

НОВОСТИ КОРОТКО

KoSa и UDC подписали протокол о намерениях

Union Developing Group of China и фирма KoSa подписали протокол о намерении заключить долгосрочное соглашение в области производства полиэфирных смол. KoSa передаст UDC лицензию на принадлежащую ей технологию полимеризации ПЭТ. Компании рассчитывают на многолетние отношения в области маркетинга и поставок сырья и на помощь при строительстве завода мощностью 175 000 тонн в год, который станет первым для UDC производством ПЭТ. Завод будет построен недалеко от Ningbo, к югу от Шанхая. Пуск предприятия намечен на 2004 г.

Zotefoams: новые технологии производства пеноматериалов

Британская группа Zotefoams plc, производящая пеноматериалы, разработала технологию вспенивания таких высоко-технологичных пластмассовых материалов, как полисульфон, полифениленсульфон, полиэфирсульфон и поливинилиденефторид. Как утверждают в Zotefoams, плотность материала может быть снижена более чем на 15 %, при этом его теплостойкость и стабильность не пострадают.

Borealis: специальный ПЭ для ротационного формования

Компания Borealis представила два новых сорта полиэтилена для ротационного формования. Производимый ею порошок «Borecene Contrast» можно использовать без предварительного измельчения, а потому его применение не приводит к образованию пыли. Компания Borealis рекомендует материал для производства технически сложных изделий, таких, как автомобильные топливные баки. Плазменно обрабатываемый материал «Paintable Borecene» создан в сотрудничестве с фирмой Agras GmbH. Он предназначен для окрашивания и нанесения покрытий. Кроме того, новый материал хорошо склеивается с полиуретаном.

По материалам
Plastics Information Europe
(<http://pie.rcc.ru>)

Динамика мировых цен на полиэтилентерефталат

Западноевропейские производители уступают в борьбе с экспортерами из Азии

Чтобы компенсировать высокие затраты на сырье, производители ПЭТ объявили об октябрьском повышении цен, достигающем 100 евро за тонну. Однако рынок этого повышения не принял. В четвертом квартале 2002 года некоторым перерабатывающим предприятиям пришлось платить больше всего на 30–40 евро за тонну. В ноябре максимальная цена полимеров бутылочного сорта составила 1 100 евро за тонну. В целом же европейские цены падали, и показатель в 1 000 евро за тонну вполне отражает ситуацию. Многие производители преформ сообщают, что в ноябре они получали ПЭТ по 900 евро за тонну. Декабрьские сделки обсуждались уже при ценах 850–900 евро за тонну.

Как и раньше, импортируемый из Азии ПЭТ очень дешев: 820–850 евро за тонну для поставок в декабре (как всегда, самые низкие цены — в Италии). Пошлины на импорт колеблются в районе 4,5–6,5 %. Исключение составляет импорт из Китая, который не облагается пошлинами, что мешает европейским производителям поднимать цены. Корейские бутылочные сорта ПЭТ в ноябре предлагались по цене 750 евро за тонну. Это предложение привлекло покупательский интерес, в основном, в странах Восточной Европы.

Как долго Европа будет оставаться основной целью китайского экспорта ПЭТ, зависит от развития ситуации в самом Китае. Из-за быстрого роста китайского рынка

прохладительных напитков к 2007 году спрос на ПЭТ должен вырасти здесь до 600 000 тонн в год. Объем продаж ПЭТ-преформ в Китае скоро превысит отметку в 20 млрд (87 % преформ идет на производство бутылок для напитков). К этому следует добавить значительные объемы ПЭТ для других сфер применения, например, для производства упаковки.

В октябре и ноябре минувшего года диапазон цен на ПЭТ в Западной Европе был широк, что связано с обострением борьбы, которую производители полимеров ведут за увеличение рыночной доли. Едва ли кто-нибудь отважится предсказать развитие ценовой ситуации в начале 2003 года: как на рынке ПЭТ, так и на рынках других пластмасс положение остается неопределенным. Изменение цен на ПЭТ и другие полимеры будет определяться развитием ситуации в Азии. На цены повлияет также существенное расширение мощностей, которое произойдет в ближайшее время, а также рост национальных рынков.

В четвертом квартале североамериканский спрос на ПЭТ был большим, а цены — относительно стабильными. Однако производители полимеров продолжают жаловаться на недостаточную доходность. Вскоре в регионе Североамериканского торгового соглашения должны войти в строй новые мощности. Это может спровоцировать серьезное снижение цен. ■

По материалам Plastics Information Europe (<http://pie.rcc.ru>)

Цены на полиэтилентерефталат (бутылочный сорт, евро за тонну)

Регион	Ноябрь 2002	Сентябрь 2002
Западная Европа	1 000–1 050	1 150–1 250
США	1 100–1 150	1 180–1 280
Дальний Восток	750–850	750–900