

Специализированный журнал № 8(219) август 2017 Издаётся с 1999 г.

■ ИСТОРИЯ УСПЕХА

4 Rotolene – новое качество в ротомолдинге
Rotolene – a New Quality in Rotomolding

■ СЫРЬЕ И МАТЕРИАЛЫ

6 Ключевые химические вещества из растений
Key Chemicals Now Derived from Plants

■ ДОБАВКИ

8 Holland Colours: инновационные добавки для полимерной пищевой упаковки
Holland Colours: Innovative Additives for Plastic Food Packaging

■ ВЫСТАВКИ

10 Отраслевые выставки в июне 2017 года
Industry Shows in June, 2017

■ ТЕМА НОМЕРА: РЕЦИКЛИНГ

13 «Вторичка» с меловыми добавками как инструмент экономии средств
Recyclate with Chalk Additives as the Instrument of Means Economy

14 Модификация резиновой муки как добавки в протекторные резиновые смеси
Modification of Rubber Flour as an Additive in Tire-Tread Rubber Mixtures

24 Новая трехступенчатая технология устранения запаха в процессе вторичной переработки
New Three-Stage Technology of Smell Elimination in the Course of a Recycling

25 Мощные дробилки для автомобильных покрышек
Powerful Shredders for Automobile Tires

26 Как выбрать «правильную» дробилку
How to Choose the «Correct» Shredder

■ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ

28 Слой за слоем с высокой точностью и эффективностью
Layer-for-Layer Precision Plus High Performance

■ СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕМА: НЕТКАНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

33 Новые достижения в области обработки нетканых материалов
New Achievements in Nonwoven Processing

■ НАУКА – ПРОИЗВОДСТВУ

42 Уменьшение времени нагрева при литье под давлением РТИ
Cure Time Reduction by Elastomers Injection Moulding

■ КОНФЕРЕНЦИИ

47 Международные конференции компании Inventra
International Conferences of Inventra Company

53 Международная конференция «Конструкционные полимеры и композиты-2017»
International Conference «Advanced Polymers and Composites-2017»

■ СЕМИНАР

56 «День конструктора в Москве»
«Designer Day in Moscow»

Kunststoffe Пластмассы



ТЕМА НОМЕРА: РЕЦИКЛИНГ

2 Рециклинг металлополимерных изделий:
свет в конце тоннеля
*Recycling of Metal-Plastic Products:
Light of the End of a Tunnels*

Тема следующего номера:

НОВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ ИНДУСТРИИ ПЛАСТМАСС