

Polymer Materials. Products. Equipment. Technologies. Specialized magazine

IIIIIIIIIII Специализированный журнал № 11 (210) ноябрь 2016 Издается с 1999 г. IIIIIIIIIII

ТЕМА НОМЕРА: ЭКСТРУЗИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- 1 Эффекты применения фторполимерных процессинговых добавок ЗМ™ Dynamar™ в процессах экструзии ПЭНП Effects of Using Fluoropolymer-Based Processing Additives 3M™ Dynamar™ in LDPE extrusion
- 6 Новая серия экструдеров ZE BluePower на выставке K-2016 New Series of ZE BluePower Extruders at the K 2016 Fair
- 8 Новое поколение экструдеров и фильтров расплава New Generation of Extruders and Melt Filters
- Более низкая температура расплава и уменьшенное 10 энергопотребление Lower Melt Temperature and Less Energy Consumption

ОБОРУДОВАНИЕ

- Обновленный клиентский портал с расширенными возможностями New Version of Customer Portal with Expanded Opportunities
 - Одна система подачи материала на две литьевые

One Feed System on Two Injection Moulding Machines

- 14 машины
- 16 Двухкомпонентное литье под давлением с дополнительным узлом впрыска Two-Component Injection Moulding with Additional Injection Unit

ИЗДЕЛИЯ

- Твердый пенополиуретан как строительный материал Hart Polyurethane Foam as Construction Material
- **ДОБАВКИ**
- 20 Holcomer III от Holland Colours - 3-е поколение светозащитной добавки для однослойной молочной ПЭТ-тары с повышенной экономической эффективностью Holcomer III from Holland Colours - Third-Generation

Holcomer UHT Light Blocker for Monolayer Dairy PET Packaging with the Increased Cost Efficiency

СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕМА: РЕЦИКЛИНГ

- **22** Новые нетканые материалы из старых волокон New Nonwoven Fabrics from Old Fibers
- 30 Переработка эластомерных отходов в теории и на практике. Часть 1 Recycling of Elastomers in Theory and Practice. Part 1

КЛЕЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

38 Тенденции в технологиях изготовления соединений деталей из полимерных материалов и соединений с их участием. Часть 3 Trends in Joining Technology of Parts Made of Plastics and Joints with Them. Part 3

КОНФЕРЕНЦИИ

- Международная конференция «Композиты и компаунды-2016» International Conference «Composites and Compounds-2016»
- **49** Международная конференция «Полиолефины-2016» International Conference «Polvolefines-2016»

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

52 Оценка условий труда по тяжести и напряженности трудового процесса. Часть 2 Assessment of Working Conditions on Intensity of Labor Process. Part 2



ТЕМА НОМЕРА: ЭКСТРУЗИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Выбор фильтра расплава для экструзионной переработки полимерных материалов The Choice of Melt Filter for Extrusion of Polymer Materials

Тема следующего номера:

ПЕРЕДОВЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ

Свидетельство о регистрации

ПИ № ФС 77-26162 от 09.11.2006

Учредитель

000 «Отраслевые ведомости»

000 «Концепция связи XXI век»

Главный редактор

Виктор Гончаренко, д.т.н. E-mail: goncharenko@vedomost.ru

Дизайн и верстка 000 «ИДЕЯ-М»

Ответственный секретарь

Елена Розанова

Реклама:

Тел.: (499) 267-40-10 E-mail: reklama@vedomost.ru Менеджер по рекламе

Ирина Баньщикова

Подписка

В редакции:

Тел.: 8-800-200-11-12 (бесплатный) E-mail: podpiska@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.polymerbranch.com

По всем вопросам обращаться

по тел.: (499) 267-40-10/15 © 000 «Отраслевые ведомости», 2016 Отпечатано в типографии 000 «С-Принт» Тираж 4000 экз.

Подписано в печать 30.10.2016

Редакция не несет ответственности за содержание рекламных . объявлений.

Статьи, помеченные «**Љ**», 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.

