



10

Задачей технолога, стремящегося уменьшить деструкцию первичного полимера, является снижение уровня излишней энергии или компенсация ее воздействия



24

Экодизайн способствует эффективному использованию вторичных или пригодных для рециклинга материалов в качестве альтернативы первичным

НОВОСТИ

ТЕМА НОМЕРА

Рециклинг в России и мире

| | |
|---|----|
| Влияние технологических факторов на качество вторички | 10 |
| Изделия из отходов: технологические новинки | 14 |
| «Атласмаш»: передовые инженеринговые решения | 18 |
| Измельчение биг-бэгов | 20 |
| Отечественное оборудование для рециклинга | 22 |
| Экодизайн: усиливаем полезные свойства пластика | 24 |
| Победители европейского рециклингового конкурса | 30 |

6

СПЕЦТЕМА

Полимеры в агросекторе

| | |
|-------------------------------|----|
| Пластики в сельском хозяйстве | 34 |
| Трубы и сектор мелиорации | 40 |

БИЗНЕС-ПАРТНЕР

| | |
|--|----|
| Форум «Полимерум» объединит науку и производство | 42 |
|--|----|

БИЗНЕС-ПРАКТИКА

| | |
|--|----|
| Решения по роботизации и автоматизации | 44 |
|--|----|

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ

| | |
|--------------------------------|----|
| Российские промышленные роботы | 46 |
|--------------------------------|----|

Как полимерные материалы меняют облик современного сельского хозяйства и какие новые материалы сегодня предлагаются аграриям



34


www.plastics.ru

t.me/plasticmagazine

10/2024

ТЕМА
СЛЕДУЮЩЕГО НОМЕРА

ТПА: гидравлика и электрика

СПЕЦТЕМА

Конвертинг

www.plastics.ru