

«Уралкалий» заплатит ТГК-9

«Уралкалий» и ТГК-9 подписали мировое соглашение, согласно которому производитель удобрений выплатит подконтрольному «КЭС-холдинг» предприятию 499 млн рублей. При этом ТГК-9 отказывается от остальных требований в размере 2,2 млрд рублей. Соглашение утвердил Арбитражный суд Пермского края.

Напомним, что ТГК-9 оценила затраты на работы, связанные с аварией в Березниках в 2006 году на руднике «Уралкалия», в 2,7 млрд рублей. Компании пришлось строить новые магистральные теплотрассы, перераспределять нагрузки и модернизировать ТЭЦ.

Авария произошла из-за совокупности геологических и технологических факторов. «Уралкалий» уже выплатил компенсации на 8,8 млрд рублей, в том числе на переселение горожан с аварийной территории.

Также осенью стало известно об изменении дивидендной политики «Уралкалия».

Новые владельцы подняли планку минимальных выплат до 50% чистой прибыли. Ранее она составляла — не менее 15%, однако компания никогда не платила более 35% от чистой прибыли. Эксперты рынка считают, что средства необходимы новым

владельцам для погашения займов, взятых на покупку компании. За первое полугодие 2011 года «Уралкалий» заработал 794 млн долларов прибыли по МСФО. Руководство компании рассчитывает на благоприятную конъюнктуру рынка и увеличение прибыли во втором полугодии.

Тем не менее «Уралкалий» в начале осени подписал соглашение о привлечении синдицированного кредита объемом в 1 млрд долларов. Организаторами выступили ING и UniCredit. Кредитные средства будут направлены на рефинансирование кредита Сбербанк, выданного на приобретение лицензии на разработку Половодовского участка Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей.

ПОКУПКИ



Центральный офис ОАО «Уралкалий», Березники (Пермский край)

«Еврохим» открыл окно в Европу

Компания «Еврохим» покупает бельгийский завод по производству аммиачной селитры у BASF. О продаже непрофильных активов европейской компании было объявлено еще в начале года. Завод в Антверпене и 50% совместного предприятия с Total производят около

2,5 млн т удобрений в год, их совокупные продажи составляют около 500 млн евро. Сделкой также интересовались норвежский производитель удобрений Yara и египетская Ogascom.

Покупка позволит «Еврохиму» занять 10% рынка азотных удобрений ЕС. Загрузить

завод компания может своим сырьем: аммиак производят невинномысский и новомосковский «Азот». Сумма сделки не разглашается, однако, по мнению экспертов, она может составлять до 700 млн евро. Напомним, что летом «Еврохим» привлек кредит в размере 1,3 млрд долларов.

ИНВЕСТИЦИИ

«Фосагро» инвестирует миллиард



Холдинг «Фосагро» намерен инвестировать 1 млрд рублей в недавно приобретенный комплекс «Метаким» в Ленинградской области. Инвестиции будут направлены на производство чистой фосфорной кислоты и сложных удобрений.

Предварительно компания намерена консолидировать 100% закрытого акционерного общества. Заявка на приобретение контроля уже передана в Федеральную

антимонопольную службу. Сумма сделки не раскрывается, однако, по мнению руководства «Фосагро», она не будет значительной, так как завод находится далеко не в лучшем состоянии, а также является полностью зависимым от сырья «Фосагро». Для сравнения, летом «Фосагро» приобрел 24% предприятия за 6 млн долларов.

При этом общая инвестиционная программа «Фосагро» в 2012 году бу-

дет сокращена и составит всего 259 млн долларов, что в 2,2 раза меньше, чем в 2011 году. Руководство компании связывает большой объем инвестпрограммы 2011 года со строительством производства карбамида на череповецком «Азоте». Запустить новые мощности (500 тыс. т карбамида в год) компания планирует уже в 2012 году. Общие инвестиции в проект составляют около 250 млн долларов.

КРЕДИТ

Сбербанк РФ даст миллиард долларов «Беларуськалийю»

Сбербанк России выделит ОАО «Беларуськалий» 1 млрд долларов кредита без требования залога акций. Об этом сообщил заместитель премьер-министра Беларуси Сергей Румас.

Президент Белоруссии Александр Лукашенко также объявил о готовности объявить открытый конкурс по выбору инвестора на освоение в республике новых месторождений калийных солей, а также возможной прода-

же пакета акций «Беларуськалия».

ОАО «Беларуськалий» — производитель и поставщик калийных минеральных удобрений. Функционируя на базе Старобинского месторождения калийных солей, ОАО «Беларуськалий» включает в себя четыре рудоуправления, вспомогательные цехи и обслуживающие подразделения. С мая 2009 года введен в эксплуатацию Краснослободский рудник.



ЗАРУБЕЖНЫЕ АКТИВЫ

Канадская дочка «Акрона» продала калийные участки за 110 млн долларов

North Atlantic Potash Inc., канадская дочерняя компания ОАО «Акрон», завершила сделку по продаже китайской компании Yankuang Group Corporation Limited восьми калийных лицензионных участков за 110 млн долларов.

В ходе сделки были проданы калийные участки, расположенные к северу от Реджайны (участки КП 374, 377, 392, 406, 506, 399, 378 и 507).

Часть привлеченных денежных средств будет направлена на реализацию программы капитальных вложений для проведения расширенной геологоразведки и бурения, необходимых для оконтуривания запасов.

North Atlantic Potash занимается развитием калийной добычи в Канаде и владеет 18 разрешениями на геологические изыскания на месторождении калийных солей Прерии Эвапорит в провинции Саскачеван. В настоящее время продолжается оценка ее обширных владений для определения приоритетности геологоразведочных работ и других возможностей с целью увеличения их потенциала.

В сентябре 2011 года North Atlantic Potash и Rio Tinto заключили соглашение о создании совместного предприятия. За денежное вознаграждение компания Rio Tinto получила возможность проведения изысканий и изучения возможностей по разработке калийного месторождения и потенциального строительства горно-

обогатительного комплекса на 9 лицензионных участках, принадлежащих North Atlantic Potash.

Химический холдинг «Акрон» объединяет производителей минеральных удобрений и продуктов органического синтеза: ОАО «Акрон» (г. Великий Новгород), ОАО «Дорогобуж» (г. Дорогобуж, Смоленская область), а так-

же химическую акционерную компанию «Хунжи-Акрон» (провинция Шаньдун, Китай). Компания производит свыше 40 наименований химической продукции. По оценкам компании, доля холдинга на внутреннем рынке по объемам производства азотных удобрений составляет 14%, фосфатных удобрений — 11%.

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

В Ставропольском крае запущено производство меламина

Вице-премьер России Игорь Сечин принял участие в запуске установки по производству меламина мощностью 50 тыс. т на принадлежащем компании «Еврохим» «Невинномыском Азоте» в Ставропольском крае.

В настоящее время данный продукт в России не производится. В страну ввозят 35 тыс. т меламина стоимостью более 2 тыс. долларов за тонну. Планируется, что завод выйдет на проектную мощность к марту

будущего года, что позволит отказаться от импорта меламина. Общий объем инвестиций в запускаемый в Невинномыске проект — 8,8 млрд рублей. К настоящему моменту закуплена и смонтирована основная часть оборудования. Строительно-монтажные работы находятся в завершающейся стадии.

Для «Невинномыского Азота» выбрана наиболее безопасная технология получения меламина под низким

давлением. Впервые по итогам ввода в эксплуатацию новых мощностей за счет использования современных технологий производства будет не повышено, а снижено количество суммарных выбросов загрязняющих веществ.

Меламин является сырьем для выпуска многих экологически безопасных полимерных соединений (пластмасс, лаков, клеев) и незаменим в лакокрасочной и деревообрабатывающей промышленности.

Волгоградский «Химпром» хочет стать кластером



Производство ВОАО «Химпром», Волгоград

Руководство ВОАО «Химпром» объявило о намерении создания в 2012 году химического кластера Chemicals Capital in Volgograd с ориентацией на выпуск современной высоколиквидной продукции, в том числе ПВХ, диизоцианатов, хлора и металлического магния. Начальные инвестиции в проект могут составить 1 млрд рублей, а к 2015 году их объем может быть увеличен до 24,5 млрд рублей, однако проект требует одобрения основного акционера компа-

нии — ГК «Ростехнологии». Напомним, что ВОАО «Химпром» является одним из крупнейших предприятий химпрома России. Контрольный пакет акций принадлежит ГК «Ростехнологии», 38% — «Ренова Оргсинтез». В 2009 году одним из кредиторов завода — «Нижноватомэнергосбыт» — была инициирована процедура банкротства. Осенью текущего года Арбитражный суд планирует рассмотреть вопрос назначения внешнего управляющего.

БИРЖА

«Сибур» собирается провести IPO после продажи непрофильных активов

Нефтехимический холдинг «Сибур» планирует одновременно с ростом производства провести IPO в течение двух лет. Об этом сообщил генеральный директор компании Дмитрий Конов. Компания намерена перед этим избавиться от непрофильных активов — производства шин и минеральных удобрений. Это должно произойти до конца 2011 года. После этого «Сибур» сосредоточится на оргсинтезе и проведении IPO.

По словам Д. Конова, в 2011 году «Сибур» увеличит производство сжиженного углеводородного газа до 3,7 млн т, тогда как годом ранее этот показатель составил 3,4 млн т. Рост чистой прибыли в текущем году прогнозируется более чем на 3%. Объем продаж холдинга в 2011 году Д. Конов оценил в 300 млрд рублей по стандарту МСФО.

В настоящее время ожидается покупка оставшейся половины холдинга главным акционером компании Леонидом Михельсоном, на что уже получено разрешение. При этом решение действует только в совокупности с пред-

писанием, так как «при определенных условиях группа лиц в составе ЗАО «Миракл» и ЗАО «Сибур Холдинг» может ограничить конкуренцию» на рынках полибутадиеновых, бутадиен-стирольных и бутадиен-нитрильных каучуков. Согласно предписанию, «Миракл» должен информировать ФАС о совершении сделки в течение 15 дней с момен-

та ее совершения, о каждом намечаемом увеличении или снижении более чем на 10% в течение квартала отпускной цены на каучуки, о снижении объемов производства и продажи синтетических каучуков более чем на 10%, а также информировать ФАС об увеличении объемов экспортных поставок более чем на 10%. Кроме этого, компа-

нии предписано — не допускать необоснованных отказов в поставках синтетических каучуков при возможности таких поставок, а также при наличии предложений от третьих лиц, и информировать о данном предписании всех участников рынка синтетических каучуков России, входящих на момент совершения сделки в группу лиц ЗАО «Сибур Холдинг».

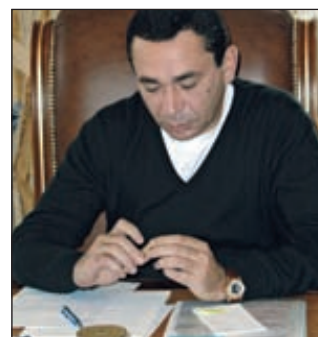
СП

«Система» создает Объединенную нефтехимическую компанию

«Башнефть», подконтрольная АФК «Система», создает совместное предприятие с австрийской компанией Petrochemical Holding Якова Голдовского. Российский холдинг получит 75% долю, внося 7,5 млн евро, пропорциональное участие обеспечивает Petrochemical.

Объединенная нефтехимическая компания займется исследованием инвести-

ционной привлекательности химической отрасли России, а также развитием «Башнефти» в этой области. Напомним, что компания владеет предприятиями «Уфанефтехим» и «Уфаоргсинтез». При этом Petrochemical владеет нижегородским «Корундом» и «Дзержинским оргстеклом». Возможна кооперация данных предприятий или строительство новых объектов на их площадках.



Яков Голдовский

КЛАСТЕР

Teva построит фармацевтический завод в Ярославской области

Фармацевтическая компания Teva построит завод в Ярославской области. Соответствующее соглашение было подписано в рамках X Международного инвестиционного форума «Сочи-2011» между правительством Ярославской области и «Teva Фармацевтические предприятия Лимитед».

Данное соглашение подразумевает реализацию в регионе инвестиционного проекта по созданию современного высокотехнологичного производства лекарственных средств по международным стандартам GMP. На начальном этапе компания Teva планирует выделить до 1,5 млрд

рублей инвестиций и создать около 200 рабочих мест.

Первый камень в основание нового фармацевтического завода будет заложен во 2 квартале 2012 года на территории индустриального парка «Новоселки». А уже в 2014 году планируется на-

чать производство лекарственных средств для лечения кардиологических, неврологических и психиатрических заболеваний. Проектная мощность ярославского завода Teva — более двух млрд таблеток в год. В течение 2016–2017 годов предполагается

увеличить ее до 4 млрд таблеток в год. Кластер фармацевтической промышленности в Ярославле существует уже два года и привлекает такие компании, как «Никомед», «Р-Фарм», «НТФарма», «Фармославль», «Витафарма», «Бентус Лаборатории».

РЕГИОНЫ

Фармзавод в Краснодаре обойдется в 800 млн рублей

В Славянском районе Краснодарского края планируется строительство фармацевтического завода. Объем

инвестиций составит 800 млн рублей. Планируется, что завод будет производить медицинские и ветеринарные лекар-

ственные препараты, особое внимание будет обеспечено минимизации отходов и вреда окружающей среде.

ТРАНСПОРТ

Литва расширит территорию порта Клайпеда для строительства СПГ-терминала

Правительство Литвы приняло решение расширить территорию порта Клайпеда на 270 га для строительства СПГ-терминала. Теперь в границах порта войдет остров Kiaules Nugaга в Куршском заливе.

Напомним, Еврокомиссия готова выделить финансовую поддержку для строительства одного терминала СПГ в странах Балтии. В каком из государств он будет построен, еще не решено. Однако литовские власти рассматривают строительство терминала в Клайпеде. Реализацией проекта займется оператор действующего терминала нефтепродуктов Klaipėdos nafta. Предполагаемая мощность СПГ-терминала составит 3 млрд куб. м — вся годовая потребность Литвы. Ранее стоимость строительства оценивалась примерно в 450 млн евро.

Сейчас Klaipėdos nafta занимается перевалкой экспортных нефтепродуктов из ж/д

цистерн на танкеры и обеспечивает Литву импортируемой нефтью и нефтепродуктами, которые доставляются в порт Клайпеда. Правительство Литвы владеет 70,63 % акций терминала Klaipėdos nafta, который конкурирует с Мажейкяйским НПЗ в поставке нефтепродуктов на внутренний рынок Литвы. 9,14 % акций предприятия принадлежат компании Achema. Мощность терминала — 9 млн т нефти и нефтепродуктов в год.

СТРАТЕГИЯ

«Метафракс» откроет новое производство уротропина

Пермский «Метафракс» в 4 квартале текущего года откроет новое производство уротропина мощностью 20 тыс. т в год. Запуск установки планировался еще на



Порт Клайпеда, Литва

2010 год, однако был отложен. Стоимость проекта составила более 15 млн евро. Более 70 % производимой продукции планируется экспортировать в Европу, Бразилию, Арген-

тину и другие страны. Сейчас «Метафракс» выпускает около 15 тыс. т уротропина в год. Таким образом, мощности предприятия по уротропину вырастут в 2,3 раза.

Дагестан станет производителем фосфорсодержащих удобрений

В рамках реализации инвестиционного проекта «Организация производства экстракционной фосфорной кислоты, квалифицированных фосфатов и реконструкции третьей технологической линии по производству простого и двойного суперфосфата» в ОАО «Дагфос» ведутся работы по установке и монтажу нового оборудования. Химическим заводом уже приобретено около 60 % оборудования. Выпуск продукции предполагается начать уже в текущем году.

На осуществление проекта в Россельхозбанке предприятию открыта кредитная линия на сумму около 450 млн рублей.

Реализация инвестпроекта позволит ежегодно перерабатывать более 100 тыс. т фосфатного сырья и производить дополнительно 60 тыс. т фосфорсодержащих удобрений. На предприятии предполагается создать до тысячи новых рабочих мест и обеспечить поступление налогов

в бюджеты всех уровней на сумму более 300 млн рублей в год.

Кроме того, планируется создание крупнотоннажного производства экстракционной фосфорной кислоты, мощностью 180 тыс. т в год. Реализация данного проекта позволит обеспечить предприятие сырьем для производства минеральных удобрений и вырабатывать собственную электроэнергию.

МОНОПОЛИИ

ФАС выявила нарушения на рынке хлорпарафинов

ФАС России возбудила дело в отношении ОАО «Каустик» (г. Волгоград), ОАО «Химпром» (Чувашская Республика, г. Новочебоксарск), ОАО «Химпром» (г. Волгоград), ООО «РусТрейд» (г. Москва), ООО «Волгоградполимерсбыт»



(г. Волгоград) по признакам нарушения пунктов 1, 3 части статьи 11 Федерального закона «О защите конкуренции».

В ходе внеплановых выездных проверок ФАС России выявила признаки соглашения, которое привело к установлению цен и разделу рынка

оптовой реализации хлорпарафинов по объему продаж и составу покупателей.

Хлорпарафины используются в производстве платизолой и паст ПВХ в качестве пластификатора эмульсионной смолы и в качестве жидкого наполнителя.

ГОСРЕГУЛИРОВАНИЕ

Правительство пошло навстречу нефтепереработчикам и нефтехимикам

Премьер-министр России Владимир Путин поручил подготовить пакет законопроектов, которые позволят упростить процедуры получения разрешительной документации на строительство нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов и внедрять «передовые технические нормы, соответствующие мировым стандартам». Срок подготовки документов — 3 квартал 2013 года.

По словам представительницы отрасли, нефтяники и химики давно ждут упрощенной системы получения разрешений на строительство заводов.

Основа действующего в этой сфере законодательства формировалась еще в 50–60-е гг. Специалисты по-прежнему продолжают проектировать НПЗ по старым нормативам, которые принципиально не менялись уже полвека. К примеру, требования размещать объекты заводов на определенном расстоянии друг от друга приводят к тому, что общая площадь российских нефтехимических предприятий в 1,5–2 раза превышает зарубежные аналоги. И, тем не менее, показатели аварийности и травматизма на производстве в России сейчас

второе выше, чем на Западе. Для снижения себестоимости строительства и сохранения конкурентоспособности приходится согласовывать специальные технические условия (СТУ) — отклонения от действующих норм. Например, при проектировании «Тобольск-Полимера» с помощью СТУ удалось сократить площадь будущего завода на 10 тыс. кв. м. Адаптация требований к международному уровню позволит снизить финансовые расходы на реализацию инвестпроектов и сроки строительства примерно на 30 %. По оценке Минэнерго, это

позволит достичь около 10 % экономии капитальных затрат в зависимости от стоимости проекта и сокращения срока строительства до 3–4 лет.

Новый подход предусматривает, что для компаний будут установлены целевые параметры обеспечения безопасности и жесткая, в том числе финансовая, ответственность за их нарушение. Изменение законодательства назрело давно: устаревшие требования, административные барьеры замедляют строительство, увеличивают затраты, мешают применению современных технологий.

Глава Nord Stream избран в совет директоров «Роснефти»

Акционеры ГК «Роснефть» провели внеочередное собрание, на котором последнего оставшегося в компании чиновника заменили на управляющего директора компании «Норд Стрим АГ» Маттиаса Варнига.

М. Варнига выдвигали в качестве независимого директора «Роснефти» вместо Юрия Петрова, председателя Федерального агентства по управлению государственным имуществом (Росимущество).

Ю. Петров оставался единственным чиновником в составе совета директоров «Роснефти» после того, как весной 2011 года Дмитрий Медведев заявил, что намерен вывести государственных чиновников из руководства крупных компаний. Вскоре после этого с поста председателя совета директоров компании ушел вице-премьер Игорь Сечин.

В России Варниг работает с 1993 года, его карьера в РФ началась с создания подразделения Dresdner Bank. Летом 2005 года Варниг был выдвинут в совет директоров «Газпрома», но его кандидатура не прошла. Зато уже через полгода он возглавил Nord Stream AG — компанию-оператора газоп-

роводного проекта «Северный поток». Кроме работы в «Норд Стрим АГ», Варниг возглавляет совет директоров «Транснефти», руководит административным советом Gazprom Schweiz AG (одна из дочерних компаний «Газпрома»), которая закупает газ в Средней Азии и продает его в Европе). М. Варниг также входит в состав совета директоров банка «Россия» и наблюдательного совета госбанка ВТБ.

Основными видами деятельности «Роснефти» являются разведка и добыча нефти и газа, производство нефтепродуктов и продукции нефтехимии, а также сбыт произведенной продукции. Компания включена в перечень стратегических предприятий России. Ее основным акционером (75,16 % акций) является ОАО «Роснефтегаз», на 100% принадлежащее государству.



Маттиас Варниг

ХОЛДИНГ

Филиал «Муравленковскнефть» утвердил директора



Владимир Вдовин

Генеральным директором филиала «Муравленковскнефть» ОАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз» назначен Владимир Вдовин. Он с 1992 по 2007 год прошел путь от оператора по добыче нефти до начальника отдела добычи нефти, заместителя начальника центрального диспетчерского управления на предприятиях ООО «Лукойл-Западная Сибирь». С 2007 по 2009 год возглавлял производственно-технологический отдел, зани-

мал должность директора департамента по добыче нефти и газа в ОАО «Верхнечонскнефтегаз» (Иркутск). В мае 2009 года назначен главным инженером — первым заместителем генерального директора филиала «Муравленковскнефть» ОАО «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз». До своего нынешнего назначения В. Вдовин исполнял обязанности генерального директора филиала «Муравленковскнефть».

ВНЕШНЕЕ УПРАВЛЕНИЕ

Главным исполнительным директором ВОАО «Химпром» назначен В. Давыдюк



Руслан Обсков

Руслан Обсков, приступивший к обязанностям внешнего управляющего на ВОАО «Химпром», наделил полномочиями главного исполнительного директора Валерия Давыдюка.

В. Давыдюк вновь приступил к исполнению функциональных обязанностей главного исполнительного директора ВОАО «Химпром». Напомним, что и. о. внешнего управляющего Руслану

Обскову было направлено обращение от областной профсоюзной организации и профсоюза ВОАО «Химпром» с просьбой сохранить на предприятии прежнее руководство, чтобы не нарушать того баланса, которого за последнее время удалось достичь на предприятии.

«Самое главное, чтобы предприятие продолжало работать в нормальном штатном режиме, — пояснил

Руслан Обсков. — Именно поэтому было принято решение о наделении Валерия Давыдюка полномочиями главного исполнительного директора».

Основными видами деятельности ВОАО «Химпром» являются производство и реализация неорганических и хлорорганических соединений, полимеров и пластификаторов, растворителей, хладонов и антипиренов.

Сергей Хлопов возглавил предприятие «Сибур-Нефтехим»

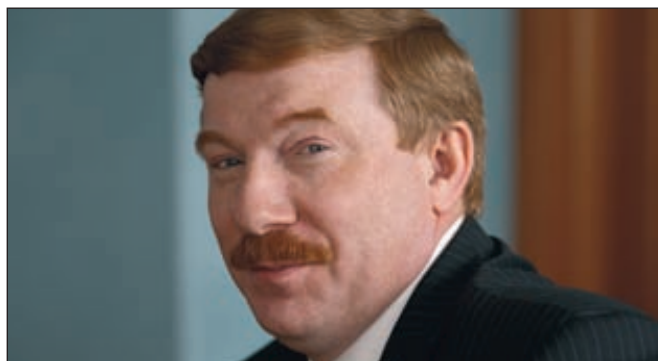
Генеральным директором «Сибур-Нефтехима» назначен Сергей Хлопов, ранее занимавший должность заместителя руководителя дирекции пластиков и органического синтеза «Сибура» по операционной деятельности. Дмитрий Анненков, возглавлявший «Сибур-Нефтехим» с осени 2010 года, перешел на работу в корпоративный центр «Сибура» на должность советника руководителя дирекции пластиков и органического синтеза.

С 1985 по 1992 годы Сергей Хлопов работал в Иркутском политехническом институте, пройдя путь от стажера-исследователя до доцента кафедры «Технология топлив и углеродистых материалов», окончил очную аспирантуру. В 1992–2000 годах С. Хлопов трудился ведущим инженером, начальником лаборатории, а затем и первым заместителем главного технолога в «Ангарской нефтехимической компании».

В «Сибур» новый директор предприятия пришел в 2000 году. С 2000 по 2003 год занимал различные должности в структуре компании: от начальника отдела размещения и организации производства полимеров до заместителя директора департамента первичной переработки углеводородного сырья и мономеров.

В 2003–2004 годах работал директором департамента переработки и реализации жидкого углеводородного сырья в НТК «Итера».

В 2004 году Сергей Хлопов был назначен директором департамента нефтехимии «Сибура», далее два года возглавлял предприятие «Уралоргсинтез» (г. Чайковский, Пермский край). В 2006–2010 годах работал генеральным директором «Сибур-Химпрома» (г. Пермь).



Сергей Хлопов

КОРПОРАЦИИ

Shell меняет своего руководителя в России



Гарри Брекельманс

Гарри Брекельманс вступил в должность исполнительного вице-президента Shell по России и Каспийскому регио-

ну. Он сменил Чарльза Уотсона на постах председателя концерна Shell в России и председателя совета директоров компании «Сахалин энерджи инвестмент компани Лтд».

Брекельманс родился в 1965 году в Нидерландах. В 1990 году окончил факультет горного дела и технологии нефтедобычи Технологического университета в г. Дельфт, Нидерланды. В 1990 году пришел в Shell геологом, к 2003 году занял должность начальника службы внутреннего аудита европейского отделения компании по разведке и добыче.

В августе 2005 года назначен начальником внутреннего аудита по разведке и добыче, маркетингу газа и производству электроэнергии — исполняющим обязанности главного внутреннего аудитора Shell. В 2007 году стал генеральным директором «Салым петролеум девелопмент Н.В.» (СП Shell и «Газпромнефти», занимающееся разработкой группы Салымских месторождений в ХМАО). В сентябре 2009 года занял должность исполнительного вице-президента по стратегии и планированию концерна Shell.

РАЗРАБОТКИ

«НИОСТ» усилен иностранным специалистом



Дирк Верваке

Дирк Верваке, приглашенный «Сибуром» и Томским политехническим университетом (ТПУ) возглавить новую международную лабораторию по промышленным полимерам, приступил к работе в НИОСТ.

Основной целью работы Д. Верваке в рамках научных проектов НИОСТ и ТПУ является исследование и разработка инновационных тех-

нологий получения конкурентоспособных полимерных конструкционных материалов на основе термореактивных полимеров, включая полиуретаны, полиамиды и полидициклопентадиен (ПДЦПД). Синтез и переработка термореактивных полимеров в изделия осуществляются новым для России методом реакционно-литьевого формования

(RIM технологии). В задачи бельгийского специалиста входит обучение этому методу исследователей НИОСТ, сотрудников и студентов кафедры Высокмолекулярных соединений ТПУ. Кроме того, бельгийский специалист примет активное участие в поиске потенциальных потребителей для изделий из термореактопластов и их продвижении на рынки.

ДОЧЕРНИЕ КОМПАНИИ

«Сибур» интегрирует трейдера CITCO

Трейдинговая компания CITCO Waren-Handels-gesellschaft m.b.H сменила свое наименование на Sibur International GmbH. На посту директора Виктора Фивега сменил вице-президент «Сибура» по корпоративному управлению и развитию Михаил Михайлов. Исполнительным директором компании стал Илья Гушин, ранее занимавший пост заместителя руководителя дирекции пластика и органического синтеза «Си-

бура» по экономике и финансам. В 2009 году «Сибур» приобрел 100 % акций CITCO, одного из крупнейших трейдеров сжиженного углеводородного газа на этом рынке. Переименование трейдера связано с его дальнейшей интеграцией в структуру «Сибура».

Sibur International GmbH остается экспортным подразделением «Сибура», обеспечивающим поставки продукции холдинга в страны Европы и Азии.



Михаил Михайлов

IFA

«Уралхим» поможет советом IFA

Директор Департамента конъюнктуры рынков и торговой политики ОХК «Уралхим», советник председателя совета директоров по международным вопросам Нина Хангальдян назначена главным советником генерального директора Международной ассоциации производителей удобрений (International Fertilizer Industry Association, IFA) по Восточной Европе и Центральной Азии.

На новом посту Нина Хангальдян будет осуществлять ряд функций. Среди основных — организация информационного обмена в областях агрохимической промышленности и сельскохозяйственного производства между IFA и всеми производителями минеральных удобрений стран СНГ, координирование контактов IFA, курирование конференций и прочих мероприятий

на территории стран Восточной Европы и Центральной Азии, а также развитие других, представляющих взаимный интерес, сфер сотрудничества.

IFA была основана в 1927 году. Сегодня это крупнейшая международная ассоциация, объединяющая около 525 членов из 85 стран — производителей, экспортеров, импортеров и дистрибьюторов минеральных удобрений.

СМЕНА ЛИДЕРА

Новый владелец начал кадровые перестановки в «Минудобрениях»



Дмитрий Павлов

Россошанское ОАО «Минудобрения» раскрыло изменения в списке аффилированных лиц, согласно которым Владимир Овчаренко покинул пост гендиректора предприятия. С 1 сентября эту должность без приставки «и.о.» занимает Дмитрий Павлов, до последнего времени — директор «Минудобрений» по экономике и финансам.

Д. Павлов работает в компании с 1999 года, придя на должность начальника финансового отдела, он также

являлся депутатом Воронежской областной думы, членом регионального политсовета «Единой России». Напомним, что структуры, близкие к бизнесмену А. Ротенбергу, приобрели 79,59 % «Минудобрений» в начале августа текущего года. Акции продали бизнесмен украинского происхождения Александр Ровт и, по неофициальным данным, Николай Ольшанский, а также норвежская компания Yaga. Сумма сделки составила около 1,4 млрд долларов.

НОВОСТИ КОРОТКО

В «Башнефти» новый вице-президент по коммерции

Вице-президентом по коммерции «Башнефти» назначен Владимир Саркисов. С 1998 по 2006 год он занимал должность начальника департамента оптовой реализации нефтепродуктов и транспорта ОАО «Сибнефть». С 2008 года — начальника управления реализации нефтепродуктов ОАО «Газпром-Газэнергосеть».

«Омский НПЗ» сменил генерального

В сентябре генеральным директором «Газпромнефть-ОНПЗ» назначен Олег Белявский. Его предшественник Александр Мелинг покинул пост в связи с выходом на пенсию.

О. Белявский с 1994 года работает на предприятиях «Газпромнефти». С 1996 года — главный технолог, а с 2000 года — главный инженер второго завода «Омского НПЗ». В 2008–2009 годах работал в ОАО «Омскнефтехимпроект» в должности главного инженера проекта. С 2009 по 2011 годы занимал пост исполнительного директора блока переработки сербской нефтяной компании NIS, входящей в группу «Газпромнефть», затем был назначен исполнительным директором Омского НПЗ и занимал эту должность до настоящего времени.

Управлять новочебоксарским «Химпромом» будет финансист

На должность управляющего директора ОАО «Химпром» (г. Новочебоксарск) — заместителя генерального директора ЗАО «Ренова Оргсинтез» — назначена Елена Колесникова. Она начала свою карьеру в 1991 году с должности экономиста финансового отдела Новочебоксарской городской администрации. В 1997 году пришла в ОАО «Химпром», в котором работала в качестве заместителя главного бухгалтера, главного бухгалтера, директора по экономике и финансам.