инновационное предложение для водоканалов

В статье читайте о специфике осадков сточных вод, плюсах и осадков минусах использования сточных дорожном вод R строительстве, aтакже создании специализированного *участка* производству no асфальтобетона с использованием осадков сточных вод.