

Специализированный журнал № 3 (238) март 2019 Издается с 1999 г.

ТЕМА НОМЕРА: ПЕРИФЕРИЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И РОБОТОТЕХНИКА

Системы управления роботами: на пути к большей совместимости, гибкости, удобству обслуживания
Robot Controls Evolve Toward Greater Connectivity, Flexibility, Ease of Use

Новое защитное ограждение – более безопасное и универсальное
New Modular Safety Guarding for More Flexibility and Safety

Оптимальная комбинация двух систем для повышения производительности выдувного формования
Optimal Combination of Two Systems for Increase in Productivity of Blow Forming

«Дополненная реальность» литья под давлением
«Augmented Reality» of Injection Moulding

ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ

Высококачественная полимерная оптика и требования к литьевой технологии ее производства
Optical Components Ploce High Requirements on the Entire Process Chain

СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕМА: ДОБАВКИ И КРАСИТЕЛИ

«БАРС-2»: мы делаем мир ярче!
«BARS-2»: We Do the World Brighter!

Огнезащитные системы для кабельных смесей поливинилхлорида
Flame Retardant Systems for Cable Compounds of Polyvinylchloride

Красители специального назначения
Special Purpose Dyes

Антистатик специального назначения
Antistatic Additives of Special Function

Модификаторы-эластомеры как инструмент качественно-ценовой конкуренции
Modifiers-Elastomers os Instrument of the Quality-Price Competition

МАТЕРИАЛЫ

Легкие полимерные материалы и облегченные конструкции для транспортостроения. Часть 2
Lightweight Polymer Materials for Transport Constructions. Part 2

ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

Экономика испытаний: технико-экономический анализ и расчет себестоимости. Часть 1
Economy of Testing: Technicol and Economic Analysis and Calculation of Prime Cost. Port 1

РЫНКИ

Российский рынок полимерных материалов и изделий из них: состояние и перспективы. Часть 2
Russian Market of Polymer Materials and Products: State and Prospects. Part 2

ВЫСТАВКИ

«K-2019» и Дюссельдорф приглашают
«K-2019» and Duesseldorf Invite

Kunststoffe
Пластмассы

ТЕМА НОМЕРА: ПЕРИФЕРИЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И РОБОТОТЕХНИКА

Последовательное совершенствование периферийного оборудования
Consecutive Improvement of the Peripheral Equipment

Тема следующего номера:

ЭЛАСТОМЕРЫ