

## 2-я международная специализированная выставка «КОМПОЗИТ-ЭКСПО»

### Международная специализированная выставка «ПОЛИУРЕТАНЭКС»

№8 2008 (21)

Принятая Постановлением Правительством РФ от 29.01.07 г. № 54 Федеральная Целевая Программа «Национальная технологическая база» на 2007-2011 годы включает в себя проведение работ по развитию технологий новых материалов. Среди общего числа критических технологий, включенных в перечень, предусмотрен комплексный проект развития технологий полимерно-, керамо- и металло-матричных композитов и технологий создания на их основе многофункциональных высокопрочных конструкционных материалов, обладающих комплексом свойств, недостижимых при использовании традиционных материалов.

*25-27 February 2009 Exhibition company "Mir-Expo" organizes the 2-nd International Specialized exhibition "Composite-Expo" and an International Specialized exhibition "Composite-Expo" "Polyuretanex". Both exhibitions will take place in Moscow "Crocus Expo" exhibition center, pavilion 1, hall 1.*

Производство композитов имеет высокую значимость для стремительного развития и технологического прорыва во многих отраслях, поскольку композиционные материалы являются универсальными многофункциональными материалами, которые можно использовать практически в любой сфере хозяйственной деятельности.

Использование новых конструкционных материалов обеспечивает переход на более высокий технологический уровень и производителям, и потребителям инновационной продукции, тем самым способствует развитию в России перспективного промышленного направления.

Сегодня мы наблюдаем достаточно устойчивый темп развития российского рынка композитов. Опубликованный прогноз ежегодного роста потребления композитов в автомобилестроении - 6%, в авиационной отрасли - 8% нам это демонстрирует наглядно.

Ожидаемый объем продаж к 2010-2011 годам функциональных материалов с принципиальными новыми свойствами составит 1,1 млрд. рублей в год. Композитов и керамических материалов - 500 млн. рублей в год, неметаллических материалов и покрытий - 330 млн. рублей в год. Основными лидерами по производству сырья, технологическим разработкам, изготовлению изделий из композиционных материалов, производству оборудования являются США, Германия, Франция, Италия, Великобритания. В России же лишь 1,5% рынка потребления материалов занимают композиты, хотя спрос на более технологичные (легкие, прочные) материалы постоянно растет. Основные причины такой ситуации в России - недоверие и недостаточная информированность потребляющих отраслей, устаревшее оборудование, слабая сырьевая база, относительно высокая стоимость материалов, вы-



сокие сроки внедрения разработок из-за слабой системы технического регулирования, стандартизации и сертификации.

Отсюда очевидна необходимость пропаганды и использования современных маркетинговых инструментов стимулирования российского рынка композитов. Для достижения этой цели в МВЦ «Крокус Экспо» (г.Москва) Выставочная компания «Мир-Экспо» 25-27 февраля 2009 г. проводит Вторую международную специализированную выставку «Композит-Экспо», а также международную специализированную выставку «Полиуретанэкс».

Основная цель выставок – проведение мероприятий, способствующих экспонентам в налаживании новых деловых контактов и партнерских отношений, развитию и внедрению композитных и полиуретановых технологий и материалов в различных отраслях промышленности.

Основные направления экспозиции: сырьё для производства композитных и полиуретановых материалов, компоненты: смолы, стеклоткань и т.д.; наполнители, добавки и модификаторы; оборудование и технологическая оснастка для производства; инструмент для обработки композитных и полиуретановых материалов; стеклопластик, искусственный камень, искусственный мрамор, полимербетон и т.д.; технологии производства материалов со специальными и заданными свойствами; системы крепления в изделиях из компо-



зитов и полиуретановых материалов; технологии обработки поверхности изделий; промышленные изделия и использование композитных и полиуретановых материалов в строительстве и ЖКХ.

В рамках выставок проводятся научно-практические семинары, а также презентации фирм-участников.

Одновременное проведение двух выставок предполагает ознакомление широкого круга посетителей-специалистов с инновационными технологиями и образцами готовой продукции активно развивающегося направления промышленности – производство новых материалов для различных отраслей.

Предполагаемая площадь выставки – 2000 кв. метров, более 70 участников, в том числе 30% иностранных. В настоящий момент в качестве экспонентов представлены такие компании, как «Интрэй», «Сафит», «Савёловский машзавод», «Единая Торговая Система-М», «Химэкс-Лимитед», ЦВМ «Армированные композиты», «Zoltek» ZRT (Венгрия), «Полифлекс», «Ranger Italiana» (Италия), «Европейские транспортные системы», CNBM International Corporation (Китай), «Альтаир Руспол», «Клюбер Лубрикейшн»,

«China National Building Materials and Equipment Import and Export Corp» (Китай), «БауТэкс», «Chongqing Polycomp International Corp» (Китай), «HongMing Composites Co» (Китай), «Полимер-Комплекс», «Сомэкс», «Каннон Евразия», «Полипрен», «Кронос СПб», «Союзснаб», «Hennecke» (Германия), «Селеста», «Chordip Limited» (Великобритания), «Huntsman» (Нидерланды) и др.

Организатор выставок – Выставочная компания «Мир-Экспо» – установила партнерские отношения с оргкомитетами ведущих профильных выставок: JEC Composites (Франция), China Composites Expo (Китай), Materialica (Германия), Compotec (Италия) и др.

На выставках в Москве планируются коллективные национальные экспозиции из числа участников указанных выставок.

Таким образом, МВЦ Крокус Экспо представляет уникальную возможность для специалистов – посетить выставки «Композит-Экспо» и «Полиуретанэкс», не имеющие аналогов в России.

По материалам ВК «Мир Экспо»  
[compo@mirexpo.ru](mailto:compo@mirexpo.ru) [www.mirexpo.ru](http://www.mirexpo.ru)

издательский дом  
**МИР КОМПОЗИТОВ**

**БУДЕМ РАДЫ ВИДЕТЬ ВАС НА НАШЕМ СТЕНДЕ.**

**САФИТ**  
 композит инженеринг

СтеклоБазальтоУглепластиковые изделия  
 методом намотки  
 Производство  
 Технологии  
 Оборудование: Комплексы  
 Обучение  
 Трубы, Баллоны, Емкости  
 Изделия по ТЗ

141371, МО, г. Хотьково, ул. Заводская, ЦНИИИСМ  
 Тел. +7 (495) 223-00-73 (74), (495) 543-03-40  
 ЗАО «САФИТ» ИНН 7721260088 [www.safit.info](http://www.safit.info) [safit@list.ru](mailto:safit@list.ru)

**БауТэкс**

ПРИГЛАШАЕМ ВСЕХ  
 ПОЗНАКОМИТЬСЯ  
 С ВЫПУСКАЕМЫМИ НАМИ  
 СТЕКЛОМАТЕРИАЛАМИ  
 НА НАШ СТЕНД  
 НА ВЫСТАВКЕ "КОМПОЗИТ-ЭКСПО"

401501, г. Гусь-Хрустальный  
 ул. Транспортная, 30 стр.29  
 Тел.: +7 49241 3-55-95  
 Факс: +7 49241 3-21-68

[sales.gus@bautex.ru](mailto:sales.gus@bautex.ru)  
[www.bautex.ru](http://www.bautex.ru)

ООО «ЕВРОПЕЙСКИЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ»

Производство спиральных транспортеров  
 для транспортировки любых сыпучих продуктов  
 на основе гибкого и жесткого несущего элемента  
 с углом подъема от 0 до 90 градусов и  
 производительностью до 150 куб.м./час.

Россия, Алтайский край, 656008  
 г. Барнаул, ул. Интернациональная, 304  
 Тел.: +7 (385-2) 38-35-86  
 Факс: +7 (385-2) 22-36-82

353200, Станция Динская,  
 ул. Краснодарская, 6/6  
 Тел./факс: (861-62) 5-50-23  
 e-mail: ets-k@list.ru

**ETC**  
 ЕВРОПЕЙСКИЕ  
 ТРАНСПОРТНЫЕ  
 СИСТЕМЫ

E-mail: [wf@sptk.com.ru](mailto:wf@sptk.com.ru)  
<http://www.ets-sptk.ru>