

С о д е р ж а н и е

- **ЭНЕРГОНОСИТЕЛИ**
- 1 «ГАРАНТ ЭНЕРГО» – гарантия снижения себестоимости продукции
GARANT ENERGO – a Guarantee of Product Cost Decrease
- **ТЕМА НОМЕРА: ПЕРЕДОВЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ**
- 6 За все в ответе
For Everything in the Answer
- 8 Функциональные полимеры для многослойных барьерных пленок
Functional Polymers for Multilayered Barrier Films
- 12 Лучшая Fokuma всех времен
Best Fokuma Ever
- 14 Новые полимерные материалы с расширенными возможностями
New Polymer Materials with Expanded Opportunities
- 16 Снижение затрат за счет улучшения качества поверхности
Decrease in Expenses Thanks to Improvement of Surface Quality
- 18 CELLMOULD – технология физического вспенивания с применением азота
CELLMOULD – Physical Foaming with Nitrogen
- 22 Новинка от GEISS AG: полностью моторизованная термоформовочная машина серии T10
Innovation from GEISS AG: Completely Motorized Thermoforming Machine of T10 Series
- 26 Автоматизация литьевого производства ПТИ
Automation of Injection Moulding of Rubber Products
- 34 Совершенствование технологии для повышения эффективности экструзии пленок
Rethinking Technology – Efficiency Increase in the Films Extrusion
- 38 Революционная концепция трансмиссии двухшнековых экструдеров
Revolutionary Concept of Transmission of Twin Screw Extruders
- 40 Роль холода в производстве изделий из термопластичных полимерных материалов
Cold Role in Production of Thermoplastics Parts
- 42 Жидкий силиконовый каучук – в центре внимания
Liquid Silicone Rubber – in the Center of Attention
- 46 Эффективная очистка горячих каналов
Effective Cleaning of Hotrunners
- **ПОДГОТОВКА КАДРОВ**
- 52 Производственная практика в Германии
Work Practice in Germany
- **ФОРУМ**
- 48 «Стратегия развития: инвестиции в будущее»
«Development Strategy: Investments into the Future»
- **СИМПОЗИУМ**
- 54 «Полимерная индустрия: инновации, эффективность, ресурсосбережение»
«Polymer Industry: Innovations, Efficiency, Saving of Resources»
- **КОНФЕРЕНЦИИ**
- 60 «Каучуки, шины и ПТИ-2014»
«Rubbers and Tires-2014»
- 64 Полимерная индустрия: импортозамещение и инвестиции в условиях санкций
Plastics Industry: Import Substitution and Investments in the Sanctions Presence

Kunststoffe Пластмассы

- **ТЕМА НОМЕРА: ПЕРЕДОВЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ**
- 2 Полностью электрические литьевые машины с высоким усилием смыкания
High Clamping Force Fully Electrical Injection Moulding Machines
- 6 Новые теплопроводящие наполнители полимерных материалов
New Heat-Conducting Fillers for Plastics

Тема следующего номера:

ЛИТЬЕ ПОД ДАВЛЕНИЕМ