

Издатель

Игорь Шляйгер

Главный редактор

Катерина Краева

Зам. главного редактора

Анастасия Громова

Выпускающий редактор

Елена Гусева

Зав. отделом новостей

Ольга Ашпина

Зав. отделом аналитики

Амин Сейдов

Редколлегия

Ольга Букина,**Павел Золотой,****Наталья Малютина,****Иван Павлов,****Елизавета Сергиенко,****Ольга Созинова,****Екатерина Чучалова,****Петр Степаненко,****Вероника Цехоня,****Екатерина Малыгина,****Екатерина Николаева,****Кузнецова Анна,****Сипко Алексей**

Менеджер по рекламе

Елена Землякова

Отдел подписки

Ольга Коновалова,**Мария Варнина,****Оксана Корноухова**

Бильд-редактор

Максим Булат

Иллюстратор

Сергей Федотов

Коллаж на обложке

Максим Булат

Учредитель

ООО «ТК Витэн»

Верстка

НПО «Гамма»

Адрес редакции

113114, Москва,**Кожевнический проезд,****д. 4/5, стр. 5**Содержание: press@rcc.ruПодписка: podpiska@rcc.ruРеклама: reklama@rcc.ru

Тел. (095) 235-80-50

Факс (095) 235-07-09

Электронная версия

<http://tcj.rcc.ru>

Стоимость годовой подписки

(12 номеров) — 99 \$ без НДС

Оформление подписки

через сайт

<http://tcj.rcc.ru/subscribe.html>НОВОСТИ ИЗ РОССИИ И СТРАН СНГ **стр. 8–14**

- ГАК «Титан» наращивает обороты
- «Сибур-Тюмень» выплатит долги через 12 лет
- Турграс достался «Татнефти»
- «Белшина» обуваает ВАЗ
- «Уралкалий» примет участие в реконструкции фарватера порта Санкт-Петербурга
- Инвестиции в «Фосагро» в 2004 году составят 5,3 млрд рублей
- «Ривнеазот» получил кредит от правительства Украины
- Сакский химический завод признан банкротом
- Арестована продукция руставского «Азота»
- «Ярославский шинный завод» затеял реструктуризацию
- ОАО «Лакокраска» модернизирует производство
- «Алтек» строит завод диоксида кремния в Израиле
- С территории тольяттинского «Фосфора» вывезут 50 тонн хлора
- В Дзержинске планируется строительство нового НПЗ
- «Сибволокно» не возобновит работу
- Татарстан привлекает корейские инвестиции
- Одной строкой: главные события января

ЗАРУБЕЖНЫЕ НОВОСТИ **стр. 16–19, 81**

- Кредиторы смогут купить акции тайландской Thaioil
- Реорганизация концерна Bayer завершена
- BASF выкупает свои акции
- Правительство Индии продает акции нефтехимической компании IPCL
- Чешское правительство назвало претендентов на покупку акций Unipetrol
- Sprig расширяет производство удобрений
- Бразильская Braskem готова удвоить спрос на нефтехимическую продукцию
- В Индии построят первый завод по изготовлению изопропилового спирта
- Methanex покупает контракты Terra
- Solvay и Kobelco Eco Solutions будут перерабатывать ПВХ
- DuPont получил разрешение ЕС на продажу подразделения волокон
- Carmel Olefins удвоит производство полипропилена
- Asahi ввела в строй новый завод стирала
- Увеличение производства пропилена в Японии
- Rogers переносит производство из США в Китай
- Биотехнология США и Европы в поисках финансирования
- Компания Aventis SA может быть куплена Sanofi-Synthelabo SA
- Sabic хочет участвовать в проекте на китайском рынке ПВХ

НОВОСТИ **стр. 27–66**

- 8-я «Интерпластика» будет успешной
- Норберт Шмидт — новый руководитель Messe Düsseldorf Moskau
- Технологии Battenfeld: сегодня специально для российских клиентов
- «Интерпластика» становится все более популярной
- Новинки от Getecha: держатель для литника, робот-манипулятор и центральная мельница
- Brüskner представляет в Москве многоцелевые линии для производства пленок
- Kloeckner DESMA Elastomertechnik покажет на «Интерпластике» литьевую машину с усилием смыкания 2 500 кН
- Krauss-Maffei с оптимизмом смотрит на будущее российского бизнеса
- Устройство для сварки внахлест
- Michael Grandt (Arburg): «Мы всегда имеем в виду Россию»
- Сбытом продукции и обслуживанием клиентов Netstal займется Textima
- Эффективный производственный модуль
- Гибкие системы для резки и упаковки в рулоны
- Подача газа сквозь горячеканальные сопла
- Производитель стандартных деталей предлагает горячеканальное ноу-хау
- Свобода конфигурирования в области индексных пресс-форм
- Альтернатива боковой выгрузке
- Очередная фильтровальная система RSFgenius
- Планетарные валковые экструдеры покоряют новые области
- Щадящий рециклинг бутылочного ПЭТ
- Комплексное оборудование для нанесения покрытий
- О важности намоточных систем
- Linpac — один из первых производителей бутылочной тары по технологии IML
- Щадящий подогрев пленки способствует повышению качества
- Leistritz, Polymer-Chemie и ICT разработали альтернативную технологию рециклинга ПЭТ
- Новая серия экструдеров для изготовления труб и профилей высокого качества
- Технология Inmold Assembly: одна операция — двойной результат
- Messe Düsseldorf в Москве: 25 лет сотрудничества



Химпром-2003

В российской химической промышленности в 2003 году рост производства составил 4,4 % по отношению к предыдущему году. Стабильно развивались предприятия агрохимического сектора. Инвестиции со стороны крупных управляющих компаний позволили предприятиям не только наращивать производство имеющихся продуктов, но и заниматься научными разработками. Стабильное развитие автомобильной промышленности дало толчок в работе производителям автоэмалей, шин и пластиков.

В прошедшем году, несмотря на антидемпинговые меры некоторых государств, направленные на химическую продукцию российского производства, заводам удалось сохранить экспортные позиции. В ближайшее время химическое сообщество ожидает принятия государственной концепции развития отрасли до 2010 года.

стр. 20–25

ОБЗОРЫ, СТАТЬИ, ИНТЕРВЬЮ.....>>>

Запас пластмассовой прочности стр. 67–70

Ставки на урожай не принимаются стр. 71–73

Демпинг на демпинг стр. 74–75

ЛКМ: сделано в России из импортного сырья стр. 76–79

Обзор мирового рынка поликарбоната стр. 80–81

Обзор рынка полупродуктов и химикатов стр. 82–83

Ценовой обзор мирового рынка продуктов нефтеоргсинтеза стр. 84–85

Ценовая конъюнктура рынка полимеров стр. 86

Когда 5 равно 2 стр. 87



ОБЗОРЫ>>>

ТПА Demag собираются в Чистополе стр. 30–32

Berstorff в России — традиции и перспективы стр. 35–36

Engel ожидает увеличения спроса на оборудование для литья под давлением стр. 40–41

Battenfeld идет на Восток стр. 42–43

М. И. Горюловский: «Бизнес в России имеет хорошие перспективы» стр. 44–45

Охлаждение и термостатирование в производстве фасонных деталей стр. 48–49

Российские автопроизводители не намерены отставать от Запада стр. 52

МЕРОПРИЯТИЯ.....>>>

Специализированные выставки, ярмарки, салоны стр. 88–89

НОВОСТИ

С 1 февраля — новая экспортная пошлина на нефтепродукты

Председатель правительства РФ Михаил Касьянов подписал постановление о повышении экспортной пошлины на сырую нефть с 31,2 до 33,9 доллара за тонну и на нефтепродукты — с 28,1 до 30,5 доллара за тонну. Постановление вступает в силу в феврале. Действие постановления распространяется на товары, вывозимые с территории России за пределы государств — участников соглашений о Таможенном союзе.

Китай снизил ввозные пошлины на нефтехимическую продукцию

С началом 2004 года Китай, являющийся крупнейшим потребителем и импортером в том числе и российской химической продукции, снизил таможенные пошлины на импорт широкого ассортимента нефтехимических продуктов на 0,5–3,5 % по сравнению с 2003 годом. Это является частью плана, связанного с сокращением к 2005 году до 2 % пошлины на ввоз большинства нефтехимических мономеров и к 2008 году до 6,5 % пошлины на полимеры. Таким образом, исполняются требования ВТО о снижении торговых барьеров. С 1 января 2004 года импортные пошлины на все основные ароматические соединения (стирол, толуол, суммарные ксилолы, параксилон и ортоксилон) установлены на уровне 3 %, что на 1–1,8 % меньше, чем в 2003 году, а пошлины на бензол понижены до 2,7 %. Пошлины на основные олефины (этилен и пропилен) остались без изменений по сравнению с 2003 годом — 2 %. Пошлины на основные полимеры (ПВХ и ПСВ) снижены на 1,1 % до 10,7 %, а на полиэтилен — на 1,3 % до 11,6 %.