

Сжигание несортированных ТКО и остатков от сортировки ТКО в топках с механическими колосниковыми решетками, многоступенчатой газоочисткой и отпуском потребителю тепловой и электрической энергии является наилучшей доступной технологией, основанной на современных достижениях науки и техники, с минимальным негативным воздействием на окружающую среду.



26

## СОБЫТИЯ = ФАКТЫ

3-5

## АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

Новые экологические стандарты 6

Потенциал отрасли огромен 10

## УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

Г. В. ИЛЬИНЫХ, В. Н. КОРОТАЕВ, Ю. В. КУЛИКОВА 12  
Территориальные схемы обращения с отходами:  
опыт и перспективы

А. Б. ЖУЛИН, В. Г. КОЛЕСНИК, Л. Х. СИНЯТУЛЛИНА 17  
Ставки экологического сбора

Т. С. СМЕРНОВА 22  
Экологические аспекты обращения с ОЭЭО

## ТЕХНОЛОГИИ

А. Н. ТУГОВ 26  
ТЭС на ТКО – ключевое решение для России

Д. С. ЯНКОВОЙ, С. И. СТОМПЕЛЬ, К. В. ЛАДЫГИН 33  
Все о переработке шин

Г. Э. САВЧЕНКО, А. А. НИКИТИН, О. Ю. ЛЕБЕДЕВ-КРАСИН 36  
Переход на замкнутую технологию неизбежен

С. Э. МАЙБОРОДА 38  
Отходы как энергетика будущего

42 Г. И. БАГРЯНЦЕВ, Н. В. КУЛАГИНА, Е. Р. КРЕНЦ,  
О. А. МАТРОСОВ  
Термическое обезвреживание газовых выбросов при  
переработке изношенных шин

44 М. Н. БЕРНАДИНЕР, И. М. БЕРНАДИНЕР  
Принципы разработки НДТ высокотемпературного  
обезвреживания отходов

47 А. В. АНТОНЕНКО  
Гибридная технология термического обезвреживания  
отходов

## ОПЫТ РЕГИОНОВ

52 Нижегородская область: развитие нормативной базы

## АКЦИИ И МЕРОПРИЯТИЯ

53 М. А. РЕПИН  
«Шина-2015» – лед тронулся

## ВЫСТАВКИ И КОНФЕРЕНЦИИ

56 Участие гражданского общества в выдаче лицензий?

57 IPLA-2015 пройдет в Москве

## РЕДАКЦИОННАЯ ПОЧТА

58 Какие документы нужны на отходы V класса опасности?

## СУДЕБНАЯ ПРАКТИКА

60 А. С. ЕМЕЛЬЯНОВ  
Наказания без вины не бывает

62 Н. В. КИЧИГИН  
Куда повезли ваши отходы?



## ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Уважаемые наши читатели, специалисты самых разных сфер деятельности, переработчики и перевозчики, чиновники и общественники, ученые и практики!

Для журнала очень важна обратная связь с вами, а для вас, конечно же, очень важен живой свободный обмен мнениями и идеями. Пишите, звоните, присылайте материалы: отклики на уже опубликованные статьи, собственные идеи, мнения, опыт по темам будущих номеров либо безотносительно к ним.

Также будем признательны за конструктивную критику и предложения по контенту журнала.

Чтобы было легче ориентироваться, напоминаем:

- тематика двух последних номеров: «Обращение с опасными отходами» (июнь), «Биологические методы переработки отходов» (июль);

- тематика трех последующих номеров: «Металлы как ценная фракция ТБО» (сентябрь), «Раздельный сбор отходов» (октябрь), «ТБО как сырье» (ноябрь).