

С О Д Е Р Ж А Н И Е

■ ВЫСТАВКИ

- 4 «Интерпластика-2016»: очевидный успех несмотря на трудные времена
«Interplastica-2016»: Obvious Success Despite Hard Times

■ ТЕМА НОМЕРА: ЭЛАСТОМЕРЫ

- 8 Литьевое оборудование для изготовления мелких силиконовых изделий
Injection Moulding Machines for Manufacture of Small Silicone Parts
- 12 Мобильное набивное устройство для переработки твердых силиконов
Stand-Alone Stuffer for Processing of HTV-Silicones
- 14 Автоматическое извлечение из формы трубных уплотнений
Automatic Stripping of Injection Moulded Pipe Seals
- 17 Новые силиконовые эластомеры с повышенной термостойкостью
New Silicone Elastomers with Increased Heat Stability
- 20 Прогрессивная литевая технология производства металлорезиновых изделий
Progressive Injection Molding Production of Metal-Rubber Parts
- 22 Определение морозостойкости гибких ПКМ для технических средств нефтепродуктообеспечения
Determination of Frost Resistance of Flexible Polymer Composites for Technical Means of Oil Products Supply

■ МАТЕРИАЛЫ И ПРОДУКЦИЯ

- 26 Ювелирные эпоксидные компаунды: свойства и особенности применения
Jewelry Epoxy Compounds: Properties and Features of Application

■ ПОКРЫТИЯ

- 32 Новые покрытия с улучшенными свойствами
New Coatings with the Improved Properties

■ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ

- 33 Легкие конструкции, функциональные поверхности и точные оптические характеристики
Lightweight Design, Functional Surfaces and Precision Optical Characteristics
- 36 Каждому впрыску – правильную точку переключения
The Right Changeover Point for Each Shot

■ КОНФЕРЕНЦИИ

- 44 Международные конференции компании Inventra
International Conferences of Inventra Company
- 53 «Сырьевой вектор газонефтехимии-2016»
«Raw Materials Vector of Gas and Oil Chemistry-2016»

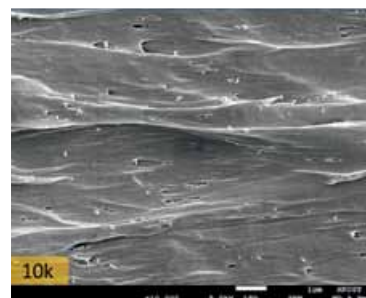
Kunststoffe Пластмассы

■ РЕЦИКЛИНГ

- 2 Производство промышленной сажи путем пиролиза старых покрышек
Sustainable Carbon Black via Pyrolysis of Used Tires

■ ОСНАСТКА

- 4 Третий шнек улучшает диспергирование частиц
Third Screw Increases Particle Dispersion



Тема следующего номера:

ТАРА И УПАКОВКА

Фото на первой странице обложки (источник: LWB Steinl): мобильное набивное устройство для твердых силиконов (более подробно см. с. 12-13)

Свидетельство о регистрации
ПИ № ФС 77-26162 от 09.11.2006

Учредитель
ЗАО «Отраслевые ведомости»

Издатель
ООО «Концепция связи XXI век»

Главный редактор
Виктор Гончаренко, д.т.н.
E-mail: victor-gonchar@mail.ru

Дизайн и верстка
ИП А. Х. Шнайдер

Ответственный секретарь
Елена Розанова

Реклама
Тел.: (499) 267-40-15
E-mail: podpiskavip@vedomost.ru

Подписка
В редакции
Тел.: (499) 277-11-12*111
(499) 267-40-10*144
E-mail: podpiskavip@vedomost.ru

По каталогам:
«Роспечать» – 80885
«Пресса России» – 40871
В странах СНГ и за рубежом
ЗАО «МК-Периодика»
Тел.: +7 (495) 672-70-12
Факс: +7 (495) 306-37-57
E-mail: info@periodicals.ru

Адрес редакции
105066, г. Москва,
Токмаков пер., д. 16, стр. 2
www.vedomost.ru
www.polymerbranch.com

По всем вопросам обращаться
по тел.: (499) 267-40-10

© ЗАО «Отраслевые
ведомости», 2016

Отпечатано в типографии
ООО «Принт Сервис»
Тираж 4000 экз.
Подписано в печать
30.03.2016

Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений. Статьи, помеченные «П», публикуются на правах рекламы. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Любое использование материалов допускается только с письменного разрешения редакции. Мнение редакции может не совпадать с точкой зрения авторов.