

THE CHEMICAL JOURNAL

№ 7–8 ■ июль–август 2006

химический журнал

ТЕМА НОМЕРА

Арминас Кильдишис: «Литовские агроцентры созданы по модели датского Handelcenter» 30–33



В июне 2006 года в г. Шядува (Литва) открылся центр Агротех компании Agrochema, входящей в холдинг Achema. Это третий центр торговли и комплексных услуг сельского хозяйства в Прибалтике, который планирует предоставлять фермерам все необходимое для ведения хозяйства — от анализа почв и программ внесения удобрений до обработки зерна и покупки урожая. О ситуации на агрохимическом рынке и планах концерна Achema Group читайте в интервью коммерческого директора Agrochema в Литве Арминаса Кильдишиса.

III ХИМИЧЕСКИЙ САММИТ

Юрий Лужков: «Россия экспортирует сырье, а затем деньги, полученные за это сырье» 35–37

Мэр Москвы, открывая III Московский международный химический саммит, остановился на негативных тенденциях, которые привели к упадку в химической промышленности и попытался наметить пути преодоления кризиса. Значительное внимание в докладе уделено перспективам вступления России в ВТО.

III ХИМИЧЕСКИЙ САММИТ

Рустам Минниханов: «К 2010 году Татарстан удвоит выпуск нефтехимической продукции» 38–39

На III Московском международном химическом саммите премьер-министр РТ рассказал о стратегии развития нефтехимического комплекса Татарстана, новых производствах, введенных в эксплуатацию в 2005 году, и факторах, сдерживающих рост инвестиционно-инновационных процессов.

ФАРМАЦЕВТИКА

Фармацевтический нейминг 40–43

При продвижении на рынке ЛС коммерческий успех в значительной степени зависит от названия препарата, так как именно оно несет в себе определенную эмоциональную нагрузку и является первым шагом к созданию бренда.

ЭКОЛОГИЯ

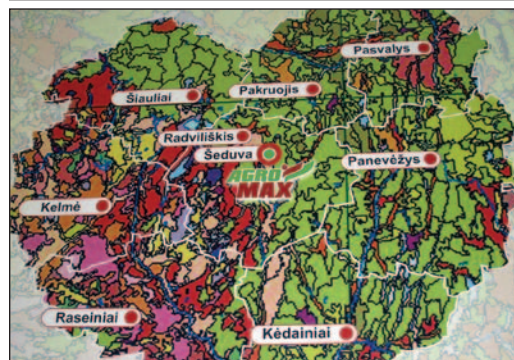
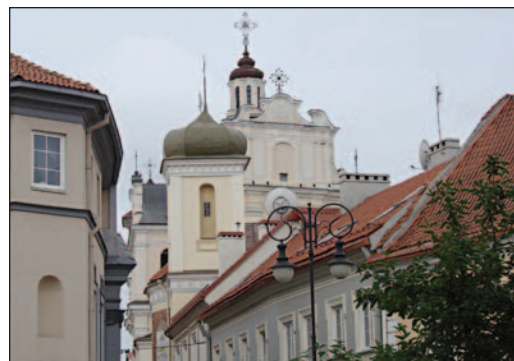
Газоочистка-2006 44–47

Какие последствия для НПЗ повлечет за собой вступление России в ВТО? Смогут ли российские предприятия подготовиться к введению евростандартов на топливо? Эти и другие вопросы рассматривались на ежегодной конференции по газоочистке.

ПРАВО

Автогражданка для предприятий 48–53

Обязательное страхование автогражданской ответственности, медицинских работников, военнослужащих, рабочих на стройках... Похоже, Россия переживает законодательный бум в области обязательного страхования. Опасные объекты химпрома также не остались без внимания, однако схема применения закона туманна, а критерии его применения произвольны.



THE CHEMICAL JOURNAL

№ 7–8 ■ июль–август 2006

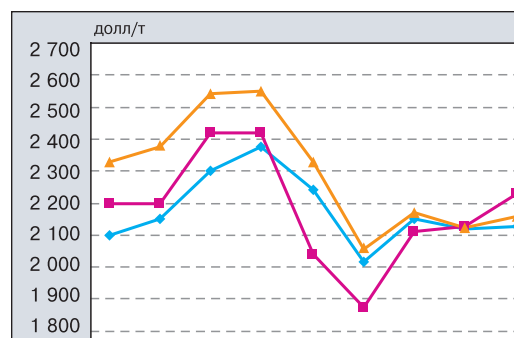
химический журнал

МИРОВЫЕ РЫНКИ

Конъюнктура мирового рынка капролактама 54–56

Мировой спрос на капролактама в 2005 году понизился на 1 %, достигнув уровня 3,95 млн т/год. В 2004 году, напротив, отмечались положительные темпы роста спроса — 3,6 % по сравнению с 2003 годом.

Прогнозы аналитиков на 2006 год более оптимистичны — спрос на капролактама может увеличиться в среднем на 2,3 % по сравнению с 2005 годом.



RCC INTELLIGENCE UNIT

Ценовой обзор российского рынка удобрений 58–60

В середине лета на российском рынке минеральных удобрений ситуация оставалась стабильной. Некоторые производители даже незначительно снизили стоимость продукции для стимулирования спроса со стороны российских покупателей. До конца лета ситуация существенно не изменится.



НОВОСТИ

8–28

- Химическое производство в России увеличилось на 2,9 %
- «Ярославский завод порошковых красок» подвел итоги первого полугодия
- «Татнефть» инвестирует более 13 млрд рублей в развитие нефтехимии
- Вступление России в ВТО откладывается на неопределенный срок
- Контроль за ЛС будет жестче
- Индийская Amity построит в России завод
- «Тольяттиазот» запускает производство КФК
- «Итера» и «Уралхимпласт» построят газохимический комплекс
- Группа «Нитол» приступила к выпуску бензосульфокислоты
- «Лукойл» разрабатывает два проекта строительства НПЗ
- Черкасский «Азот» модернизирует производство
- «Роснефть» заинтересована в покупке «Башнефти»
- Покупка госпакета акций ОАО «Тольяттиазот» признана недействительной
- «Сибур Холдинг» примет участие в создании «Сибирской метанольной химической компании»
- «Итера» предложила правительству Белоруссии выкупить ее долю в СП «Белпак»
- Суд оставил в силе право «Лукура» распоряжаться активами концерна «Ориана»
- «Таиф» получил акции «НКНХ»
- «Еврохим» приступил к геолого-разведочным работам на Гремячинском месторождении
- Международная конференция «Химия, химическая технология и биотехнология на рубеже тысячелетий» пройдет в Томске
- Совет директоров «Еврохима» утвердил стратегию развития фосфорных предприятий
- «Карпатнефтехиму» грозит остановка производства
- «Амтел-Фредштайн» купит «Московский шинный завод-М»
- «Павлодарский химический завод» в ближайшее время будет выставлен на торги
- «Тольяттикаучук» получил кредит на 66 млн рублей
- В строительстве нового НПЗ в Татарстане примет участие Technip Italy
- Кадровая рокировка в «Крымском Титане»
- В PKN Orlen избран новый председатель наблюдательного совета
- В «Сибур Холдинге» кадровые изменения
- Одной строкой: главные события середины лета 2006 года
- PKN Orlen построит комплекс по выпуску ароматических соединений
- Kemira построит завод пероксида водорода в Уругвае
- В Египте будет построено пять новых НПЗ за 10 лет
- Agamco и Total построят НПЗ стоимостью 6 млрд долларов
- SAP занял лидирующие позиции на мировом рынке ERP-систем
- В Бразилии строится новый НПЗ
- Nova Chemicals останавливает завод в Онтарио из-за небрежности рабочего
- Юрген Хамбрехт остается председателем правления BASF до 2011 года
- PetroVietnam планирует построить нефтехимический комплекс стоимостью 3 млрд долларов
- В Омске будет построен комплекс ароматических соединений стоимостью 1,6 млрд долларов
- Degussa увеличивает производство силана
- Dow станет партнером Agamco по нефтехимическому предприятию
- Sasol может построить в Китае два завода по переработке угля в жидкое топливо
- Нефтехимический экспорт Ирана составит 8,8 млрд долларов в 2010 году
- Yara временно прекратила производство аммиака в Гавре
- Sinopec приступает к строительству завода этилена в Тяньцзине
- Sinopec и PetroChina получили разрешение на строительство шести этиленовых производств
- BASF и Sinopec инвестируют 500 млн долларов в расширение мощностей в Наньцзине
- WACKER расширит производство поликремния
- Hempel открывает завод красок во Вьетнаме
- DSM расширит мощности по производству акрилонитрила
- Вьетнам будет производить биотопливо из рыбьего жира
- Celanese начала использование нового катализатора для производства винилацетата
- Lanxess перевела производство гидразингидрата из Техаса в Китай
- Air Products подписывает крупный контракт в Индии
- ALTANA открыла фармацевтический завод в Ирландии
- Clariant завершает продажу подразделения фармацевтических полупродуктов
- Инвестиционный фонд Permira может получить контрольный пакет в BorsodChem
- S&P снижает кредитные рейтинги Bayer и Schering
- ICI продает подразделение олеохимикатов и ПАВ
- Syngenta приобретает американскую группу Conrad Fafard за 133,5 млн долларов
- Bayer выпускает акции для финансирования покупки Schering
- BASF завершает приобретение подразделения строительных химикатов фирмы Degussa
- Hexion откладывает первичное размещение акций

НИЖНЕКАМСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОКРУГ
**Антон Семенов: «Промышленный округ снижает
 расходы компании до минимума»** 74–75

Антон Семенов, исполнительный директор Нижнекамского промышленного округа, в интервью «Химическому журналу» рассказал о создании новых малых и средних предприятий по переработке пластмасс и о первых результатах работы НПО.

ТЕНДЕНЦИИ
Полиамиды наступают и выигрывают 76–77

Способность полиамидных пластмасс выдерживать повышенные нагрузки способствует их проникновению на многие рынки. Кроме того, характеристики полиамидов могут быть улучшены с помощью соответствующих наполнителей и добавок. В то же время, полиамиды часто оказываются дешевле своих конкурентов среди конструкционных термопластов.

ИССЛЕДОВАНИЕ РЫНКА
**Обзор мирового и китайского рынка
 конструкционных пластмасс** 78–81

Рост мировой экономики и промышленности, в особенности автомобильной, электронной и электротехнической, стимулирует развитие сектора конструкционных полимерных материалов.

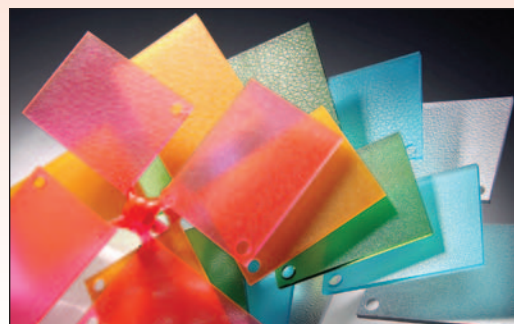
В течение 5 лет спрос на конструкционные пластмассы в мире будет расти в среднем на 6,7 % в год. Наибольшие темпы роста будут отмечены в азиатском регионе — 9–10 % в год.

КОМПАУНДЫ
**Термопласты специального назначения —
 мировые тенденции** 82–83

Большинство специальных термопластов проходят растущую фазу своего жизненного цикла, спрос на них увеличивается в результате появления новых сфер применения и развития рынка, замены в некоторых сферах стандартных пластиков на высокофункциональные.

RCC INTELLIGENCE UNIT
Ценовая конъюнктура рынка полимеров 84–85

Рынок полимеров в середине лета лихорадило: резко повысились цены на полипропилен, отмечены проблемы с поставками сырья и дефицит полиэтилена низкого давления. Ценовая ситуация на конец лета характеризуется как непредсказуемая.



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

НОВОСТИ ПОЛИМЕРНОГО РЫНКА

61–72

- Рынок ПВХ в России вырастет на 15 % в 2006 году
- «Европластик» отчитался о выполнении требований ЕС
- Спрос на мировом рынке полиуретана продолжает расти
- «Полипластик Технопол» освоил выпуск полимерных композитов для бытовой техники
- «Ак Барс» проводит тендер в рамках организации производства ПЭТФ
- «Сибур Холдинг» представил проект по производству ПВХ
- Началось строительство СП «Куйбышевазот инженерные пластики»
- Первый Российский конгресс переработчиков пластмасс пройдет в Москве
- Lego переводит производство в страны с дешевой рабочей силой
- Tessengerlo проведет реорганизацию с целью снижения издержек
- Trelleborg приобретает американскую и норвежскую фирмы
- Vitasheet закрывает два завода в рамках реструктуризации
- Solvay завершает два приобретения на рынке полимеров
- В Европе появился новый поставщик сополимера стирола и малеинового ангидрида
- M&N Plastics покупает производителя банок из ПЭТФ
- Chemtura приступает к производству новых антипиренов
- Veka усиливает присутствие на североамериканском рынке
- Apollo и Graham Partners приобретают компанию Berry Plastics
- Scott Bader увеличивает свои ближневосточные мощности по выпуску полиэфирных смол
- Polimoon покупает французскую группу Plastohm
- Rexam продает три предприятия в Европе
- Китай сталкивается с нехваткой натурального каучука
- Continental планирует инвестировать в дистрибьюторский центр
- Goodyear собирается закрыть шинный завод в Новой Зеландии
- Bridgestone Firestone закрывает шинный завод в Оклахоме
- Hankook Tire начинает строительство шинного завода в Венгрии
- Европейские производители шин и резиновой продукции создают новую ассоциацию
- Bridgestone построит шинный завод в Польше
- В Британии испытывается каучуковое шоссе из использованных автомобильных шин
- Китай занимается разработкой биопластмасс
- Kraton расширяет бизнес в Азии
- Dow Chemical увеличит производство эфиров целлюлозы
- Rompetrol будет производить полиэтилен для Dow
- В Катаре будет построен крупный завод ЛПЭВД
- Solvin занялась реструктуризацией производства
- BASF наращивает ассортимент специальных полиамидов
- Basell учреждает новое СП в Саудовской Аравии
- Технология Basell будет использована на корейском заводе полипропилена
- Соя может стать важным сырьем для производства полиолов
- Solutia увеличит производство ПА-66
- В Катаре началось строительство нового завода полиэтилена
- Solvay передаст технологию производства армированных пластиковых труб фирме Egeplast
- Универсальные экструдеры Talos — не только для производства труб

ТЕМЫ СЕССИЙ КОНФЕРЕНЦИИ

- Экономическая политика Татарстана в области нефтехимии, индустрии полимеров и переработки пластмасс;
- Новые технологии и оборудование для выпуска автомобильных компонентов;
- Опыт российских переработчиков в производстве автокомплекующих;
- Химическая и нефтехимическая промышленность для автомобильной отрасли;
- Потребности автомобилестроителей.

**Полимеры-Авто
Казань 2006**

КОНФЕРЕНЦИЯ

6-7 октября 2006

**«ПОЛИМЕРНАЯ И ХИМИЧЕСКАЯ
ИНДУСТРИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**

В рамках поддержки «Программы развития химического и нефтехимического комплекса Республики Татарстан» и деятельности Нижнекамского промышленного округа 6-7 октября 2006 года, в бизнес-центре выставочного комплекса «Казанская ярмарка» состоится конференция «Полимерная и химическая индустрия Республики Татарстан для автомобильной промышленности».

Казань, Оренбургский тракт, д. 8
«Казанская ярмарка», бизнес-центр

По вопросам участия просим обращаться к оператору конференции: RCC Group, тел./факс (495) 786-25-18, 741-66-43, www.rccgroup.ru/plast-auto, kazan@rccgroup.ru, Ассоциация переработчиков полимеров Татарстана, тел. (8555) 37-53-48

ОРГАНИЗАТОРЫ

Правительство Республики Татарстан
 Ассоциация «Нижнекамский промышленный округ»
 Некоммерческое партнерство
 «Ассоциация переработчиков полимеров Татарстана»

ОПЕРАТОР

www.rccgroup.ru