

# THE CHEMICAL JOURNAL

№ 6 ■ июнь 2006

химический журнал

## ТЕМА НОМЕРА

### III Московский международный химический саммит завершил работу 22–24



2 июня завершил работу III Московский международный химический саммит. В течение двух дней более 250 участников — российские и зарубежные руководители химических и нефтехимических предприятий, представители академических, отраслевых и учебных институтов, межотраслевых ассоциаций, финансовых и государственных организаций — обсуждали стратегию решения проблем отрасли в интересах всех участников химического рынка. В рамках саммита прошли 5 сессий и круглый стол по проблемам образования.

## III ХИМИЧЕСКИЙ САММИТ

### Инвестиционные проекты в России есть 25–27

На профильной сессии крупные игроки химического рынка анонсировали инвестиционные проекты, которые позволят решить проблемы сырьевого обеспечения, однако для скорейшего запуска запланированных производств необходимы внешние инвестиции, возможно, из средств инвестфонда.

## III ХИМИЧЕСКИЙ САММИТ

### Дорогие наши студенты 28–29

Сегодня специализированные вузы продолжают выпускать специалистов, не знакомых с принципами работы современных устройств и не имеющих производственной практики. Студентам-химикам недостаточно книг, чтобы получить полноценное образование.

## III ХИМИЧЕСКИЙ САММИТ

### Нефтехимический музей — вход и выход 31–33

Тормозом дальнейшего развития нефтехимии в России является нехватка сырья, получаемого на стадии нефтепереработки. На профильной сессии рассматривался также вопрос замены нефтяного сырья на газовое — как одно из перспективных направлений развития производства.

## III ХИМИЧЕСКИЙ САММИТ

### Фоторепортаж с саммита 34–37

## III ХИМИЧЕСКИЙ САММИТ

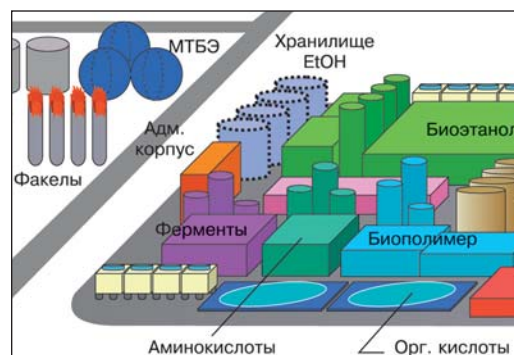
### Российская агрохимия: пора домой 38–39

Крайнее истощение почв, снижение урожайности угодий стали следствием ориентированной на экспорт экономической политики, продвигаемой крупными компаниями большой химии при бездействии правительства.

## III ХИМИЧЕСКИЙ САММИТ

### Возьмите наши разработки 40–41

Во время работы инновационной сессии вниманию делегатов были представлены перспективные разработки российских ученых. Искреннее удивление со стороны представителей зарубежных компаний вызвало желание ученых найти государственный источник финансирования на внедрение разработок и отсутствие других источников при фантастическом уровне рентабельности.



# THE CHEMICAL JOURNAL

№ 6 ■ июнь 2006

химический журнал

## III ХИМИЧЕСКИЙ САММИТ

### Все еще владеете заводом? Тогда мы идем к вам!

42–43

Только в январе-феврале 2006 года сумма M&A-сделок в химической отрасли превысила 450 млн долларов. А рейдерство стало обычной практикой и даже имиджевой характеристикой деятельности ряда компаний на рынке — при том, что о борьбе с рейдом повсеместно заявляют представители законодательной и исполнительной власти.

## ЭНЕРГЕТИКА

### Топливо будущего

45–50

Пять-семь лет назад идея использования возобновляемого сырья в России вызывала скепсис. Сегодня стало очевидным, что старт в гонке за новыми методами использования возобновляемого сырья как в энергетике, так и в химической индустрии уже дан. Важно не оказаться на обочине.

## RCC INTELLIGENCE UNIT

### Ценовой обзор российского рынка продуктов нефтеоргсинтеза

51–54

В последние месяцы весны на российском рынке продуктов нефтеоргсинтеза не было отмечено значительных ценовых колебаний, однако рынок живет в ожидании повышения цен, связанного с увеличением спроса на продукцию и дефицитом сырья. Так, не произошло ожидавшегося резкого удорожания на российском рынке МТБЭ, стабилизировались цены на МЭГ и другие продукты.

## НОВОСТИ

8–20

- Завод по производству антибиотиков будет построен в Липецкой области к 2008 году
- Состоялось годовое собрание акционеров АК «Сибур» и «Сибур Холдинг»
- Четверть инвестфонда РФ за 2006 год передается на строительство «Нижекамского НПЗ»
- Президенты России и Ирана договорились о создании СП в нефтегазовой отрасли
- Производство минудобрений в России за последние месяцы сократилось на 2,9 %
- «Апатит» остался в убытке
- «Корунд» получил кредит от Сбербанка РФ
- Омский «Титан» планирует привлечь 100 млн инвестиций
- «Московский НПЗ» выиграл дело в Арбитражном трибунале Лондона
- Семинар по присадкам к индустриальным маслам прошел в Москве
- «НКНХ» добивается введения вывозной таможенной пошлины на углеводороды
- На базе «Белнефтехима» будет создан государственный холдинг
- «Итера» и «Уралхимпласт» построят газохимический комплекс
- Сергей Алешин назначен генеральным директором кемеровского «Азота»
- На «Акрихине» сменилось руководство
- Иван Антонов возглавил «Дорогобуж»
- В «Казаньоргсинтезе» новый главный бухгалтер
- Выбран новый председатель совета директоров «Нижекамскнефтехима»
- «Уралкалий» готовится к IPO
- На «Славнефть-ЯНОС» произошла смена руководства
- Генеральным директором «Башнефти» стал Урал Рахимов
- Директором череповецкого «Азота» назначен Олег Глаголев
- Одной строкой: главные события начала лета 2006 года
- Bayer разработала новую технологию производства толуолдиизоцианата
- Fujifilm диверсифицирует бизнес
- Air Products выходит на косметический рынок
- Dow Chemical увеличит производство хлорида кальция
- В новый список FORTUNE 500 вошли 7 американских химических компаний
- Ashland завершает покупку подразделения химикатов для водоочистки компании Degussa
- Linde приобрела турецкого производителя промышленных газов
- Bayer размещает облигации на сумму 3 млрд евро
- Польской компании PKN Orlen передано 53,7 % акций Mazeikiu nafta
- Unipetrol планирует инвестировать 1 млрд крон в расширение мощностей
- CIBA образует СП с компанией Biosignal
- Akzo Nobel выкупает долю партнера в СП Chang Cheng
- Lubrizol продала фармацевтическое отделение
- Clariant уходит с рынка фармацевтических химикатов
- В Сан-Франциско запретили продавать детские товары с содержанием бисфенола-А и фталатов



## RCC INTELLIGENCE UNIT

**Ценовая конъюнктура рынка полимеров**

63–65

На российском рынке полимеров накануне лета наблюдались ценовые колебания по отдельным продуктам, однако, согласно прогнозам, в ближайшее время уровень цен на полимерную продукцию не претерпит значительных изменений. Почти все производители полиамида проводили политику стабилизации цен. Некоторые из них сохраняют постоянные ценовые приоритеты уже несколько месяцев подряд. Прогноз на следующие месяцы характеризуется противоречивыми тенденциями, но существенных повышений или снижений стоимости полиамида не ожидается.

## НОВОСТИ ПОЛИМЕРНОГО РЫНКА

- «Новомосковский трубный завод» запустил 2 линии по производству полиэтиленовых труб
- «Казаньоргсинтез» установит абсорбционную бромистолитевую машину
- «Нижекамскнефтехим» приступил к монтажу оборудования для испытаний полипропилена
- «Амтел-Фредештайн» отчитался за работу
- Украинский рынок полипропиленовых пленок в 2006 году вырастет на 10 %
- «Полимер» начал производство полиэтиленовых труб
- Европейская ассоциация производителей биополимеров сменила название
- Fujitsu разработала биополимер для мобильных телефонов
- Французское правительство поддерживает индустрию биоматериалов
- Производственная линия для рециклинга ПЭТФ
- Battenfeld получает полный контроль над Battenfeld Chen Extrusion Systems
- BASF наращивает мощности суперабсорбентов
- MPM продана группе менеджеров и фирме Madison Capital Partners
- Ситуация на рынке волокон полиакрилонитрила ухудшилась
- Pannonplast образовала СП с немецкой компанией Prettl
- ExxonMobil и Mitsubishi ликвидируют СП по выпуску полипропилена
- Performance Fibers приобретает немецкого производителя полиэфирных нитей
- GE будет производить поликарбонат в Китае совместно с PetroChina
- Китайский производитель ТПА будет изготавливать машины в Германии
- Krauss-Maffei увеличила продажи ТПА
- Bayer увеличит производство поликарбонатов в Азии
- Engel намерена инвестировать 45 млн евро в 2006 году
- Еврокомиссия оштрафовала четырех производителей ПММА за картельный сговор
- Battenfeld приобрела долю в индийской Kabra Extrusionstechnik
- Ferro продаст подразделение специальных пластмасс

