

«Беларуськалий» запускает комплекс по производству сложных удобрений



Белоруссия хочет увеличить производство сложных удобрений до 960 тыс. т

«Беларуськалий» сообщил о скором завершении строительства комплекса по производству сложных удобрений мощностью 240 тыс. т. Объем инвестиций в проект — 26 млн долларов. В 2014 году «Беларуськалий» планирует увеличить мощности по производству

сложных удобрений до 960 тыс. т (для сравнения: крупнейший российский производитель «Акрон» в 2012 году выпустил 2,6 млн т аналогичной продукции). Сейчас «Беларуськалий» производит 100 тыс. т сложных удобрений в основном на внутренний рынок.

Договоренности о поставках сырья для первого этапа проекта уже достигнуты. «Гродно Азот» будет поставлять на «Беларуськалий» аммиак, произведенный из российского газа, а для закупки фосфорного сырья «Беларуськалий» проведет конкурс.

Стало известно, что одна из сингапурских компаний

проявляет интерес к покупке миноритарного пакета акций «Беларуськалия», об этом сообщил первый вице-премьер Белоруссии Владимир Семашко. Ранее президент Белоруссии Александр Лукашенко заявлял о том, что стоимость «Беларуськалия» составляет не менее 30 млрд долларов, а также о том, что Белоруссия готова продать лишь небольшой пакет этого предприятия.

Отметим, что ЗАО «Белорусская калийная компания» (БКК), трейдер «Беларуськалия» и «Уралкалия», в 2013 году поставит около 2,5 млн т калийных удобрений в страны региона Юго-Восточной Азии через офис в Сингапуре. ■

«Еврохим» создал управление по добыче калийного сырья

«Еврохим» создал управление по добыче калийного сырья. Начальником нового управления назначен Сергей Малахов, ранее возглавлявший одно из рудоуправлений ОАО «Беларуськалий».

Управление по добыче калийного сырья создано в структуре «Еврохима» в соответствии с планами компании по росту и расширению бизнеса и бизнес-стратегией по реализации калийных проектов. В обязанности С. Малахова в должности руководителя нового управления входит дальнейшее развитие калийных рудников «Еврохима», возводимых в Волгоградской области и Пермском крае, а также стратегическое планирование калийных производств.

В рамках стратегии обладания собственной сырьевой базой производства калийных удобрений «Еврохим» разрабатывает Гремячинское месторождение калийных солей в Волгоградской области

и Палашерский и Балахонцевский участки Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей в Пермском крае. Суммарные капитальные затраты с начала реализации проектов составили на конец 2012 года 45 млрд рублей.

Калийный проект в Волгоградской области («Ев-

рохим-ВолгаКалий») предусматривает строительство производства мощностью 4,6 млн т хлористого калия в год. Начало добычи руды планируется до 1 ноября 2014 года, запуск первой очереди производства мощностью 2,3 млн т в год — во 2-м полугодии 2015 года. Суммарные инвестиции

оцениваются в 3,4 млрд долларов.

Калийный проект в Пермском крае («Усольский калийный комбинат») предусматривает строительство производства хлористого калия мощностью 3,4 млн т в год при общей сумме инвестиций 2,7 млрд долларов. ■

«Уралкалий» увеличил производство хлоркалия

«Уралкалий» увеличил в 1 квартале 2013 года производство хлористого калия по сравнению с тем же периодом годом ранее на 8%, до 2,08 млн т.

Производственные мощности «Уралкалия» на начало 2013 года составляли 13 млн т хлоркалия в год. Таким образом, мощности компании в 1 квартале были загружены при-

мерно на 64% против 67% в 1 квартале 2012 года, когда они составляли 11,5 млн т в год, но при этом по итогам 4-го квартала 2012 года загрузка мощностей составляла 53%, а выпуск был снижен до 1,72 млн т.

В 2012 году средняя загрузка мощностей компании составила около 80%, а производство по итогам года снизилось на 16% — до 9,12 млн т.

Основное снижение загрузки мощностей в 2012 году пришлось на 1-й и 4-й кварталы. Снижение загрузки мощностей «Уралкалием» и другими мировыми производителями в 2012 году было нацелено на поддержание цен на фоне замедления мирового потребления минеральных удобрений в условиях экономической нестабильности. ■

ПРОГНОЗЫ

Химическое производство должно расти

Темп роста химического производства по итогам 2012 года сократился до минимума и составил всего 1,2% против 5,2% в 2011 году. Однако аналитики считают, что в наступившем году у химпрома есть шансы улучшить динамику роста.

Эксперты РИА Рейтинг отмечают, что среди тех отраслей обрабатывающего сектора, в которых по итогам 2012 года зафиксирован рост производства, результат химической промышленности был одним из самых низких.

Ухудшение динамики было во многом связано с общим замедлением роста экономики, плюс одной из главных причин ухудшения динамики производства в отрасли стал также техногенный фактор, а именно — авария на предприятии «Ставролен», произошедшая в конце 2011 года. Из-за многомесячной остановки завода производство полиэтилена в России сократилось на 8%, полипропилена — на 5,1%, что отразилось и на общей статистике, учитывая высокую долю производства полимеров в структуре химического производства.

В целом рост производства полимеров в 2012 году был нулевым, но, по мнению РИА Рейтинг, в 2013 году можно ожидать роста до 7%, если конечно не случится еще какой-нибудь ЧС. Ускорение производства полимеров будет связано как с восстановлением деятельности «Ставролена», так и с запуском нескольких новых заводов. В частности, уже в феврале текущего года в Омске запущен завод «Полиом» мощностью 180 тыс. т полипропилена в год. Во 2 квартале «Сибур» планирует запустить завод «Тобольск-Полимер» мощностью 500 тыс. т в год. Это предприятие будет крупнейшим в России по выпуску полипропилена. Кроме того, совместное предприятие «Сибура» и бельгийско-германского Solvin планирует во второй половине текущего года открыть завод



Строительная площадка «РусВинила», апрель 2013

«РусВинил» по производству ПВХ годовой мощностью 330 тыс. т, а «Нижекамскнефтехим» намерен в 2013 году ввести в строй новое производство АБС-пластиков мощностью 60 тыс. т.

Таким образом, суммарная мощность вводимых в строй заводов по производству полимеров в первичной форме составит более 1 млн т. Не все эти заводы выйдут к концу года на проектную мощность, но производственную статистику отрасли они, несомненно, улучшат. Уже по итогам

двух месяцев 2013 года рост производства полимеров составил 13,2%. К концу года по мере истощения фактора низкой базы этот показатель будет постепенно сокращаться, но на итоговые 5–7% стоит рассчитывать.

Можно ожидать в 2013 году улучшения динамики производства минеральных удобрений. В прошлом году в этом секторе химической промышленности был зафиксирован отрицательный результат — производство минудобрений сократилось на 5,5%. Но

в 2013 году из-за прошлогодней засухи спрос на агрохимию увеличится как внутри страны, так и за рубежом.

При благоприятном стечении обстоятельств рост производства в целом по химической промышленности в 2013 году может составить около 5%. Если этот прогноз реализуется, то химическая промышленность станет едва ли не единственной отраслью, которая улучшит динамику производства в 2013 году на фоне всеобщего замедления. ■

ЭКОЛОГИЯ

Предприятия заставят перерабатывать отходы

Власти России планируют ввести утилизационный сбор для предприятий, либо обязать их самостоятельно перерабатывать отходы, заявил глава Минприроды Сергей Донской по итогам совещания у президента РФ по стимулированию переработки отходов.

Министр предположил, что новые обременения могут привести к росту ценности потребительской корзины на 0,3–0,4%. При этом он затруднился ответить, как это может отразиться на инфляции. ■



Власти РФ планируют ввести утилизационный сбор для предприятий

«Нитол» надеется на восстановление рынка поликремния



«Нитол» пытается удержать производство на минимальном уровне

Акционеры и кредиторы «Нитола», пытавшегося построить в Иркутской области завод по производству поликристаллического кремния, по поручению правительства России, рассматривают вопрос о дополнительном финансировании проекта в объеме до 2,5 млрд рублей.

Производство создавалось на базе ООО «Усолье-Сибирский силикон» и ООО «Усольехимпром». Но, по данным «Роснано», мировые цены на поликремний в 2008–2012 годах упали с 300–400 до 16 долларов за килограмм. Из-за этого мировые производите-

ли вынуждены были временно, либо полностью, законсервировать производство.

«Нитол» собирался производить в Иркутской области до 5 тыс. т поликремния в год, но сейчас выпускает не более 300 т в год. Инвестиции в проект (от «Роснано» и Сбербанка) составили не менее 10 млрд рублей.

Кроме выделения дофинансирования прорабатывается вопрос о предоставлении государственных гарантий и субсидий «Нитолу». Прогнозы показывают, что рынок находится в нижней точке и в ближайшей перспективе нечет восстановления. ■

СОТРУДНИЧЕСТВО

«Роснано» будет внедрять инновации в «Транснефти»

ОАО «Роснано» и АК «Транснефть» подписали соглашение о стратегическом партнерстве, в рамках которого стороны планируют совместно внедрять нанотехнологические решения для трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов. Речь идет о применении новых защитных антикоррозионных и износостойких покрытий.

Рассматривается также вариант разработки конструкций из композиционных материалов для увеличения срока безопасной эксплуатации систем трубопроводного транспорта.

АК «Транснефть» — крупнейшая в мире трубопроводная компания, она контролирует 48,7 тыс. км магистральных нефтепроводов. Контрольный пакет акций (78 %) принадлежит государству.

СП

«Уралхимпласт» и Huttene-Albertus подписали документы на СП

ОАО «Уралхимпласт» и немецкая компания Huttene-Albertus подписали учредительный договор о создании совместного предприятия по производству продуктов для литейной промышленности.

Председатель совета директоров «Уралхимпласта» Александр Гердт сообщил, что СП создается на паритетных началах — каждой компании будет принадлежать 50-процентная доля совместного предприятия. Общая сумма инвести-

ций в проект оценивается более чем в 400 млн рублей.

Сейчас идет передача технологий от немецкой стороны российской и интенсивное исследование рынка. С немецкой стороны уже инвестировано около 100 млн рублей, и летом этого года совет директоров примет решение, в каком объеме, какой мощности и в каком технологическом дизайне будет оформлено строительство нового производства. Для запуска предприятия потребуются около полутора лет.

Участники нового СП намерены предложить рынку широкий спектр продуктов для литейной промышленности: материалов для литья черных и цветных металлов, производства форм и стержней, выплавки металла и конечной обработки отливок. Местом размещения производства выбрана площадка химпарка «Тагил». Запланированная мощность производства — 10 тыс. т в год. Предприятие будет поставлять продукцию на рынки стран СНГ. ■

ФИНАНСЫ

Чистая прибыль «Куйбышевазота» за 2012 год упала в 2,3 раза

Чистая прибыль ОАО «Куйбышевазот» за 2012 год по РСБУ упала по сравнению с предыдущим годом в 2,3 раза, до 2,6 млрд рублей. Выручка компании от реализации продукции снизилась за от-

четный год на 9,2%, до 28,35 млрд рублей. Себестоимость продукции при этом выросла на 2,6%, до 20,75 млрд рублей. Прибыль от реализации упала в 1,8 раза, до 4,48 млрд рублей. В 2012 году «Куйбышева-

зот» снизил выпуск основной продукции: минудобрений — на 5%, до 1,3 млн т, аммиака — на 12,3%, до 569 тыс. т, капролактама — на 3,9%, до 184,6 тыс. т, полиамида-6 — на 17,8%, до 116,7 тыс. т. ■

«Роснефть» не будет выкупать доли миноритариев «ТНК-ВР холдинга»

На бирже произошел обвал акций «ТНК-ВР холдинга», его спровоцировало заявление президента «Роснефти» Игоря Сечина о том, что госкомпания после покупки 100 % акций головной компании ТНК-ВР — ТНК-ВР Ltd — не будет выкупать доли миноритариев. В «ТНК-ВР холдинге» им принадлежит около 5 %.

«Компания купила 100 %-ную долю в ТНК-ВР, которая была обеспечена добычей, производственными активами, сбытовой сетью. Работой на фондовом рынке мы пока не увлекаемся», — сказал И. Сечин в интервью телеканалу «Россия 24». Он подчеркнул, что «Роснефть» не брала обязательств перед миноритарными акционерами ТНК-ВР.

Обыкновенные акции «ТНК-ВР холдинга» в тот же день на Московской бирже потеряли 15,38 %, привилегированные — 16,5 %. Вся компания подешевела до 739,43 млрд рублей.

И. Сечин отметил, что решение объясняется сложной корпоративной структурой ТНК-ВР. «ТНК-ВР холдинг» — основная операционная структура ТНК-ВР, владеющая почти всеми активами компании. Головная компания, ТНК-ВР Limited, владеет

95 % «ТНК-ВР холдинга», но не напрямую, а через цепочку компаний.

Игорь Сечин уже говорил в октябре 2012 года, что миноритариям не стоит рассчитывать на дивиденды и выкуп их долей. По закону «Роснефть» действительно не обязана выставлять offerу миноритариям «ТНК-ВР холдинга». Он указывает, что пока непонятно, как будет происходить интеграция двух компаний: останется ли ТНК-ВР «дочкой» в структуре «Роснефти» или же будет переход на единую акцию.



Игорь Сечин, глава «Роснефти»

СУД

Суд приостановил рассмотрение иска «Куйбышевазота» к Сбербанку

Арбитражный суд Самарской области приостановил рассмотрение иска ОАО «Куйбышевазот» к Сбербанку России о взыскании 1 млрд 680 тыс. рублей.

Напомним, что истец заявил, что в 2010 году банк не полностью исполнил договор мены векселей. По неосмотрительности бумаги попали к сомнительному контрагенту — компании «Стикс».

В результате вместо суммы в 1 млрд 720 млн рублей химический гигант получил всего 40 млн рублей. В 2010 году произошла отставка Светланы Лисицыной, бывшего руководителя Автозаводского отделения Сбербанка, через которое проводилась операция. В отношении нее возбуждено уголовное дело, которое расследует ФСБ. Потерпевшим по делу проходит уже Сбербанк.

Самарский арбитраж решил дождаться результатов расследования этого уголовного дела.

Приостановка рассмотрения иска может быть обжалована. В суде представитель «Куйбышевазота» подчеркнул, что не допустит того, чтобы иск его предприятия юристы Сбербанка представили как спор между бывшим топ-менеджером банка Лисицыной и заводом.

КРЕДИТ

«Еврохим» может занять миллиард

«Еврохим» может привлечь проектное финансирование примерно на 1 млрд долларов на условиях предэкспертного финансирования и уже разослал предложения 20 зарубежным и российским банкам.

Последний крупный заем «Еврохима» — пятилетние еврообонды на 750 млн долларов под 5,1 % годовых, размещенные в декабре 2012 года. Чистый долг «Еврохима» по итогам 2012 года составил 79,4 млрд

рублей (1,53 EBITDA), общий долг — 98,96 млрд рублей.

Деньги нужны «Еврохиму» на рефинансирование, в течение года холдингу нужно вернуть банкам 6,8 млрд рублей, в течение одного-двух лет — почти 17 млрд рублей. Компания ведет разработку Гремячинского и Усольского участка Верхнекамского калийного месторождения. В 2013 году «Еврохим» начнет разработку месторождений фосфатного сырья в Казахстане.



«Еврохиму» нужны деньги на рефинансирование

«Акрон» увеличил долю в Azoty Tarnow

Norica Holding S.a.r.l, дочерняя компания ОАО «Акрон», выкупила на внебиржевом рынке 1,78 млн акций польской Azoty Tarnow, что составляет 1,796 % ее уставного капитала. В результате доля «Акрона» в компании достигла 10,7 %. Напомним, компания заинтересована в приобретении контроля над польским химическим холдингом, о чем заявляла ранее. Однако готовность «Акрона» к поглощению Azoty Tarnow встретила сопротивление менеджмента компании и польских властей.

«Еврохим» продает на бирже более 20 % акций

МХК «Еврохим» может провести первичное размещение акций (IPO) в 2016 году. Параметры размещения в таком случае могут быть определены в 2015 году. Пакет размещаемых акций будет более 20 %.

«Уралкалий» заплатит 11,5 млрд рублей дивидендов

Совет директоров ОАО «Уралкалий» рекомендовал выплатить дивиденды за 2012 год из расчета 3,9 рубля на одну акцию (0,62 доллара на одну GDR) на общую сумму 11,466 млрд рублей в дополнение к промежуточным выплатам. Промежуточные дивиденды «Уралкалия» за 2012 год составляют 4,71 рубля на акцию (0,77 доллара на GDR) на сумму 13,8 млрд рублей.

Таким образом, дивиденды «Уралкалия» за 2012 год в случае утверждения акционерами рекомендованных выплат могут составить 8,61 рубля на акцию на общую сумму 25,313 млрд рублей, или примерно 50 % чистой прибыли по МСФО. Вопрос о дивидендах будет рассмотрен годовым собранием акционеров 4 июня 2013 года.

Импорт химической продукции вновь вырос



В марте импорт товаров химической промышленности увеличился за счет роста закупок полимеров и каучука на 7,4 %, фармацевтической продукции — на 3 %, мыла и синтетических моющих средств — на 0,1 %.

Импорт товаров из стран дальнего зарубежья в I квартале составил 61 805,3 млн долларов и по сравнению с аналогичным периодом 2012 года увеличился на 5,9 %. Об этом сообщает Федеральная таможенная служба. В марте

2013 года стоимостный объем импорта товаров из стран дальнего зарубежья составил 23 282,7 млн долларов и по сравнению с февралем 2013 года увеличился на 8,1 %.

При этом импорт машиностроительной продукции вырос на 14,9 %, до 11 925,4 млн долларов, продовольственных товаров и сырья для их производства — на 4,3 %, до 3 120 млн долларов, химической продукции — на 3,9 %, до 3 842,9 млн долларов, а ввоз текстильных изделий и обуви сократился на 7,8 %, до 1 440,4 млн долларов.

В марте импорт товаров химической промышленности увеличился за счет роста закупок полимеров и каучука на 7,4 %, фармацевтической продукции — на 3 %, мыла и синтетических моющих средств — на 0,1 %. При этом ввоз парфюмерно-косметических товаров сократился на 6,9 %, продуктов органической и неорганической химии — на 0,4 %.

Арбитраж обязал «Газпром» заплатить по постановлению ФАС

Арбитражный суд города Москвы подтвердил законность постановления Федеральной антимонопольной службы (ФАС России) о привлечении ОАО «Газпром» к административной ответственности за злоупотребление доминирующим положением в виде штрафа в размере более 17,5 млн рублей.

Напомним, что ранее комиссия ФАС России признала ОАО «Газпром» нарушившим закон о защите конкуренции — установление монопольно высокой цены на жидкую серу на рынке РФ.

Так, в марте 2011 года по отношению к февралю того же года рост цены на серу жидкую

составил 246 % и продолжился в течение всего 2011 года. ОАО «Газпром» представило информацию, согласно которой цена на серу устанавливается в соответствии с формулой, зависящей от мировых цен на серу, диаммонийфосфат и ряда коэффициентов.

По мнению ФАС России, мировая цена на диаммонийфосфат, а также применение повышающих коэффициентов с использованием мировых цен на этот вид фосфорсодержащих удобрений не может рассматриваться как основной определяющий фактор цены серы и условий ее реализации на внутреннем рынке. «Газпром» не со-

гласился с постановлением ФАС России, обжаловал его в арбитражном суде, однако суд отказал в удовлетворении требований.

«Пресечение нарушения антимонопольного законодательства на рынке жидкой серы в части установления монопольно высокой цены на этот товар должно положительно сказаться на смежном рынке — рынке сложных минеральных удобрений, который является его основным потребителем», — прокомментировала начальник Управления контроля химической промышленности и агропромышленного комплекса Анна Мирочиненко.

ПЕРСПЕКТИВЫ

Рост рынка средств защиты растений в России замедлился

Компания «Клеффманн Агростат» сообщила, что оборот пестицидов, применяемых на сельскохозяйственных культурах по вегетации в России, достиг объема более 1,1 млрд долларов. В целом рынок демонстрирует устойчивую тенденцию роста, хотя в последнее время темпы несколько снизились. Если в 2008–2009 годах прирост объема применяемых пестицидов складывался на уровне 20 % ежегодно, то в 2012 году он вырос относительно прошлого года на 8 %.

На общем рынке по полевым культурам лидирующее положение в обороте пестицидов занимают селективные гербициды — 71 %, далее идут фунгициды — 16 %, инсектициды — 9 %, неселективные гербициды — 2 %, другие продукты — 2 %. Большинство земледельцев проявляют высокую лояльность к используемым препаратам, применяя апробированные химические средства защиты растений из года в год.

Интенсивность обработки почв увеличивается. Растет применение комплексных препаратов, в частности, до 50 % обработок селективными гербицидами приходится на баковую смесь. По данным за 2012 год, площадь однократной обработки сельхозпосевов составила 83,4 млн га.

Остается стабильным распределение долей рынка между ведущими производителями пестицидов. Крупнейшие



Рынок средств защиты растений в России превысил 1,1 млрд долларов

транснациональные химические корпорации Bayer, BASF, Syngenta, DuPont и отечественные компании «Август», «Щелково Агрохим» и «Агро Эксперт Групп» занимают 81 % рынка.

Сами производители считают, что мониторинг рынка

пестицидов в России является неорганизованным. Сейчас для получения данных в целом по отрасли компаниям необходимо самим аккумулировать сведения из разных источников: информация поступает от «Клефф-

ман Агростат», «Россельхозцентра», предприятий стран-членов Таможенного союза. Организовать общестатистическую отчетность планируется на базе Ассоциации европейского бизнеса. ■

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО

DuPont откроет офис на Урале

В Екатеринбурге откроется представительство компании DuPont. Новый офис станет четвертым в России после Москвы, Санкт-Петербурга и Ростова-на-Дону. Компания расположится на территории бизнес-комплекса «Квартал».

На территории Урала DuPont реализовала уже ряд

успешных проектов в различных отраслях промышленности, индустрии гражданского и дорожного строительства, энергетики, железнодорожной индустрии, сельского хозяйства и пищевой промышленности. В течение только последних двух лет материалы DuPont применя-

лись при строительстве и реконструкции ряда объектов в Екатеринбурге: аэропорта «Кольцово», международного выставочного центра «Екатеринбург-Экспо», крытого футбольного манежа на Фестивальной улице, центрального стадиона, офиса Сбербанка на улице Куйбышева. ■

ФИНАНСЫ

«Нижнекамскнефтехим» подвел итоги 2012 года

Состоялось годовое общее собрание акционеров ОАО «Нижнекамскнефтехим» («НКНХ»), на котором были подведены итоги деятельности компании в 2012 году. С докладом о финансово-экономической деятельности выступил генеральный директор ОАО

«Нижнекамскнефтехим» В. В. Вусыгин. Выручка от реализации товарной продукции в 2012 году превысила 125 млрд рублей, по группе компаний (ГК) «НКНХ» — 141 млрд рублей. Прибыль до налогообложения достигла 20,8 млрд рублей (по ГК «НКНХ» — 22 млрд

рублей), чистая прибыль — 16 млрд 954 млн рублей (по ГК «НКНХ» — 17 млрд 870 млн рублей). Прирост товарной продукции ОАО «Нижнекамскнефтехим» по отношению к 2011 году составил 2,7 %. Капитальные вложения по ОАО «Нижнекамскнефтехим»

составили 11,5 млрд рублей (по ГК «НКНХ» — 11,85 млрд). За 2012 год на выплату дивидендов будет направлено 30 % от чистой прибыли, что составляет 5,088 млрд рублей, или 2,78 рубля на каждую обыкновенную и привилегированную акции. ■

«Акрон» рассмотрел перспективы развития рудно-сырьевой базы



Партмочорр

В ОАО «Акрон» состоялось расширенное заседание технического совета. Участники определили основные направления развития сы-

рьевого обеспечения. Первоочередной задачей «Северо-западной фосфорной компании» (СЗФК) остается увеличение производительности

карьера Олений Ручей, введенного в эксплуатацию в мае 2012 года, с 3 до 3,5 млн т руды в год. Специалисты компании также разрабатывают проект ускоренного ввода в эксплуатацию в 2016 году опытно-промышленного участка строящегося подземного рудника. Эти меры позволят загрузить рудой перерабатывающие мощности второй очереди обогатительной фабрики до 4,5 млн т в год до ввода в эксплуатацию подземного рудника и доведения мощности ГОК по добыче руды до 6 млн т в год, начиная с 2020 года.

Участники технического совета также обсудили проект разработки месторождения Партмочорр. Несмотря на то, что проект строительства подземного рудника «Партм-

чорр» одобрен Главгосэкспертизой в 2011 году и получено разрешение на строительство, СЗФК до сих пор не может приступить к строительным работам из-за отсутствия разрешения на прокладку дороги для транспортировки руды на обогатительную фабрику ГОК «Олений Ручей» через территорию планируемого национального парка «Хибины».

В результате длительных обсуждений решено вернуться к первоначальному плану разработки месторождения, который предполагает строительство полномасштабного ГОК со своей обогатительной фабрикой, с которой апатитовый концентрат будет транспортироваться непосредственно на железную дорогу, не затрагивая границы национального парка. ■

ТРАНСПОРТИРОВКА

РАПУ просит отменить ограничения на перевозку удобрений

Российская ассоциация производителей удобрений (РАПУ) обратилась в органы государственной власти с просьбой рассмотреть возможность отмены введенных ОАО «РЖД» с марта 2013 года

новых правил подачи заявок. По мнению членов Ассоциации, данные правила существенно осложняют организацию перевозок минеральных удобрений при поставках на внутренний рынок и экспор-

тные направления, приводят к дополнительным трудностям по ведению нормальной производственно-коммерческой деятельности российских предприятий.

Телеграммой от 19 февраля 2013 года Центра фирменного транспортного обслуживания ОАО «РЖД» устанавливается правило, по которому заявка на перевозку грузов может быть удовлетворена только при ее соответствии с формируемым заранее месячным планом перевозок, причем с ежесуточным логистическим контролем по трехдневным периодам погрузки. Таким образом, фактически отменяется непрерывное планирование перевозок грузов, предусмотренное статьей 11 Устава железнодорожного транспорта Российской Федерации.

РАПУ напоминает, что подобное ограничение уже устанавливалось ОАО «РЖД» телеграммой от 5 октября 2012 года, но по предписанию Федеральной антимонопольной службы России действие телеграммы было отменено в январе 2013 года.

Производители минеральных удобрений продают продукцию на экспортные направления в условиях высокой конкуренции и постоянно изменяющейся конъюнктуры рынка, что не позволяет заранее точно планировать объемы, даты и направления отгрузки. Любое жесткое ограничение, в том числе и установление суточных графиков погрузки, приведет к невозможности вывоза грузоотправителями своей продукции в полном объеме и, как следствие, к сбоям производства. ■



Ограничения РЖД по дате и объему отправки грузов осложняют организацию перевозок удобрений

ОТЧЕТЫ

«Сибур» в 2012 году увеличил выручку на 9,1 %

ОАО «Сибур Холдинг» объявило операционные и финансовые результаты деятельности за 12 месяцев 2012 года в соответствии с МСФО.

В 2012 году газоперерабатывающие заводы (ГПЗ) «Сибура», в том числе входящие в совместное предприятие ООО «Юграгазпереработка», увеличили объем переработки попутного нефтяного газа (ПНГ) на 3,8 % по сравнению с 2011 годом — до 18,7 млрд куб. м ПНГ. В результате на ГПЗ было выработано 16,4 млрд куб. м газа, что на 3,6 % превышает результат предыдущего года, и произведено 4,2 млн т широкой фракции легких углеводородов (ШФЛУ), что на 1 % выше, чем годом ранее.

В 2012 году объемы реализации газа «Сибуром» выросли на 15,6 % по сравнению с 2011 годом и составили 10,6 млрд куб. м. Объемы продаж жидких углеводородов, которые включают в себя сжиженные углеводородные газы (СУГ), нефть и небольшую долю ШФЛУ, составили 4,1 млн т, увеличившись на 1,9 % по сравнению с 2011 годом.

Объем продаж нефтехимической продукции составил 2,3 млн т, увеличившись на 4,9 % по сравнению с 2011 годом. Производство базовых полимеров выросло на 3,4 %, до 385 794 т; синтетических каучуков — на 0,7 %, до 426 200 т; производство пластиков и продукции оргсинтеза — на 39,1 %, до 607 293 т.

По итогам 2012 года выручка компании увеличилась на 9,1 % по сравнению с 2011 годом — до 271,3 млрд рублей. Лидерами роста стали топливно-сырьевые продукты благодаря увеличению объемов производства и реализации, индексации регулируемых цен на природный газ, а также ослаблению среднего курса российского рубля по отношению к доллару США при практи-



Укладка продуктопровода ШФЛУ Север – Север. «Сибур», 2013 г.

чески неизменных котировках на нефть и нефтепродукты в долларовом выражении.

Показатель EBITDA в 2012 году составил 82,3 млрд рублей, снизившись по сравнению с 2011 годом на 5,1 %. Маржа по EBITDA составила 30,3 %. Снижение показателя EBITDA в компании объясняют, главным образом, сужением ценовых коридоров между ценами на сырье и продукты нефтехимии, особенно в груп-

пе синтетических каучуков, увеличением транспортных расходов и ростом расходов на оплату труда в связи с изменением структуры персонала, ростом социальных отчислений, а также одновременным не денежным изменением порядка начисления резервов по премиям. Кроме того, увеличились расходы на поддержание основных фондов в связи с реализацией ряда целевых программ. Чистая прибыль за

отчетный период составила 60,1 млрд рублей, маржа по чистой прибыли — 22,1 %.

Капитальные вложения компании в 2012 году увеличились на 33,7 % и составили 74,3 млрд рублей. Рост капитальных вложений объясняется инвестициями в развитие инфраструктуры по переработке и транспортировке сырья и топливно-сырьевых продуктов, а также в проекты нефтехимического бизнеса. ■

ОТЧЕТЫ

Производство галобутилкаучука в Тольятти отложено

Реализация проекта по организации производства галобутилкаучука (ГБК) в ООО «Тольяттикаучук» отложена, об этом сообщил исполнительный директор ООО «Сибур» Владимир Разумов.

По его словам, первоочередная задача для предприятия — это наращивание мощности производства изопренового каучука (СКИ) до 120 тыс. т в год: «Галобутилкаучук, судя по всему, будет следующим проектом, но в ближайшие два года он точно не начнется», — заявил Владимир Разумов.

«По ГБК основная проблема — не наше желание, или нежелание инвестировать, а наличие доступных технологий, — пояснил председатель правления, генеральный директор «Сибур» Дмитрий Конов. — Наши специалисты в Тольятти и Томске разрабатывали технологию ГБК, но мы поняли: она получается более затратной, чем те, на которые все-таки можно попытаться приобрести лицензию. Однако сейчас действуют определенные ограничения по производству ГБК в России, связанные именно с правами на технологию».

Ранее управляющий дирекции синтетических каучуков ООО «Сибур» Михаил Гордин подчеркивал, что приобрести лицензию на производство галобутилкаучука практически невозможно. В мире галобутилкаучук производят лишь три компании: ExxonMobil (США), Bayer (Германия), а с 2002 года — российский «Нижнекамскнефтехим», использующий технологию ярославского НИИ «Ярсинтез». Потребности российского рынка в ГБК оцениваются как минимум в 3 тыс. т в год. ■

В Калининграде построят биотехнологический комплекс



«Поликомплекс» организует в Калининградской области выпуск экологически безопасных антигололедных реагентов и биокomпозитов

В Калининградской области в 2013 году начнется строительство производственного биотехнологического комплекса по выпуску безопасных антигололедных реагентов и биокomпозитов стоимостью 1,2 млрд рублей. Соответствующее соглашение подписал губернатор области Николай Цуканов с руководством крупной российской компании «Поликомплекс».

Согласно условиям сделки, до 2016 года инвестор обязан построить предприятия по ректификации молочной кислоты и производству биокomпозитов на ее основе и в

дальнейшем — организовать выпуск экологически безопасных антигололедных реагентов и биокomпозитов.

Объем выпускаемой продукции составит не менее 12 тыс. т органических кислот и 50 тыс. т биокomпозитов. Годовой объем реализованной продукции составит более 1,4 млрд рублей.

«Поликомплекс» с 2009 года работает в сфере промышленной биотехнологии, биохимии и производства полимеров. Реализует российский пилотный проект по переработке органических кислот в биополимеры и биокomпозиты. ■

ИНВЕСТИЦИИ

«Ренова» инвестирует в биополимеры

Компания «Ренова» займется разработкой проекта создания в России завода по выпуску биополимеров. Договор о сотрудничестве заключили входящий в состав группы компаний «Ренова» «Ротек» и компания Rigas — дочерняя структура холдинга CSM.

Соглашение предполагает изучение возможности создания производства биополимеров молочной кислоты (PLA — полилактид) мощностью 100 тыс. т в год. PLA является конечным сырьем для производства биоразлагаемых пакетов, пленок, волокон и др.

Предприятие, сформированное на основе технологии промышленного получения молочной кислоты и лактидов из возобновляемых ресурсов Rigas и уникальной технологии полимеризации, станет первым подобным производством в Европе.

Предполагаемый объем инвестиций в данный проект, по оценке ГК «Ренова», превысит 16 млрд рублей.

ПРАВО

«Тольяттиазот» подал на «Уралхим» в кипрский суд

ОАО «Тольяттиазот» (ТоАЗ) инициировало на Кипре судебное разбирательство против своего миноритарного акционера ОХК «Уралхим», обвинив его в сговоре с рядом лиц и офшорных компаний с целью причинения убытков предприятию.

ЗАО «Корпорация Тольяттиазот», ОАО «Тольяттиазот», а также его руководители и юрист Евгений Королев, Александр Макаров, Вячеслав Суслов и Андрей Кинчаров подали в суд Никосии искомое заявление сразу к 13 ответчи-

кам. В частности, иск предъявлен к ОАО «ОХК Уралхим», его кипрской материнской компании Uralchem Holding PLC, лично к руководителям «Уралхима» Дмитрию Мазепину и Дмитрию Коняеву, а также к компаниям «Евротоаз Лимитед», «ГелбертИнтерпрайзес Лимитед», «Лорстен Инвестментс Лимитед», «Белпорт Инвестментс Лимитед» и ее директору Андруле Харилау», отмечается в искомом заявлении.

В заявлении истец просит кипрский суд установить факт сговора между ответ-

чиками с целью причинения истцу убытков, возбуждения бесосновательного уголовного преследования и заключения «мнимой сделки». Якобы «мнимая сделка» «Уралхима» и «Белпорт Инвестментс Лимитед» принесла ему серьезные убытки и просит кипрский суд обязать ответчиков компенсировать их. Кроме того, истцы требуют и возмещения вреда, причиненного их деловой репутации из-за распространения ответчиками недостоверных и порочащих ТоАЗ и его сотрудников сведений. ■

ПРИВАТИЗАЦИЯ

Минэкономразвития хочет продать 19 % «Роснефти»

Министерство экономического развития России предложило продать в 2013 году государственные пакеты акций, в том числе 19 % акций «Роснефти». Приватизация «Роснефти» нужна

чтобы компенсировать выпадающие доходы бюджета, они образовались из-за решения оставить «Роснефтегазу» 150 млрд рублей от продажи 5,66 % «Роснефти» британской BP. После сделки доля

«Роснефтегаза» (принадлежит Росимуществу) в «Роснефти» снизилась до 69,5 %.

19 % «Роснефти» по нынешним низким котировкам стоят более 14 млрд долларов. ■

«Аммоний» не хватает денег на строительство завода

Руководство ОАО «Аммоний» обратилось во Внешэкономбанк (ВЭБ) с просьбой в 2,5 раза увеличить сумму кредита, привлеченного на строительство завода по производству аммиака, метанола, гранулированного карбамида и аммиачной селитры в городе Менделеевске.

В дополнение к уже полученным 140 млн долларов требуется еще 190 млн на объекты внешнего обеспечения — здания и коммуникации. В то же время, по условиям кредитования, сверхтраты по проекту должны погашаться за счет соинвестора в лице правительства республики и других источников, не имеющих отношения к ВЭБу.

Премьер-министр Дмитрий Медведев поручил руководству банка изучить вопрос увеличения стоимости проекта и доложить о результатах. Банк намерен в ближайшее время провести независимую экспертизу подорожавшего проекта для оценки его рентабельности и возможности увеличения кредитной линии. Ранее ВЭБ уже информировал «Аммоний» о том, что готов выделить дополнительные средства, в случае если проект будет признан рентабельным и покроет увеличенные расходы.

Госбанк финансирует строительство завода совместно с иностранными банками, среди которых Sumitomo Mitsui Banking Corporation, The Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ, Ltd., Mizuho Corporate Bank, Ltd., J.P. Morgan Limited и Citі. Соответствующее кредитное соглашение сроком на пять лет на сумму 500 млн долларов было подписано в сентябре 2011 года. Еще 1 млрд на 14,5 лет для закупки оборудования предоставил Japan Bank for International Cooperation (JBIC).

Генеральным иностранным подрядчиком выступает консорциум японских



«Аммоний» просит ВЭБ увеличить кредит в 2,5 раза

Mitsubishi Heavy Industries (MHI), Sojitz Corporation и Китайской национальной химико-инжиниринговой корпорации (CNCEC), а также ОАО «НИИК» (Научно-исследовательский и проектный институт карбамида и продуктов органического синтеза, Дзержинск) с российской стороны. Строительство за-

вода началось в октябре 2011 года. Завершить его планируется к концу 2014 года, начать основную производственную деятельность — в 1 квартале 2015 года, выйти на проектную мощность — ориентировочно в 4 квартале 2015 года. Комплекс будет включать совмещенный агрегат по производству аммиака/метанола

мощностью 717,5 тыс. т аммиака (без производства метанола) в год или 455 тыс. т аммиака и 238 тыс. т метанола. Также будет запущен агрегат гранулированного карбамида мощностью 717,5 тыс. т в год. Мощность действующего производства аммиачной селитры планируется довести до 450 тыс. т в год. ■

ФАРМА

Российские производители лекарств могут не успеть перейти на GMP к 2014 году

Российские производители лекарств могут не успеть к 1 января 2014 года перейти на международные стандарты качества (GMP, good manufacturing practice) в полном объеме, предупреждает Счетная палата РФ. Причина — в неготовности нормативно-правовых актов, которые определяют правила организации производства по GMP, объясняет ревизор.

Закон «Об обращении лекарств» (вступил в силу 1 сентября 2010 года) требует, чтобы с 2014 года все российские производители лекарств перешли на международные стандарты качества, ина-

че их лицензии перестанут действовать. Но российские стандарты GMP (их разрабатывает Минпромторг) до сих пор не утверждены; нет инспектора, который должен проверять компании на соответствие стандартам. Предлагаемые сейчас стандарты — актуальный и адаптированный перевод GMP Евросоюза, утверждают эксперты рынка.

Минпромторг получил от правительства полномочия разрабатывать российские стандарты GMP в феврале 2013 года, подготовить нормативно-правовые акты министерство должно к 1 июня.

К этой дате они будут приняты, считают в министерстве.

В России, по данным Минпромторга, на конец февраля 2013 года, выдано 476 лицензий на производство лекарств. Но реально работающих предприятий — около 150–200. Сейчас подтвердить соответствие стандартам GMP могут не более 10 российских фармпроизводителей, считают эксперты. К 2014 году число таких компаний может вырасти до 30–40. Проблемы с переходом на стандарты GMP могут возникнуть у компаний, работающих с советских времен и до сих пор использующих старое оборудование. ■

Олег Салимов назначен генеральным директором «Сибур-Транса»



Олег Салимов

Генеральным директором «Сибур-Транса», входящего в «Сибур», назначен Олег Салимов, ранее занимавший пост директора по логистике нефтехимического холдинга. Максим Зинченко переведен на должность директора по логистике «Сибура». Новые назначения произведены в рамках плановой ротации кадров внутри холдинга.

Олег Салимов назначен на должность директора по логистике «Сибура» в июле

2012 года. До этого он работал заместителем генерального директора ОАО «Сибур-Минеральные удобрения» по продажам и маркетингу. В структурах группы «Сибур» — с 2006 года. Олег Салимов закончил Финансовую академию при правительстве РФ по специальности «экономист».

Максим Зинченко работает в «Сибуре» с 2003 года. В «Сибур-Трансе» начал работать с 2006 года в должности заместителя генерального ди-

ректора по экономике и финансам. На пост генерального директора предприятия назначен 1 июня 2011 года. Максим Зинченко окончил Московский государственный университет природоустройства в 1996 году, затем в 1999 году аспирантуру Российской академии государственной службы при президенте РФ. Получил дополнительное образование в Стокгольмской школе экономики, имеет степень MBA. ■

НМТП возглавили представители «Транснефти»

Совет директоров Новороссийского морского торгового порта (НМТП) избрал нового председателя совета директоров и генерального директора порта. Совет директоров возглавил топ-менеджер Максим Гришанин, директором стал Юрий Матвиенко. Больше всего от назначений, считают эксперты, выиграла «Транснефть», которая еще недавно настаивала на полной смене менеджмента НМТП.

Напомним, что ранее совет директоров возглавлял Марат Шайдаев. Кандидатура нового главы была согласована между «Суммой» и «Транснефтью» (владеют 50,1 % акций НМТП), что являлось условием перемирия между акционерами. В начале февраля между «Суммой» и «Транснефтью» разгорелся конфликт, причиной которого стали претензии нефтеперерабатывающей компании к работе менеджмента НМТП. «Транснефть» считала, что руководство порта не справилось с поставленными перед ним задачами, и потребовала его сменить. Акционеры договорились, что изменения коснутся лишь поста председателя совета директоров, а гендиректор останется прежним.

В отношении Радо Антоловича, генерального директора порта, было возбуждено уголовное дело по подозрению во взятке в 1,5 млн долларов за продление договора перевалки и транспортной экспедиции скоропортящихся грузов с одним из контрагентов. После этого Радо Антолович сложил свои полномочия. Он

Один из руководителей Штокмановского проекта назначен замминистра энергетики РФ

Бывший топ-менеджер Shtokman Development Кирилл Молодцов назначен заместителем министра энергетики России по нефтегазовым вопросам. В Минэнерго России К. Молодцов будет курировать нефтегазовую отрасль. Ранее занимавший пост замминистра по нефтегазовым вопросам Павел Федоров подал в отставку в середине февраля текущего года.

Shtokman Development был создан «Газпромом» совместно с французской Total и норвеж-

ской Statoil. Компания ведет работы по освоению гигантского Штокмановского газового месторождения на шельфе Баренцева моря. К. Молодцов являлся заместителем главного исполнительного директора Shtokman Development с 2010 года по настоящее время. Ранее он работал директором департамента инвестиций и управления проектов ОАО «Сибур Холдинг», являлся председателем совета директоров ЗАО «Сибур-ПЭТФ» и членом совета директоров «Омскшина». ■

снефть-сервиса»). Юрий Матвиенко также выходец из «Транснефти». С 2009 по 2011 год он был гендиректором «Балттранссервиса» (структура АК «Транснефтепродукт», входящей в «Транснефть»), до этого занимал руководящие посты в Приморском торговом порту и «Морском портовом сервисе». ■



Кирилл Молодцов

ОТЧЕТЫ

«Санорс» сменил главного закупщика

Блок закупок углеводородного и нефтехимического сырья холдинга «Санорс» возглавил Алексей Зотанин. Ранее новый менеджер занимал должность заместителя начальника управления развития перспективных рынков реализации ОАО «Газпром газэнергосеть» и советника вице-президента, руководителя дирекции углеводородного сырья по экспорту ООО «Сибур».

Алексей Зотанин окончил Московский институт электронного машиностроения по специальности «инженер электронной техники»,

а также Московскую международную высшую школу бизнеса по специальности «стратегический менеджмент и предпринимательство».

Нефтехимический холдинг «Санорс» образован весной 2011 года в результате объединения ЗАО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания», ЗАО «Нефтехимия» и ООО «Самараоргсинтез», расположенных в Новокуйбышевске. Перечень выпускаемой продукции насчитывает более 50 наименований. Численность персонала холдинга — более 5 000 человек. ■



Производство нефтехимического холдинга «Санорс»

ОТЧЕТЫ

Томас Шульц назначен руководителем технической службы Songwon

Songwon Industrial Group объявила о назначении Томаса Шульца директором технической службы. На этом посту Шульц сменил Йохима Байера, который переходит на работу, связанную со стратегическим менеджментом.

Томас Шульц будет отвечать, в том числе за работу глобальной службы поддержки по всему спектру продуктов компании, включая антиоксидан-

ты, стабилизаторы, пластификаторы смазочные материалы, полиуретаны и пр.

Дитер Морат, исполнительный вице-президент по продажам, сказал: «Шульц сменил Байера, который движется в своем карьерном развитии к более широкой роли в управлении бизнесом. Томас имеет богатый опыт работы в полимерной индустрии, уверен, что он приложит максимальные

усилия для того, чтобы наши клиенты получали лучшую поддержку. Он также займется запуском дополнительных производственных мощностей в Хьюстоне (США) в апреле этого года и Кизаде (Абу-Даби) в начале 2014 года».

Томас Шульц занимал руководящие должности в Chemtura, Ciba и Dow Europe и имеет степень австрийского университета Montan. ■

СЛЕДСТВИЕ

Директор «Тольяттиазота» объявлен в розыск

Следственный комитет России (СК РФ) сообщил о том, что гендиректор ЗАО «Корпорация Тольяттиазот» объявлен в розыск по делу о мошенничестве в особо крупном размере.

Следствие не называет имени подозреваемого, но СМИ предполагают, что речь идет о Евгении Королеве. По версии следствия, с 2008 по 2011 годы руководство ОАО «Тольяттиазот» по заниженным ценам экспортировало аммиак и карбамид швейцарской компании Nitrochem Distribution AG, аффилированной с мажоритарными акционерами. Компания, в свою очередь, перепродавала химическое сырье по рыночным ценам независимым покупателям.

В результате миноритарные акционеры предприятия, в том числе ОХК «Уралхим», лишились значительной части дивидендов, а государство потеряло налоговые доходы в бюджет. Ущерб, нанесенный «Уралхиму», оценивается в 550 млн долларов.

ОТЧЕТЫ

В LANXESS намечают кадровые перестановки

В химическом концерне LANXESS пройдут кадровые перестановки, которые затронут 3 из 14 подразделений компании.

Рон Коммандер, руководитель бизнес-единицы бутылкаучука в конце года уйдет на пенсию, а до этого с 1 июля 2013 года возглавит подразделение в Канаде. На его посту Р. Коммандера

сменит Гюнтер Вейманс, возглавляющий подразделение высокотехнологичных эластомеров. В свою очередь его преемником станет Торстен Дерр, в настоящее время он отвечает за подразделение продукции для защиты материалов. А на его должность переведут Михаэля Шефера, который уже работает в этом подразделении. ■



Гюнтер Вейманс

Одной строкой: главные события апреля 2013 года

Подробности — на сайте rccnews.ru

НЕФТЕГАЗОПЕРЕРАБОТКА

- «Сибур» увеличил глубину извлечения целевых компонентов из ПНГ на Муравленковском ГПЗ
- На нефтеперерабатывающем заводе в Рязани произошел пожар
- «СГ-Транс» будет заниматься перевозкой сжиженных газов «Санорса»
- «Газпром» подготовит предложения по развитию гелиевой промышленности
- Японские компании Itochu и JGC могут стать партнерами «Газпрома» в проекте строительства завода СПГ во Владивостоке

НЕФТЕХИМИЯ

- «Башнефть» передала в ОНК три своих предприятия
- ФАС не будет вводить свои правила на рынке этилена
- Усть-Луга увеличит грузооборот нефтепродуктов
- Правительство Украины и «Лукойл» подписали меморандум по возобновлению работы «Карпатнафтохима»

ХИМИКАТЫ

- К 2020 году Китай намерен выйти на рекордные показатели по выпуску диоксида титана
- «Сибур-Нефтехим» остановил устаревшее хлорное производство
- ФАС нашла нарушителей закона «О защите конкуренции» на рынке пищевой соды
- Совет директоров «Куйбышевазота» одобрил СП с Linde
- Украина хочет продать «Сумыхимпром» за 375 млн долларов

ПОЛИМЕРЫ

- Dow помогает «Техстрою» осваивать трубы из термостойкого полиэтилена
- «Сибур» намерен убрать непрофильные производства с площадки Новокуйбышевского филиала «Биаксплена»
- «Каустик» совершенствует рецептурный состав «КаусГрана»
- В Азии резко упала цена на ПЭТФ

ЛАКИ, КРАСКИ

- DKSH выбрала дистрибутора в Индонезии
- LANXESS купит сингапурского производителя биоцидов

АГРОХИМИЯ

- «Фосагро» и ЮНЕСКО поддержат молодых ученых на 1,4 млн долларов
- В Березниках обнаружена трещина
- Производители минудобрений совместно с ФАС разработают торговую политику

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ИНДУСТРИЯ

- В Госдуму внесен законопроект об усилении ответственности за нарушения в рекламе лекарств и биодобавок
- Московский кредитный банк может помочь «Аптечной сети 36,6» рефинансировать долг
- Фармкомпании могут лишиться лицензий из-за проблем со складами
- «Роснано» профинансирует образовательную программу в области разработки иммунобиологических препаратов
- С 2014 года российских производителей лекарств и импортеров уравниют по стандартам качества
- Meigck открывает упаковочный завод в Китае

ЭКОЛОГИЯ

- «Омский каучук» заплатит Росприроднадзору 25 млн
- «Уралхим» увеличил финансирование экологических программ
- «Каустик» инвестировал в экологические программы 600 млн рублей за 5 лет
- «Тольяттикаучук» в 2012 году снизил выбросы в атмосферу и воду
- Минэкономразвития хочет разрешить бизнесу торговать выбросами без Киотского протокола
- «Сибур» потратил на охрану окружающей среды более 2,2 млрд рублей
- «Нижнекамскнефтехим» потратил 26 млн «на воду»
- Sumitomo становится безотходным

ФИНАНСЫ, ПРАВО

- «Акрон» отказался от выпуска конвертируемых облигаций
- «Сибур» открыл представительство по продажам в Южном федеральном округе
- Россошанские «Минудобрения» продолжают спорить с «Трансаммиаком»
- «Связьинвестнефтехим» увеличил прибыль в 6 раз
- Оставшиеся миноритарии «Апатита» получают больше за свои акции
- «Уралкалий» планирует размещение дебютных еврооблигаций на 700 млн долларов
- «Сибур» потратит 74 млрд в 2013 году
- Совет директоров «Нижнекамскнефтехима» одобрил участие компании в консорциуме «Ямал-Поволжье»
- «Сода» возьмет кредит для выплаты дивидендов и пополнения оборотных средств
- Выручка «Нижнекамскнефтехима» выросла по МСФО на 3,5% в 2012 году
- Поправки к антимонопольной статье УК расширят ее применение

ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ

- «Интерлакокраска-2013» поборолась с контрафактом
- «Сибур» и «Газпромнефть» провели конференцию по вопросам производства и применения битумов
- «Росупак» пройдет в Москве в июне
- В Москве пройдет выставка «Шины, РТИ и каучуки-2013»

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- «Санорс» внедряет Oracle E-Business Suite
- Air Liquide запускает мобильную электронную «Газовую энциклопедию»

КОНКУРСЫ, ТОРГИ

- Российские фармкомпании ждут новых преференций на торгах
- ЕТК начала торговать на fabrikant.ru
- На торги выставлено две трети «Московского шинного завода»
- «Омск-Полимер» опять никто не купил

■ Чтобы ежедневно получать дайджест новостей rccnews.ru, необходимо оформить бесплатную подписку по адресу: <http://rccnews.ru/Rus/?ID=309>