

# THE CHEMICAL JOURNAL

№ 5 ■ май 2008

химический журнал

## ТЕМА НОМЕРА

## Анатолий Бондарук:

«Селена» пришла строить и побеждать

26–31



Группа компаний «Селена» с 1997 года присутствует на российском рынке нефтехимии и полимеров. За это время компанией освоены переработка широкого спектра нефтехимических продуктов в последние переделы, выпуск полимерных пленок, куплен и запущен в строй полиэфирный комплекс. Впереди — новые проекты. Об основных достижениях и планах развития компании мы побеседовали с генеральным директором Бондаруком Анатолием Моисеевичем.

## САММИТ

## Инновационные направления в нефтехимии

34–39

Сегодня устаревшие отечественные технологии сильно уступают зарубежным по сырьевым и энергетическим затратам, поэтому бизнес-сообщество активно сотрудничает с научно-исследовательскими институтами с целью разработки и последующего внедрения более совершенных, низкзатратных процессов.

## САММИТ

## Российская гуттаперча: каталитический прорыв 40–44

Внедрение масштабного производства на основе технологии синтетической гуттаперчи, разработанной в РАН и апробированной на российском предприятии СК, позволит России осуществить импортозамещение в стратегических отраслях, гарантировать опережающее развитие нескольких секторов экономики и открыть важное направление высокотехнологичного экспорта.

## САММИТ

## Энергосбережение и экология российского химпрома

46–47

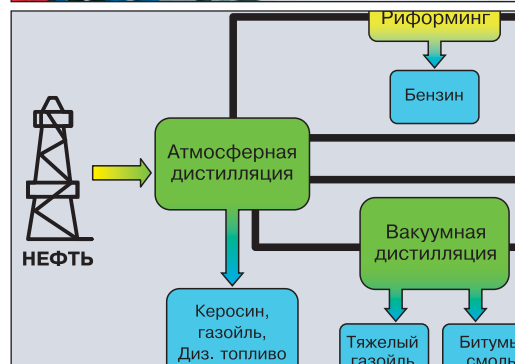
В Московский международный химический саммит завершился работой круглого стола «Экология и энергосбережение в РФ». В условиях роста цен на энергоносители и негативного влияния производства химической продукции на окружающую среду особую важность приобретают реализация проектов по энергосбережению и внедрение чистых технологий. Не менее важным является формирование у представителей отрасли экологического мышления еще на стадии получения образования.

## САММИТ

## Приключения REACH в России

48–49

Согласно новому европейскому закону REACH все химические вещества на территории ЕС подлежат обязательной регистрации. Российский союз химиков призывает бизнес-сообщество обратить пристальное внимание на новое законодательство, так как от этого напрямую зависят объемы экспорта российской химической продукции.

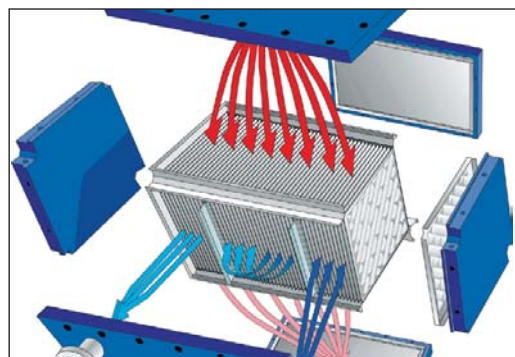


## ОБОРУДОВАНИЕ

## От бесполезных потерь энергии к серьезной экономии

50

Благодаря особой конструкции разборного корпуса, аппарат Компаблок® имеет доступ к теплопередающей поверхности со всех четырех сторон, что обеспечивают снижение уровня выбросов CO<sub>2</sub>, более рациональное использование природных ресурсов и снижение затрат в течение всего эксплуатационного цикла оборудования.



## RCC INTELLIGENCE UNIT

## Конъюнктура российского рынка этилена и пропилена

52–55

Этилен и пропилен являются полупродуктами, которые используются для дальнейшей переработки. Поэтому большинство предприятий предпочитают использовать этилен и пропилен в собственных нуждах, а поставки на другие заводы осуществляются на основе долгосрочных договоров. Дилерская сеть фактически отсутствует.



## НОВОСТИ

6–24

- Скончался директор Завода полистиролов ОАО «НКНХ» Минуллин Ахат Фатхулбаянович
- В Минпромэнерго подготовлен проект развития фармацевтической отрасли
- Начали действовать новые экспортные пошлины на минудобрения
- Судебные приставы привлекли «Минеральные удобрения» к административной ответственности
- Минсельхоз и «Российская ассоциация производителей удобрений» пошли навстречу друг другу
- В Невинномысск будет построен завод по выпуску биоэтанола
- Первый в России завод по переработке СПГ заработает в 2009 году
- В Казахстане появилось топливо на основе биоэтанола
- Омская область возьмет на себя ответственность за строительство биокомплекса
- «Еврохим» запланировал потратить миллиард долларов
- На базе «Навоизота» будет построен азотный комплекс
- Башкирия заинтересована в «Каучуке»
- «Беларуськалий» начал строительство двух новых шахтных стволов
- «Каустик» готов потратить 80 млн евро на развитие
- 100 % акций «КГК» перейдут «Сильвиниту»
- В «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» новый генеральный директор
- Совет директоров «Московского НПЗ» меняет генерального директора и правление
- Владимир Кремер назначен зампредом правления группы компаний «Ренова»
- «Сибур» будет приватизирован в пользу высокопоставленных лиц
- «Ренова» увеличила свое представительство в совете директоров швейцарской Oerlikon
- Химический завод «Луч» остался при прежнем руководстве
- Одной строкой: главные события конца весны 2008 года
- Часть химических производств рядом с Пекином будет закрыта в связи с Олимпийскими играми
- Kemira увеличивает китайское производство химикатов для водочистки
- BASF откладывает строительство установки газификации угля в Людвигсхафене
- Канада может внести бисфенол-А в список опасных веществ
- LyondellBasell закрывает сделку по приобретению НПЗ во Франции
- Синорес и GS Aromatics будут совместно управлять заводом ароматики
- Rohm & Haas и Tasnee Sahara Olefins образуют СП в Саудовской Аравии
- PKN Orlen может принять участие в строительстве НПЗ в Бродах
- BASF планирует построить новый завод в Нанкине
- Octal Petrochemicals намерен получать сырье из Омана
- PL Propylene приступает к строительству завода пропилена
- Quinn Group приостановила строительство завода метилметакрилата в Лейпциге
- Shell присоединится к проекту «Роснефти» и CNPC по строительству НПЗ в Китае
- Petrolimex может присоединиться к строительству нового НПЗ во Вьетнаме
- Formosa увеличит свои тайваньские нефтехимические мощности
- США продлят антидемпинговые пошлины на импорт персульфатов из Китая
- В Катаре будет построен комплекс по выпуску ароматических углеводородов
- Инвестиции в иранский НХК «Бахтар» составят 6 млрд долларов
- Oil Refineries и Carmel Olefins собираются объединиться
- Rohm and Haas завершает приобретение компании Finndisp
- Sto AG выкупит долю Tikurila в российском СП
- Японские компании примут участие в модернизации трех НПЗ и строительстве завода СПГ в Индонезии
- Dow Europe и GACL построят завод метилхлорида в Индии
- Nippon и CNPC образуют СП в Японии
- Formosa отказывается от нефтехимического проекта в Нинбо
- Индийские компании инвестируют в химическое производство в Египте
- PKN Orlen планирует приобрести пакет акций компании Zakiady Azotowe w Tarnowie
- Импортёры калийных удобрений согласились на беспрецедентное повышение цен
- Иран и Индия построят комплекс по производству удобрений
- Прибыль DuPont выросла в I квартале
- Правительство Нигерии одобрило строительство газохимического завода