

Современные процессинговые добавки способны улучшить перерабатываемость линейного и металлоценового полиэтиленов



Для особо сложных процессов компаундирования выигрышным станет дизайн шнека, демонстрирующего баланс характеристик

НОВОСТИ

5

СЫРЬЕ И МАТЕРИАЛЫ

Гибридные термоэластопласты от KRAIBURG TPE

12

БИЗНЕС-ПАРТНЕР

Улучшение переработки линейного полиэтилена

14

TOM® и есоFITTOM® для устойчивого развития

18

ТЕМА НОМЕРА

Экструзионные рекорды

Экструдер с защитным кожухом

22

Чистый rPET для новой упаковки

24

Перспективные разработки SIKORA

26

Сбалансированный шнек для качественного смешивания

28

Экструзионная линия будущего

32

Пищевая пленка из восстановленного ПЭТ

34

СПЕЦТЕМА

Автоматизация процесса переработки

Оптимальная динамика работы робота

36

Многоместная пресс-форма для автокомпонентов

37

Балансировка пресс-формы

за счет оптимизации геометрии

38

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ

«Точность, мощность, производительность»

40

Больше бутылок, меньше потребление энергии

43

БИЗНЕС-ПРАКТИКА

Особые экономические зоны: бизнес-планирование

44

СООБЩЕСТВО

«Химия-2018»: насыщенная программа

48

Химпром наращивает потенциал

50

Chinaplas-2019: курс — на экономику замкнутого цикла

51

3D Print Expo: экспозиция расширяется

54

«Академия PackStudios» для упаковщиков

56

Plastico Brasil покажет рост бразильской экономики

58

Задача SPE — объединение нефтебизнеса и науки

60

Проблемы переработки отходов в России

62

Отрасль композитов: тренды развития

63

Wasma: популярность выставки растет

64

Такие важнейшие сегменты рынка, как медицина, автопром и производство упаковки, требуют специальных литьевых решений

Как должна учитываться организационная схема вхождения предприятия-претендента в ОЭЗ при разработке бизнес-плана



ИЗДАТЕЛЬ/Publisher

ООО «Информационный центр»
Information Center Ltd

Директор
Director
Дмитрий Дымарский/Dmitry Dymarskiy
director@plastics.ru

РЕДАКЦИЯ/Editorial Department

Главный редактор
Editor-in-Chief
Анна Виленс/Anna Vilens
gr@plastics.ru

Заместитель
главного редактора
Deputy Editor-in-Chief
Наталья Коровина/Natalya Korovina
correct@plastics.ru

Переводчики
Translators
Алексей Федоров/Alexey Fedorov
Константин Фатичев/Konstantin Fatichiev

Отдел новостей
News Department
Евгений Дробышев/Eugeny Drobyshev
Антон Литвинов/Anton Litvinov
news@plastics.ru

Отдел рекламы
Advertising Department
Елена Забродова/Elena Zabrodova
reklama@plastics.ru
Татьяна Лазаренко/Tatiana Lazarenko
msk@plastics.ru
Мария Тарасова/Maria Tarasova
advertisement@plastics.ru

Дизайн и верстка
Design Department
Татьяна Овчинникова/Tatyana Ovchinnikova
designer@plastics.ru
Евгений Дробышев/Eugeny Drobyshev
verстка@plastics.ru

Отдел информации
и подписки
Subscription Department
Евгения Морозова/Eugenia Morozova
podpiska@plastics.ru

Онлайн-версия журнала
Plastics Online
www.plastics.ru
Антон Литвинов/Anton Litvinov
master.web@plastics.ru

АДРЕСА/Contacts

САМАРА
Дирекция
Редакция
Реклама
РФ, 443070, ул. Песчаная, 1, оф. 414а
тел. +7 (846) 268 99 41
тел./факс +7 (846) 276 4033
тел. +7 (846) 276 4045

МОСКВА
Представитель
тел. +7 (916) 714 4974

САМАРА
General Manager
Editors
Advertising
Peschanaya st., 1, of. 414a, RF 443070
tel. +7 (846) 268 99 41
tel./fax +7 (846) 276 4033
tel. +7 (846) 276 4045

MOSCOW
Representative
tel. +7 (916) 714 4974

**ПРЕДСТАВИТЕЛИ ЖУРНАЛА/
Representatives**

Тайчунг, Тайвань
Taichung, Taiwan
Robert Yu
Worldwide Services Co., Ltd
tel. +886-4-2325-1784
fax +886-4-2325-2967
sales@acw.com.tw

Милан, Италия
Milan, Italy
Graziella Quaini
Quaini Pubblicità
tel. +39 (02) 39216180
tel./fax +39 (02) 39217082
grquaini@tin.it


Журнал зарегистрирован в Федеральной службе
по надзору в сфере массовых коммуникаций,
связи и охраны культурного наследия
Свидетельство ПИ №ФС77-40226 от 23.06.2010

ООО «ДСМ», г. Самара, ул. Верхне-Карьерная, 3а
Тел. +7 (846) 2792177
Без корректуры, тираж: 4000 экз.

Подписной индекс по объединенному каталогу
«Пресса России» — 43786

Цена свободная

Ответственность за содержание рекламных
объявлений несет рекламодатель.

Товары и услуги имеют сертификаты качества
Модульные объявления, тексты под рубрикой
«Бизнес-партнер» или со знаком  публикуются
на правах рекламы

Для первой страницы обложки использованы
фотоматериалы ООО «АВЕКС РУС»



Если экструзия — ваша тема

Инновации в экструзии труб, выдувных и плоскощелевых пленок, оптимизация оснастки, особенности компаундирования для прямой экструзии, технологии онлайн-измерения экструзионной продукции — статьи на эти и другие темы мы собрали в ноябрьском номере.

Сегодня экструзионный рынок — динамично развивающийся сектор полимерной индустрии. Безусловными плюсами метода экструзии являются непрерывность, низкий процент отходов, возможность совмещения разных процессов переработки в рамках одной линии.

Экструзия — ваша тема? Хотите узнать больше о том, как построить бизнес в этой сфере? Милости просим на конференцию Extrusion Russia (ExtRus) — 2019, которая пройдет 30 января в ЦВК «Экспоцентр» в Москве в рамках выставки «Интерпластика-2019».

Предполагается участие около 150 топ-менеджеров компаний, руководителей производств и технологов предприятий-переработчиков, которые смогут обменяться информацией о новейшем экструзионном оборудовании, периферии, формирующем инструменте и сырье, а также обсудить пути оптимизации процессов, повышения производительности и качества конечной продукции. Дополнительные сведения ищите на сайте extrus.plastics.ru. До встречи на конференции!

Анна Виленс

**Журнал «Пластикс» приглашает вас
посетить свой стенд А17
в павильоне 1 на выставке
«Интерпластика-2019»**



**29 января — 1 февраля, Москва,
ЦВК «Экспоцентр»**