

## СОБЫТИЯ ФАКТЫ

3-5

### УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

Доступный и постоянный источник сырья **6**

### АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

М.А.ПОСПЕЛОВА **8**  
Вопросы, требующие решения

П.Е. БЕСШАПОВ **10**  
Абсолютно реальная задача

### ОБРАБОТКА И УТИЛИЗАЦИЯ

В. В. АБРАМОВ, Н. М. ЧАЛАЯ **12**  
Организационно-технические проблемы  
сортировки отходов пластмасс

В. А. КОМИССАРОВ **18**  
Электронные отходы - новая парадигма?

Биополимеры как посторонние примеси **20**

### ТЕХНИКА И ОБОРУДОВАНИЕ

Н. С. ЧАСТОВА **21**  
Тест-драйв «КОММАШ» дает порулить!»

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В. Н. КОРОТАЕВ, С. В. ПОЛЫГАЛОВ, А. Н. КОКОУЛИН **22**  
Интеллектуальный сбор вторичного сырья

### ОБЗОРЫ И АНАЛИТИКА

К. БОНТЕН **24**  
Биополимеры: спасение или утопия?

Н.С.БЕЛЯЕВА **28**  
Полиэтиленовый пакет :  
комфортное оружие массового поражения

## МНЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТА

**32** А. Ю.МАСЛЕННИКОВ  
Перезагрузка РОП необходима

**34** А. А. УМНИКОВ  
Мусорная реформа или мусорная афера?

### ОПЫТ РЕГИОНОВ

**38** Е. А. СВАЛОВ  
О создании экотехнопарков в Свердловской области

**40** О.А. ПЫШКИНА  
Реформа в сфере ТКО:  
Ленинградская область переходит к действиям

### ОПЫТ КОМПАНИЙ

**43** В.А.ЧУЙКОВ  
Упаковка в новом измерении

**46** И.С.БАХТИНА  
От производителя зависит многое

### ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ

**48** Человечество и пластиковые отходы: кто кого?

**49** Н.ЭШЕ  
Задачи отраслевого союза

**52** Р.ДЖ. КНОППЕРС  
Кеги возвращаются в переработку

**53** Л. И. БРОСЛАВСКИЙ  
О возмещении экологического вреда в результате  
загрязнения отходами в США

**56** А. Ю. ГРИГОРЬЕВ  
Италия: от каморры к zero waste

### ОТХОДЫ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

**61** Пластиковое неблагополучие

**62** А. В. ВОРОБЬЕВ, В. В. КАПРАНОВ  
Получение заключения на компост из органических отходов

### ВЫСТАВКИ И КОНФЕРЕНЦИИ

**64** Л. П. ВЕТОШКИНА  
Обращение с органическими отходами: опыт и перспективы