



Автор проекта
Dr. Fares Kilzie

Главный редактор
Катерина Краева

Зам. главного редактора
**Оксана Грунченко,
Анастасия Громова**

Выпускающий редактор
Елена Гусева

Ответственный секретарь
Татьяна Божкова

Зав. отделом новостей
Ольга Ашпина

Зав. отделом аналитики
Амин Сейдов

Редколлегия
**Ольга Букина,
Екатерина Гуркина,
Павел Золотай,
Наталья Малютина,
Иван Павлов,
Елизавета Сергиенко,
Ольга Созинова,
Екатерина Чучалова,
Петр Степаненко,
Вероника Цехоня,
Наталья Помешкина**

Менеджер по маркетингу
Светлана Гордеева

Менеджеры по рекламе
**Юлия Самойленко,
Мария Варнина,
Оксана Корноухова**

IT-директор
Андрей Малышев

Бильд-редактор
Максим Булат

Коллаж на обложке
Максим Булат

Иллюстраторы
**Сергей Федотов,
Алексей Харитонов**

Учредитель
ООО «ТК Витэн»

Верстка
НПО «Гамма»

Адрес редакции
**109147, Москва,
ул. Марксистская,
д. 34, корп. 10**

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

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

Стоимость годовой подписки
(12 номеров) — 99 \$ без НДС

Оформление подписки
через сайт
[http://tcj.rcc.ru/
subscribe.html](http://tcj.rcc.ru/subscribe.html)

ГОСТы возвращаются

Требования большинства российских ГОСТов, за выработку которых в нашей стране отвечают 67 комитетов, 20 НИИ и более 100 центров стандартизации, отстают от современных технологий и потребительских запросов.

Привести российские стандарты качества и безопасности в соответствие с международными, а также повысить прозрачность системы стандартизации, привлекая к выработке стандартов отечественных производителей, призван закон «О техническом регулировании», вступивший в силу этим летом и отменяющий действие двух других «стандартных» законов.

стр. 24–27

НОВОСТИ ИЗ РОССИИ И СТРАН СНГ стр. 8–16

- «Агровит» + «Волховский химический завод» = завод стеклообразных удобрений
- «Итера» и руставский «Азот» выясняют отношения с Грузией
- Производители азотных удобрений создали ассоциацию
- Инвестбанк «Траст» приобрел 41,01 % акций «Череповецкого азота»
- «Газпром» выходит на тропу войны
- Новомосковский «Азот» досрочно вернул долг в 160 млн рублей
- У «Казаньоргсинтеза» может появиться стратегический инвестор
- «Сибур» станет развивать потребляющие этилен производства
- «Еврохим» инвестирует в производство серной кислоты на «Фосфорите»
- «Нижнекамскнефтехим» построит завод полипропилена через 2 года
- Японский консорциум поставит на «Акрилат» оборудование и химикаты
- «Нижнекамскнефтехим» выпустил облигаций на 2 млрд рублей
- «Группа „Альянс“» намерена вернуть активы «Томского нефтехимического комбината»
- «Щекиноазот» увеличивает уставный капитал
- «Газпром» получит за долги часть «Салаватнефтеоргсинтеза»
- К 2006 году у государства не останется акций химических и нефтехимических предприятий
- «Уралкалий» два месяца проводил экологические субботники
- «Лукойл-Нефтехим» готов принять требования ISO 14000
- «Нижнекамскнефтехиму» разрешено проводить сертификационный аудит
- «Саратовский НПЗ» сертифицируется по стандарту ISO 14001
- «НКНХ» будет складывать отходы в два яруса
- Одной строкой: главные события второй половины лета

ЗАРУБЕЖНЫЕ НОВОСТИ..... стр. 18–22

- Европейский Союз обяжал DSM порвать с BASF
- Dow Europe повышает цены на полиэтилен и полипропилен
- Химические компании против экологического законопроекта Евросоюза
- BASF купил американских активов на 65 млн долларов
- Китай открывает двери перед иностранными ГМ-разработчиками
- ЕС более не стоит на пути генетически измененных продуктов
- Syngenta разрабатывает новые типы растений
- Degussa продает метаноловое производство
- Celanese не будет закрывать метаноловый завод в Техасе
- Ввоз полиолефинов в Китай удвоится к 2010 году
- Exxon Mobil и Suncor заключили пятилетнее соглашение
- Nova Chemicals выделила 6 млн долларов на восстановление стирольного завода
- Туркменистан расплачивается с Японией полипропиленом
- Akzo Nobel построит в Китае седьмой завод
- BASF и «Газпром» 40 лет будут добывать газ в России
- Канадские производители вложат 305 млн долларов в расширение производства
- Индийские химики просят государственных инвестиций

ОБЗОРЫ, СТАТЬИ, ИНТЕРВЬЮ.....>>>

Планы пятилетки	стр. 28–29
Мировая биофармацевтика в числах	стр. 30
Земельный вопрос	стр. 66–68
Состояние и тенденции развития лакокрасочной промышленности и технологии в России	стр. 70–74
Задача повышенной трудности	стр. 75–77
Обзор цен на полупродукты и химикаты	стр. 78–79
Обзор цен на продукты нефтеоргсинтеза	стр. 80–81
Питание бывает разным	стр. 83–85
Любовь Мамкаева: «Инжиниринг — новое для России слово»	стр. 86–87
Передовые технологии в изготовлении полиуретановых дисперсий	стр. 88–89

МЕРОПРИЯТИЯ.....>>>

Специализированные выставки, ярмарки, салоны **стр. 90–92**K-ZEITUNG: НОВОСТИ, СТАТЬИ..... **стр. 33–64**

- | | |
|---|--|
| ■ Givenchy делает ставку на экстравагантность | ■ Одна машина — два литьевых агрегата |
| ■ Uth расширяет ассортимент экструзионных установок Roll-ex | ■ Вакуумные сушилки для больших объемов материала |
| ■ Индустриальное термостатирование от А до Я | ■ ТПА с полным электроприводом |
| ■ Спрос на проводящие пленки интенсивно увеличивается | ■ Мировой рынок каучуков интенсивно растет |
| ■ Больше защиты для двойных шнеков | ■ Все, что нужно для переработки силиконов |
| ■ Увеличенное усилие смыкания при малых размерах | ■ Фторэластомеры нового поколения от фирмы Dyneon |
| ■ Desma восстановила московское представительство | ■ Рынок технических полимеров: состояние и перспективы |
| ■ Очередной ультразвуковой режущий станок от Rinco | ■ Металлорезиновые изделия на новом оборудовании под маркой Maplan |
| ■ Новая головка сопла для многослойного литья в ТПА от Battenfeld | ■ Эпидемия атипичной пневмонии стала причиной отсрочки проведения выставки Chinaplas |
| ■ Окраска под гранит для американских больничных тарелок | ■ Формование силиконов |
| ■ Полностью автоматизированный контроль материалов | ■ «К 2004»: выставочные площади растут |

Крупносерийное производство резинометаллических изделий **стр. 38–39****Модернизированная тандем-установка** **стр. 42–44****Перспективы рынка эластичной упаковки** **стр. 52–53****Компания Albea и технологии Inmould-Foiling в производстве полимерных пленок** **стр. 54–55****Полимеры в автомобилестроении: спокойствие, только спокойствие...** **стр. 58–60****Измерение угла смачивания и поверхностная энергия** ... **стр. 62–64****НОВОСТИ****Корпорация «Азот» разрывает сделку с «Нефтегазбанком»**

Когда верстался номер, редакции стало известно, что руководство ЗАО «Агрохимическая корпорация „Азот“» совместно с его акционерами приняло решение о расторжении сделки по покупке группой компаний «Нефтегазбанка» 53 % акций корпорации.

На первом этапе сделки «Нефтегазбанк» через аффилированные структуры предоставил акционерам ЗАО АХК «Азот» собственные векселя на сумму 45 млн долларов. Со своей стороны, акционеры АХК «Азот» предоставили «Нефтегазбанку» векселя на ту же сумму. По условиям достигнутых договоренностей, «Нефтегазбанк» должен был в срок до 4 августа 2003 года оплатить оставшуюся сумму путем погашения уже выданных собственных векселей. Вместо этого представители банка предложили произвести оплату в рассрочку. Рассмотрев данное предложение, акционеры корпорации сочли его экономически нецелесообразным.

Председатель правления банка Михаил Голубев заявил, что банк перечислил за контрольный пакет корпорации «Азот» 45 млн долларов, однако не получил акций. Он добавил, что «Нефтегазбанк» будет обращаться в арбитражные суды, чтобы принудить Г. Брилинга завершить сделку или вернуть деньги. Голубев пояснил, что общий объем требований банка к компаниям Брилинга составляет 65 млн долларов. По словам Голубева, подписанный с владельцем «Азота» документ обязывал Брилинга «перевести 100 % долей в предприятиях, владеющих 53 % акций «Азота», на специально созданное ООО «Воронцово Поле», 75-процентную долю в котором покупал банк, а на 25 %, оставшихся в распоряжении Брилинга, «Нефтегазбанк» дал безакцептную оферту сроком действия на 1 год, в течение которого банк мог выкупить этот пакет. Глава банка утверждает, что деньги переведены, однако «Брилинг своих условий не выполнил».