



Автор проекта
Dr. Fares Kilzie

Главный редактор
Катерина Краева

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

Корректор
Дарья Черная

Бильд-редактор
Максим Булат

Иллюстратор
Алексей Харитонов

Менеджер по рекламе
Юлия Самойленко

Коммерческий директор
Дмитрий Людмирский

Учредитель
ООО «ТК Витэн»

Верстка
НПО «Гамма»

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

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

Электронная версия
http://tcj.rcc.ru

Оформление подписки
http://tcj.rcc.ru/
subscribe.html



В. П. Иванов: «Государству нужна государственная политика»

Виктор Петрович Иванов — генеральный директор ГУП В/О «Союзхимэкспорт», президент Российского союза химиков и вице-президент Российского союза промышленников и предпринимателей.

В беседе с нашим корреспондентом В. П. Иванов рассказывает о деятельности Российского союза химиков, рассуждает об экспортно-импортной политике страны, проблемах вступления в ВТО и перспективах развития российской химической промышленности.

стр. 24–27

НОВОСТИ ИЗ РОССИИ И СТРАН СНГ стр. 8–14

- «Эмпилс» намерен увеличивать присутствие на рынках России и Украины
- «Фосфорит» выпустил новый вид продукции
- «Слотекс» введет в эксплуатацию линию по выпуску пластиков
- Первую очередь терминала минеральных удобрений в порту Усть-Луга построят в 2005 году
- НПО «РиМ» вложит в развитие производства 4,5 млн долларов
- Повышены ставки вывозных таможенных пошлин на нефть и нефтепродукты
- «ЕвроХим» станет управляющей компанией на всех своих российских предприятиях
- На «Сибур-Нефтехиме» введена процедура наблюдения
- США не против российских удобрений
- «Усолье-Сибирский химфармкомбинат» самостоятельно утилизирует химически опасные вещества
- Зафиксирована утечка ядохимикатов с Балахинского хранилища химических отходов
- Экологи против строительства терминала по перевалке метанола
- В Башкортостане закупают лекарства с использованием электронной торговой площадки
- «Метафракс» завершил внедрение системы управления ресурсами предприятия
- «Дзержинский завод окиси этилена и гликолей» меняет АСУП
- Март: итоги выставок

ЗАРУБЕЖНЫЕ НОВОСТИ..... стр. 16–23

- Goodyear планирует продажу подразделения по производству химических продуктов
- Degussa выбирает SAP для реализации пилотного проекта
- Концерн Roche намерен приобрести Disetronic Holding
- Bayer ищет пути выхода из кризиса
- Teva рассчитывает завоевать фармрынок с помощью дженериков
- Schwarz Pharma прогнозирует уверенный рост в 2003 году
- Мука из трансгенов останется в Италии под запретом
- Промышленники Евросоюза против решения Еврокомиссии
- Чешское правительство снова продает Unipetrol
- DuPont покупает достижение Eastman
- BP избавляется от непрофильного производства
- Degussa приобретает у Schwenk подразделение Zement
- Концерном GE Plastics разработан поликарбонат нового поколения
- Создан пластмассовый материал, нечувствительный к ультрафиолету
- Bayer и GlaxoSmithKline будут продавать препарат Levitra
- BPI рассчитывает увеличить число заказчиков
- Hobas выходит на рынки Восточной Европы
- RAG продаст производство пластмасс дочерней Rutgers
- В Novosystems разработана новая технология производства компаунда поликарбоната

ОБЗОРЫ, СТАТЬИ, ИНТЕРВЬЮ.....>>>

Страна вечных двигателей *стр. 29*

Законы для озона *стр. 30*



Переработка вторична *стр. 34–38*

Большая часть использованной полимерной продукции в России попадает на мусорные отвалы. По официальным данным, в нашей стране действует 4 мусоросжигательных и 4 мусороперерабатывающих предприятия, что недостаточно по количественным показателям и не решает проблему качественно; в мировой практике сбор полимерной упаковки производится преимущественно до, а не после поступления мусора на свалки.

К вторичной переработке полимеров, включающей агитационную кампанию, повсеместный прием тары у потребителей и строительство специальных предприятий, наша страна пока не готова.

Bayer AG и SAP GTS: альянс на таможне *стр. 40–41*

Теплообменник-долгожитель *стр. 42–44*

Ценовая конъюнктура российского рынка полимеров ... *стр. 45–46*

Восточная Европа: добро пожаловать, посторонним вход воспрещен! *стр. 48–49*

Обзор мирового рынка продуктов нефтеоргсинтеза *стр. 50–52*

Обзор мирового рынка полупродуктов и химикатов *стр. 53–54*

Состояние и перспективы развития химического комплекса Кемеровской области *стр. 56–58*



Обзор индустрии пластмасс Чешской Республики *стр. 59–60*

Автомобилестроение и производство электротехники и электроники, два главных рынка чешской индустрии пластмасс, стали основными движущими силами приватизации чешской экономики, начавшейся в 1989 году. Состоявшееся в 1991 году приобретение фирмы Skoda Automobilova a.s. компанией Volkswagen, а также активное участие крупнейшего японского производителя электроники Matsushita привлекли в чешскую экономику дополнительные инвестиции.

МЕРОПРИЯТИЯ.....>>>

Специализированные выставки, ярмарки, салоны *стр. 61*

НОВОСТИ **КОРОТКО**

В Минпромнауки состоялось совещание руководителей химических предприятий

В Минпромнауки РФ 3 апреля состоялось совещание руководителей предприятий и организаций химического комплекса, посвященное теме «Анализ работы химической промышленности и выработка мер по обеспечению устойчивого роста отрасли». В работе совещания приняли участие первый заместитель министра промышленности науки и технологий РФ А. Свиноренко, руководитель департамента Минпромнауки С. Иванов, заместитель директора по развитию группы «Лукойл-Нефтехим» В. Сокольский, руководители химических и нефтехимических предприятий и организаций. А. Свиноренко отметил, что в химической и нефтехимической промышленности в 2002 году был отмечен рост производства, однако менее значительный, чем в 2000–2001 гг. Объем производства продукции составил 335 млрд рублей, увеличившись на 1,6 %. Нарастание выпуска продукции и повышение рентабельности производства расширило возможности предприятий по финансированию технического развития. Объем инвестиций в 2002 году, по предварительным данным, за счет всех источников финансирования увеличился по сравнению с 2001 годом на 3 %. Основным источником финансирования являлись собственные средства предприятий, хотя их доля уменьшилась до 69 % против 77 % в 2001 году. Экономический рост продолжался не только за счет внешних факторов (рост экспорта нефти на фоне благоприятной конъюнктуры мирового рынка), но и за счет расширения внутреннего спроса. По оценке генерального директора группы «Лукойл-Нефтехим» А. Смирнова, развитие внутреннего рынка можно оценить позитивно. На совещании обсуждались также вопросы подготовки «Стратегии развития химической и нефтехимической промышленности на период до 2010 года».