

Дорогостоящее оборудование нуждается в защите

Металлосепараторы и металлодетекторы вызвали особый интерес



Исполнительный директор фирмы Шнорр фон Карольсфельд Бернд Фишер на Интерпластике
Фото: П&К-Журнал

ди них – Kaesler Kompressoren, наш давний партнер, производитель компрессорного оборудования; фирма S+S, выпускающая металлосепараторы и металлодетекторы; фирма digicolor – все вопросы сушки, транспорта и дозировки гранулята; MTF Technik – транспортеры, барабаны; фирма Rehsler – холодильные системы.

Наибольший интерес посетителей вызвали металлосепараторы и металлодетекторы. Здесь в России они очень востребованы, потому что относительно небольшие вложения спасают дорогостоящее оборудование от попадания металлических частиц.

Сейчас настал момент, когда у многих уже есть дорогос-

тоящее оборудование, и его необходимо гарантированно защитить такими детекторами. Интерес проявляется также к сушке гранулята. Требования к качеству изделий все растут, полимеры все более технологичны, поэтому качественная сушка необходима.

Выставкой мы в целом довольны. Для нас участие в таких мероприятиях важно, т.к. Россия большая страна, и мы не можем присутствовать в каждом регионе. На выставку, приезжают отовсюду. Для нас это один из важных инструментов продаж. В то же время у нас есть представители и партнеры в Самаре, Ростове-на-Дону, Екатеринбурге, Казани. Через наших партнеров мы реализуем продукцию по той же цене, как если бы клиент приобрел ее у нас непосредственно в Москве».

Исполнительный директор фирмы Шнорр фон Карольсфельд Бернд Фишер рассказал П&К-Журналу о деятельности компании и о продукции, представленной в этом году на «Интерпластике».

«Мы уже 20 лет в России, с 1987 года. Занимаемся периферийным оборудованием для переработки пластмасс, т.е. мы представляем на российском рынке целый ряд немецких производителей. Сре-

www.carolsfeld.ru

Достижения в области полимерных технологий

Компания Алеко известна как один из ведущих российских разработчиков и производителей высокотехнологичного и современного оборудования для производства полиэтиленовой пленки и упаковки широчайшего спектра применения. Крупнейший поставщик оборудования для изготовления изделий из полимеров: мешки под пищевую и химическую продукцию, биг-бэги, полиэтиленовая пленка.

На стенде площадью 100 кв.м. группа компаний «Алеко» представила вниманию посетителей комплекс оборудования, состоящий из универсальной высокоскоростной экструзионной линии Алеко-1300x55 для производства полиэтиленовой пленки, новой высокоскоростной линии для

производства пакетов «майка» модели Алеко-Тек-М1, линии по нанесению четырехцветной полноцветной флексографической печати HY/FF4060BDN на полимерные материалы.

В этом году компания также представила комплекс оборудования для переработки отходов полимерного производства, вызывающий повышенный интерес среди производителей продукции, а также среди компаний, которые уже занимаются переработкой отходов.

www.alekogroup.ru

Дробилки высокой производительности

ОАО «НИИПроектабест» представил модельный ряд дробилок-измельчителей роторно-ножевого типа, предназначенных для дробления и фракционирования отходов пластмасс, резины, паронита, искусственных и минеральных волокон и других материалов.

Среди основных достоинств дробилок-измельчителей компании можно выделить высокую производительность и качество при измельчении стретч-пленки, тканой ПП-тары и труб ПЭНД, исключение предварительной резки длинномерных изделий и прессовки ПЭТФ-тары, а также сохранение сыпучести измельченного материала и отсутствие его зависания без использования системы водяного охлаждения. Обо-

рудование обеспечивает возможность выгрузки в четырех взаимно перпендикулярных направлениях, его отличают также низкая удельная энергоемкость, эксплуатационная надежность и простота обслуживания.

www.niiasbest.ru

Читайте новости on-line

www.PK-Journal.ru