



Автор проекта  
**Dr. Fares Kilzie**

Главный редактор  
**Катерина Краева**

Коммерческий директор  
**Дмитрий Людмирский**

Зам. главного редактора  
**Оксана Грунченко**

Выпускающий редактор  
**Елена Гусева**

Ответственный секретарь  
**Татьяна Божкова**

Зав. отделом новостей  
**Анастасия Громова**

Зав. отделом аналитики  
**Амин Сейдов**

Редколлегия  
**Томаш Гартман, Алексей Кузьменко, Петр Степаненко, Артем Богданов, Анастасия Орехова, Алексей Кузавлев, Владимир Аньшаков, Егор Шкерин, Любовь Зебольд, Ольга Горинова, Елизавета Сергиенко, Екатерина Гуркина**

Корректор  
**Дарья Черная**

Бильд-редактор  
**Максим Булат**

Коллаж на обложке  
**Максим Булат**

Иллюстратор  
**Алексей Харитонов**

Менеджер по рекламе  
**Юлия Самойленко**

Учредитель  
**ООО «ТК Витэн»**

Верстка  
**НПО «Гамма»**

Адрес редакции  
**117000, Москва, ул. Марксистская, д. 34, корп. 10, оф. 23**

e-mail: [press@rcc.ru](mailto:press@rcc.ru)  
Тел. (095) 748-43-88  
Факс (095) 748-43-89

Электронная версия  
<http://tcj.rcc.ru>

Оформление подписки через сайт  
<http://tcj.rcc.ru/subscribe.html>

Стоимость годовой подписки (12 номеров) — 49 \$ без НДС



## Обзор российского рынка каучуков, шин и РТИ

стр. 24–27

Мощностями по производству синтетического каучука в России обладают 12 предприятий. Концентрация производства в данном секторе чрезвычайно велика: 83,7 % общероссийского производства приходится на 4 предприятия: «Нижнекамскнефтехим», «Каучук», «Тольяттикаучук» и «Воронежсинтезкаучук». Загрузка мощностей в данной подотрасли составляла в прошлом, 2002 году 65,7 %. По итогам первого квартала текущего года наблюдался рост производства каучуков в размере 14,5 % по отношению к соответствующему периоду 2002 года. В 2003 году

в этом секторе ожидается значительный рост темпов производства — до 13–15 %.

## НОВОСТИ ИЗ РОССИИ И СТРАН СНГ ..... стр. 8–14

- 250 тыс. тонн балаковских удобрений будет отправлено в Россию
- «Полифарб Украина» приступает к работе
- Омский «Техуглерод» получил энергетическую независимость
- На новомосковском «Азоте» открылся цех по производству метанола
- «Аммофос» провел реконструкцию фасовочных линий
- Госдума предлагает отменить НДС на лекарственные средства
- Минэкономразвития против квотирования Словакией поставок аммиачной селитры
- «Тольяттиазоту» не позволят приобрести аммиакопровод
- «Лукойл-Нефтехим» инвестирует в модернизацию производства 808 млн рублей
- Волгоградский «Техуглерод» продает имущество
- Экологи против финансирования азовского терминала со стороны ЕБРР
- Самарский «Фосфор» ищет деньги на глубокую консервацию цехов
- Инвестиционная программа «ЕвроХима» на 2003 год оценивается в 103 млн долларов

## ЗАРУБЕЖНЫЕ НОВОСТИ..... стр. 16–19

- Glaxo и Bayer передают органам 344 600 000 \$
- Aventis договорилась с покупателями, избежав суда
- Pentech Pharmaceuticals выплатит роялти GlaxoSmithKline
- Guangzhou Petrochemical расширяет мощности по производству этилена
- Исследователи из Purdue University предлагают заменить пестициды озоном
- Китай развивает нанотехнологии
- Лицензионное соглашение между DuPont и Monsanto
- DuPont обвиняется в утаивании информации
- В 2002 году на 12 % увеличилось количество «фармацевтических» слияний
- Youngbo окажется под контролем Sekisui Chemical
- Разрешено слияние компаний Pfizer и Pharmacia

## ОБЗОРЫ, СТАТЬИ, ИНТЕРВЬЮ.....>>>

- Апрельские демонстрации ..... стр. 24**
- Ценовая конъюнктура российского рынка полимеров ..... стр. 62–63**
- Стирол, оценка потребления ..... стр. 64–67**
- Обзор российского рынка полупродуктов и химикатов ..... стр. 68–69**
- Обзор российского рынка продуктов нефтеоргсинтеза ..... стр. 70**
- Полимеры без меры ..... стр. 71–73**
- Шины и ренессанс ..... стр. 74–77**
- Выпускники РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина ..... стр. 78–80**

## МЕРОПРИЯТИЯ.....>>>

- Специализированные выставки, ярмарки, салоны ..... стр. 81**

K-ZEITUNG: НОВОСТИ, СТАТЬИ, ИНТЕРВЬЮ..... *стр. 27–61*

- Экструзионные и термоформовочные установки компании Dipiemme
- BDE приглашает на ярмарку «Entsorga»
- Omira рассчитывает взять высокий старт в России
- КПД диспергаторов возрос
- Технология 3D-N-IMD: литье на подложку
- Мельница для больших и малых объемов
- Tria предлагает новые модели измельчителей
- BASF вводит в строй самую большую в мире установку дегидрирования пропана
- Тонкостенные изделия — высокая производительность
- Производитель кондиционеров Nova Frigo в поисках немецких партнеров
- Больше и разных суперконцентратов
- Ротационные заливочные машины и турбомиксеры от Saccia Engineering
- От формообразующих головок до комплектных линий Macchi
- Абсолютно точная подача
- BP сворачивает производство сополимеров ЭВА
- Первая полноэлектрическая Ergotech
- Ciba: больше DPP-пигментов
- Формовочный автомат, не требующий техобслуживания
- Plastimas: сорок лет в машиностроении
- Rhein Chemie удержалась на плаву и в 2002 году
- Нагревательные устройства становятся тоньше
- Wacker с прибылью
- Hotset открывает производство на Мальте
- Распаковка — и пуск
- Вкладыши с филигранным контуром
- У «K-2004» свой портал
- Conti в плюсе
- Всемирная встреча в Милане
- BMW сосредоточилась на производстве компактных литьевых машин
- Более тонкая фильтрация при константных условиях
- Быстрый перевод данных в системе дозирования от Piovani
- MIR представляет оборудование для формования термопластов, реактопластов и резин
- Индустрия композиционных материалов в полном составе
- Германия в жизни Tesco Compounds
- Отныне компания VM Biraghi принадлежит Negri Bossi
- Производитель литьевых машин фирма Rutil с недавних пор выпускает экструдеры
- Mauritz расширяет мощности
- Бесконтактный датчик
- BaseLine — литье материалов с большой скоростью реакции
- Reed сдвигает срок Interplas 2005
- Новации в сфере литья под давлением
- Вторая штуттгартская ярмарка MEDTEC
- Шприц-ручки и порошковые ингаляторы от Balda Medical
- BaHsys «жмет на газ»
- Двенадцатая выставка субпоставок из Италии

**Президент Assocomplast:**

«„Plast“ — это второй номер после „K-Messe“» ..... *стр. 44–45*

**Ультразвуковая чистка литьевых форм** ..... *стр. 49*

**Магний — материал будущего?** ..... *стр. 50–51*

**Полимерные материалы — для спасения жизни и облегчения страданий** ..... *стр. 54–55*

**Asaclean сокращает процесс очистки литьевых машин и экструдеров** ..... *стр. 56*

**Международный автомобильный конгресс.**

**Постановление о старых автомашинах** ..... *стр. 57–59*

**НОВОСТИ КОРОТКО**

**«Пеноплэкс» в сентябре введет в эксплуатацию завод по производству полистирола**


Компания ООО «Пеноплэкс» в сентябре текущего года введет в эксплуатацию в г. Кириши (Ленинградская область) завод по производству полистирола мощностью 50 тыс. т в год и стоимостью более 30 млн долларов. Лицензия на выпуск полистирола и оборудование для нового завода закуплены у японской компании Toya Engineering Corporation.

**«Невские краски» получили новое оборудование для завода**

Компанией «Невские краски» для нового завода получена последняя партия оборудования производства польской компании Profarb. Доставлена линия для производства цветных алкидных эмалей, в которую входит колеровочная промышленная установка, позволяющая организовать производство цветных эмалей «ПФ-115» по каталогу цветов RAL. Общая производственная мощность линии по выпуску пентафталеиновых эмалей на новом заводе составит 20 тыс. т продукции в год.

**«Уралхиммаш» выиграл тендер на поставку оборудования на Волжскую ГЭС**

ОАО «Уралхиммаш» (г. Екатеринбург) выиграло тендер на поставку 12 воздухоборников объемом 2,3 куб. м для Волжской ГЭС на сумму 1,225 млн рублей. В тендере приняли участие ведущие нефтехимические предприятия: ОАО «Рухиммаш», ОАО «Волгограднефтемаш», ОАО «Дзержинскхиммаш», ОАО «Борхиммаш». Специалисты конструкторского бюро химических аппаратов уже приступили к разработке проекта внедрения нового оборудования с учетом современных норм и особых условий эксплуатации аппаратов. Отгрузка первой партии воздухоборников запланирована на начало июля текущего года.

 <p>THE CHEMICAL JOURNAL химический журнал</p>	<p>Издание «The Chemical Journal / Химический журнал» зарегистрировано в Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. Свидетельство ПИ № 77-13242 от 29 июля 2002 г.</p>	<p>Использование материалов без письменного согласия редакции запрещено. Редакция не несет ответственности за достоверность информации в опубликованных рекламных объявлениях.</p>	<p>Номер подписан в печать 08.05.2003 г. Заказ № 171. Тираж 10 000 экз. Отпечатано в типографии «Белл» Санкт-Петербург, Лабораторный пр., д. 23</p>
--	--	--	---