

Правительство РФ опубликовало список стратегических компаний

Правительственная комиссия по повышению устойчивости развития российской экономики утвердила перечень системообразующих организаций, имеющих стратегическое значение. В список вошли 295 компаний.

Из нефтегазовых компаний в список попали ОАО «Башнефть», ОАО «Газпром», ОАО «НК «Роснефть», ОАО «НК «Лукойл», ОАО «ТНК-ВР Холдинг», ОАО «Сургутнефтегаз», ОАО «Татнефть им. В. Д. Шашина», ОАО «Руснефть», ОАО «Славнефть», «Новатэк».

Из компаний химической и нефтехимической промышленности — Минерально-химическая компания «Еврохим», ОАО «Уралкалий», ОАО «Фосагро», «Сильвинит», «Акрон», в том числе «Дорогобуж», ОАО «Сибур Холдинг»,

ОАО «Таиф», ШХ «Амтел», «Уфанефтехим», «Саянскимпласт», «Тольяттиазот», включая «Трансаммиак», ОАО «Куйбышевазот», ООО «Завод полимеров Кирово-Чепецкого химического комбината», группа компаний «Никохим», ОХК «Уралхим», «Нижнекамсшина», ФГУП «Российский научный центр „Прикладная химия“».

Аптечные сети и фармацевтическая промышленность — «Аптечная сеть 36,6», ОАО «Фармстандарт», «СИА Интернешнл», «Верофарм», «Протэк», «Химрар», «НПО Микроген МЗ РФ», «Мосхимфармпрепараты», ОАО «Отечественные лекарства (Валента)».

Включение организации в указанный перечень не является гарантией финансовой поддержки, сообщается на



сайте правительства Российской Федерации.

Главная задача работы с такими компаниями — поддержание их устойчивости, используя не только кредитные инструменты, но и другие меры, такие как государственные гарантии, субсидирование процентных ставок, реструк-

туризация налоговой задолженности, государственный заказ, таможенно-тарифная политика и т. д.

Кроме этого, при необходимости, будут минимизироваться негативные социально-экономические последствия от прекращения деятельности таких предприятий.

Правительство России снизит предельные темпы роста тарифов монополий



По словам вице-преьера, министра финансов Алексея Кудрина, правительство РФ снизит предельные темпы роста тарифов монополий в 2009 году минимум на 10-15 % от запланированного уровня.

Согласно ранее утвержденному Федеральной службой по тарифам плану на 2009 год, тарифы на газ были увеличены в среднем на 20 % для промышленных предприятий, на электроэнергию — на 19 %, для промышленников («РусГидро» — на 31,3 %, «ОГК-6» — 28 %). С учетом ограничения рост тарифов для тепловой генерации может составить 5-7 %. Урезание роста тарифов на газ на 10-15 %, по мнению экспертов, приведет к тому, что «Газпром» недополучит порядка 75 млрд рублей в 2009 году. Тарифы на грузовые железнодорожные пере-

возки, как сообщил президент РЖД Владимир Якунин, в следующем году вырастут на 8 %. По подсчетам, госмонополия «Российские железные дороги»

(РЖД) может потерять 50 млрд рублей из-за того, что тарифы на грузоперевозки в 2009 году вырастут только на 8 %, вместо запланированных 14 %.

ОАО «Днепрзот» возобновляет работу

На ОАО «Днепрзот» (Украина) начался запуск комплекса по выпуску аммиака и карбамида. Как сообщалось ранее, комплекс был остановлен в начале ноября 2008 года в связи с тяжелым финансовым положением.

ОАО «Днепрзот» (Днепропетровская область), производитель аммиака и азотных удобрений,

входящее в группу «Приват».

Предприятие специализируется на производстве аммиака, карбамида, каустической соды, хлора, соляной кислоты. 24,97 % акций «Днепрзота» принадлежит компании «Магnum-Прогресс», 24,67 % акций — компании «Лидер-Истейт». Чистая прибыль ОАО за 2007 год составила 41,742 млн гривен.

НДС

«Карпатнефтехим» выдвигает претензии кабмину Украины

По данным украинских СМИ, кабинет министров Украины не выполняет договоренностей с предприятиями химической промышленности по активизации возмещения налога на добавленную стоимость. Об этом заявило руководство нефтехимической компании «Карпатнефтехим».

В официальном сообщении компания указывает, что Государственная налоговая администрация со времени подписания химиками меморандума о взаимодействии с кабинетом еще ни разу не возмещала заводу НДС.

«За месяц, минувший со дня подписания настоящего документа, химические предприятия практически не почувствовали обещанной помощи со стороны кабинета по минимизации их потерь в связи с мировым финансовым



кризисом, снижению социального напряжения в трудовых коллективах», — сказано в заявлении предприятия.

Общая задолженность перед «Карпатнефтехимом» по воз-

мещению НДС по состоянию на 19 декабря составляет порядка 43 млн гривен.

Как сообщалось ранее, кабинет министров Украины 17 ноября подписал меморандум

о сотрудничестве с химическими предприятиями. Согласно данному документу, кабинет министров, в частности, берет на себя обязательство предоставлять предприятиям отрасли кредиты по минимальным ставкам и максимально быстро возмещать НДС, не повышать для них тарифы на электроэнергию и на перевозку грузов железнодорожным транспортом. Со своей стороны, предприятия химического комплекса обязуются сохранить количество рабочих мест, уровень заработной платы и другие социальные гарантии для работников отрасли.

Компания ООО «Карпатнефтехим» (Калуш, Ивано-Франковская область) специализируется на производстве хлора, каустической соды, винилхлорида, этилена, полиэтилена и пропилена.

ПЛАН РАЗВИТИЯ

В Нижнекамске подвели итоги строительства комплекса НПЗ в 2008 году

В Нижнекамске на площадке «Танеко» с участием премьер-министра Республики Татарстан Рустама Минниханова состоялось последнее в 2008 году заседание республиканского штаба по строительству комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов.

Главная тема заседания — подведение итогов работы по реализации проекта строительства комплекса НП и НХЗ в 2008 году и приоритетные задачи на 2009 год.

Как отметил в своем докладе генеральный директор ОАО «Танеко» Хамза Багманов, в октябре текущего года впервые с начала строительства на площадке за месяц освоено более 1 млрд рублей, всего с начала реализации проекта объем выполненных работ составил 9,8 млрд рублей, в том числе

6,9 млрд рублей в 2008 году. Сегодня на стройке работают более 4 тыс. человек, задействовано около 500 единиц техники.

Основные задачи для компании на 2009 год — освоить не менее 25 млрд рублей на строительно-монтажных работах, обеспечить поставки в объеме 16,5 млрд рублей. Но в эти планы могут быть внесены небольшие коррективы. В связи с мировым финансовым кризисом ожидается снижение стоимости работ и материалов.

По словам Рустама Минниханова, сегодня работы по строительству необходимо планировать и анализировать в физических объемах. Таким образом, в следующем году участникам реализации проекта предстоит полностью завершить строительно-монтажные работы на установке пер-



вичной переработки нефти (ЭЛОУ-АВТ-7) и максимально выполнить работы по объектам общезаводского хозяйства, вовлечь на площадку дополнительные ресурсы международных подрядчиков. Кроме того,

для ускорения строительно-монтажных работ объявлен тендер среди трех китайских компаний. В общей сложности численность рабочих в пиковый период достигнет 14 тыс. человек.

На «НКНХ» планируют строить производство этилена

Совет директоров ОАО «Татнефтехиминвест-Холдинг» под председательством премьер-министра Татарстана Рустама Минниханова 22 декабря 2008 года рассмотрел ряд проектов в нефтегазохимической отрасли республики. Особое внимание было уделено проекту строительства производства этилена мощностью до 1 млн т в ОАО «Нижнекамскнефтехим».

По предварительным расчетам в результате реализации этого проекта предприятие будет суммарно выпускать 1,6 млн т этилена. Основной объем продукции будет использован для выпуска собственного полиэтилена, сообщил генеральный директор компании Владимир Бусыгин, а часть будет поставляться на рынок.

Как предполагается, строительство нового производства начнется во второй половине 2009 года. На реализацию проекта потребуются 84 млрд рублей. По оценкам специалистов, производство полиэтилена окупится через три года с момента пуска линии в эксплуатацию.

Как заявил глава правительства РТ Рустам Минниханов, проект положительно повлияет на всю нефтехимическую сферу Татарстана. Премьер-министр обещал оказать НКНХ максимальную поддержку со стороны государства в этом вопросе.

Как сообщалось ранее, в начале декабря генеральный директор ОАО «Нижнекамскнефтехим» Владимир Бусыгин заявил, что в связи с уменьшением спроса на каучук, неола и моноэтиленгликоли, в ОАО «Нижнекамскнефтехим» пришлось остановить несколько производств. Руководство компании продолжает принимать меры, направленные на нивелирование последствий мирового финансово-го кризиса.

«Акрон» и «Уралхим» обвинили РАПУ в картельном сговоре

Компании «Уралхим» и «Акрон» 2 декабря 2008 года обратились к правительству РФ с открытым письмом, в котором просят навести порядок в отрасли минерального сырья для производства удобрений. В отрасли, по мнению компаний, установлена монополия цен на сырье.

Поводом для написания совместного заявления стал предложенный главой «Еврохима» Дмитрием Стрежневым принцип определения стоимости сырья, согласно которому устанавливаемая цена должна быть равна минимальной экспортной, что, по мнению двух компаний, открывает возможности для монополистов манипулировать этой минимальной экспортной ценой. В связи с этим ОХК «Уралхим» и группа компаний «Акрон» выразили недоверие президенту РАПУ Д. С. Стрежневу.

По мнению компаний-заявителей, подобное решение противоречит закону «О защите конкуренции», согласно которому запрещаются соглашения между хозяйствующими субъектами или согласованные действия хозяйствующих субъектов на товарном рынке, если такие соглашения или согласованные действия приводят или могут привести к установлению или поддержанию цен. Как счи-



тают авторы совместного заявления, вопрос ценообразования на монополичный товар должен решаться на государственном уровне и в соответствии с законом «О защите конкуренции». Только при этом условии может быть гарантировано соблюдение норм законодательства, интересов государства и потребителей сырья. Игорь Калужский, исполнительный директор РАПУ, так прокомментировал ситуацию: «Руководство РАПУ недоумевает по поводу данного заявления и считает, что податели открытого письма обратились в своем заявлении не по адресу. Есть Федеральная антимонопольная служба, в которую можно обратиться в случае несогласия с какими-

то решениями, наконец, существует суд, где можно оспорить те или иные положения».

Также И. Калужский отметил, что в заявлении допущены искажения, связанные с формулировкой, представленной на собрании РАПУ принципах формирования цен на сырье. В любом случае, заявил Игорь Калужский, податели совместного заявления не вырабатывают стратегию по сближению позиций, не предлагают конструктивных предложений по урегулированию данного вопроса, которые возможно обсудить на заседаниях РАПУ, а обращаются в правительство. Такую позицию компаний «Акрон» и «Уралхим» г-н Калужский оценил как неправомерную.

В Дзержинске появится завод оборудования для химпрома

В промзоне г. Дзержинска Нижегородской области планируется строительство завода по производству оборудования для химической и нефтяной промышленности. Проект был одобрен на заседании инвестиционного совета при губернаторе Ниже-

городской области 17 декабря. ООО «Химмашэкспорт» начнет строительство в 2009 году. Окончание планируется на 2012 год. Инвестиции в строительство составят 75 млн рублей. Завод планирует поставлять продукцию в Россию и страны ближнего зарубежья.

«Химмашэкспорт» — союз экспортеров оборудования для химической, нефтехимической, нефтедобывающей, нефтеперерабатывающей отраслей промышленности, а также для производства бумаги, изделий из резины и пластмассы.

ШТРАФЫ

ФАС оштрафовала «Лукойл» и «Роснефть» на 3 млрд рублей

Федеральная антимонопольная служба РФ оштрафовала компании «Лукойл» и «Роснефть» на 1,443 млрд и 1,508 млрд рублей соответственно за нарушения антимонопольного законодательства.

Как ранее сообщало информационно-аналитическое агентство RscNews.ru, антимонопольная служба признала нефтяные компании нарушившими федеральный закон «О защите конкуренции».

В частности, «Лукойл» был признан нарушившим пункт 1 части 1 статьи 10 закона о защите конкуренции. Антимонопольная служба усмотрела в действиях компании летом 2008 года факт злоупотребления доминирующим положением на оптовом рынке нефтепродуктов в части установления монополично высо-

ких цен на автомобильные бензины, дизельное топливо и авиационный керосин.

По данным ФАС, НК «Роснефть» нарушила пункт 1, 6 и 8 части 1 статьи 10 закона «О защите конкуренции». Нарушение нефтяной компании выразилось в установлении и поддержании монополично высоких цен на автомобильные бензины, дизельное топливо и авиационный керосин, а также создании дискриминационных условий, установлении экономически и технологически необоснованных различных цен на один и тот же товар.

Кроме того, ФАС России может возбудить новые дела в отношении нефтяных компаний, если цены на нефтепродукты не снизятся вслед за мировыми, и ужесточит наказание.



Глава ФАС Игорь Артемьев

ОТЧЕТ

Выручка «Сибур Холдинга» в 2008 году составит 172 млрд рублей

23 декабря на заседании совета РСХ, посвященном влиянию мирового финансового кризиса на химическую промышленность, вице-президент компании ОАО «Сибур Холдинг» Владимир Разумов сообщил о прогнозных показателях

на 2008 год. Так, выручка компании составит 172 млрд рублей, а чистая прибыль 24 млрд рублей.

Напомним, что выручка «Сибур Холдинга» в 2007 году составила 142,7 млрд рублей, а чистая прибыль 22,3 млрд рублей.

Таким образом, по сравнению с прошлым годом выручка компании вырастет на 20,5 %, а чистая прибыль на 7,6 %. В 2007 году рост выручки составил 17 %, а чистой прибыли 4,2 % по сравнению с 2006 годом. Однако, несмотря на оптимистич-

ный прогноз по итогам года, В. Разумов подчеркнул, что суммарная выручка холдинга в ноябре была на уровне нулевых показателей, а в декабре «Сибур» понесет убытки. В январе 2009 года, судя по всему, показатели будут хуже в 1,5 раза.

РЕОРГАНИЗАЦИЯ

«Сибур» планирует выход из метанольного бизнеса

В декабре совет директоров ОАО «Сибур Холдинг» принял решение о выходе компании из метанольного бизнеса. Пресс-служба холдинга связывает причину выхода с «необходимостью сосредоточить усилия на поддержании и развитии профильных направлений деятельности».

В настоящее время осуществляется выход ОАО «Сибур Холдинг» из состава участников совместного предприятия ООО «Сибметакхим» путем реорганизации метанольной компании.

Учредителями ООО «Сибметакхим» впоследствии станут дочерние общества ОАО

«Востокгазпром» — компании ЗАО «Метанол» и ОАО «Томскгазпром».

Дальнейшие взаимоотношения между ООО «Сибметакхим» и ОАО «Сибур Холдинг» будут строиться на основе коммерческих контрактов, подчеркивает пресс-служба компании.



Избран новый состав совета директоров «ТНК-ВР Холдинга»



Компания «ТНК-ВР Холдинг» 22 декабря провела внеочередное общее собрание акционеров. Собрание проголосовало за утверждение новой редакции устава компании и избрало новый состав совета директоров, сообщает пресс-служба холдинга.

Изменения в структуре управления «ТНК-ВР Холдинг» произведены в соответствии с меморандумом о взаимопонимании, подписанном ААР и ВР 4 сентября текущего года. Вновь избранный совет директоров отвечает за стратегическое руководство деятельностью компании. Совет директоров включает равное

количество представителей от ААР и ВР, а также одного независимого директора. Новый состав совета директоров обеспечит равноправное и прямое участие обеих групп акционеров в решении всех ключевых вопросов. В совет директоров холдинга избраны все выдвинутые кандидаты. От российского консорциума ААР вошли вице-президент Access Industries А. Акименко, исполнительный директор Alfa Finance Holdings S.A. П. Назарьян, директор по стратегическому планированию CTF Consultancy Limited (консорциум «Альфа-групп») А. Савченко, директор по

правовым вопросам филиала АО «Ренова Менеджмент АГ» И. Черемикин. От ВР в совет директоров выдвинуты финансовый менеджер ВР Exploration Services Limited Пол Линдсей Китон, вице-президент ВР Exploration Services Limited Ричард Скотт Слоан, юрист ВР Exploration Services Грант Даррен Уарнсби, вице-президент ВР по России и Казахстану ВР Exploration Services Питер Энтони Чероу. В качестве независимого директора в совет директоров избран глава представительства Gide Loyrette Nouel Vostok в Москве Давид Родольф Ласфарг.

СНГ

Северодонецкое объединение «Азот» сокращает производство

ЗАО «Северодонецкое объединение „Азот“» остановило производство аммиака, ацетилена, винилацетата, карбамида. Кроме того, по заявлению президента компании Алексея Кунченко, будет прекращена работа в цехах по производству адипиновой и уксусной кислоты. «75 % нашей продукции уходит на экспорт. В первую очередь мы остановили те производства, которые сегодня приносят убытки при реализации на международном рынке», — сообщил господин Кунченко.

По словам председателя правления предприятия Валентина Казакова, начиная с октября, производственные показатели стали ухудшаться в связи с разразившимся финансовым кризисом, падением спроса и цены выпускаемой продукции.

В результате объем товарной продукции по сравнению с соответствующим периодом прошлого года в октябре был уменьшен на 52,4 млн грн. В ноябре ситуация продолжала ухудшаться.

Валентин Казаков отметил динамику изменения цен —

в сентябре складывавшаяся на рынке цена 1 т аммиака составляла 700 долларов, в ноябре — 238, в декабре уже 115 долларов. Цена карбамида в сентябре была 760 долларов за тонну, в ноябре — 248, сегодня продажи осуществляются по цене 225 долларов, что в 3,4 раза дешевле. Такой же отрицательный спад наблюдается по ценам на аммиачную селитру: сентябрь — 350, ноябрь — 125, в декабре 105 долларов за тонну. И такая тенденция наблюдается по большинству реализуемой продукции.

По словам президента ЗАО «Северодонецкое объединение „Азот“», сегодня химическая продукция реализуется ниже цеховой, производственной себестоимости.

В связи с этим, руководство предприятия решило выплачивать сотрудникам зарплату исходя из 4-дневной рабочей недели. При этом выплаты премий не предусмотрены.

По прогнозам председателя наблюдательного совета ЗАО «Северодонецкое объединение „Азот“» Александра Ровта ситуация начнет стабилизироваться к марту 2009 года. При этом А. Ровт отметил, что по сравнению с прогнозами 2007 года, отставание по внесению в почву отечественных минеральных удобрений составляет 40–50 %.

Северодонецкое объединение «Азот» организовано в процессе реструктуризации и санации СГПП «Объединение Азот».

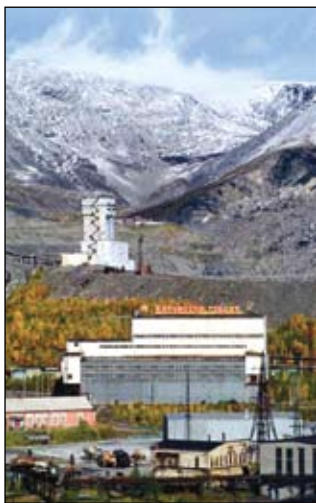
Свою историю предприятие начало 16 февраля 1951 года и сегодня является крупнейшим химическим предприятием Украины.

ЗАО «Северодонецкое объединение „Азот“» выпускает следующие виды товарной продукции: аммиак, азотные минеральные удобрения, органические спирты и кислоты, товары бытовой химии, изделия из полимеров и полимерных пленок.



ПРАВО

Апелляционный суд отклонил жалобу холдинга «Фосагро»



Девятый арбитражный апелляционный суд Москвы отклонил жалобу холдинга «Фосагро» относительно возврата Росимуществу 20 % акций принадлежащего холдингу предприятия ОАО «Апатит».

Напомним, решение о передаче в собственность государства 20 % акций «Апатита» было принято 17 сентября 2008 года Арбитражным судом Москвы. Иск о возврате акций впервые рассматривался в феврале 2006 года и был отклонен. С того времени Росимущество предпринимало неоднократные попытки об-

жаловать решение об отклонении иска.

Претензии на 20 % акций ОАО «Апатит» Росимущество предъявило на основании обвинения бывших владельцев НК «Юкос» Платона Лебедева и Михаила Ходорковского в незаконном присвоении 20 % акций предприятия, которые находились в собственности государства.

ОАО «Апатит» — основной производитель и единственный поставщик апатитового концентрата в России. Компания входит в холдинг «Фосагро», контролируемый Андреем Гурьевым.

ДОЛГ

Amtel-Vredestein находится на грани полного банкротства

Холдинг Amtel-Vredestein сообщил о запуске процедуры продажи одного из своих заводов — Vredestein (Энсхеде, Голландия). Средства от продажи будут направлены на частичные расчеты с кредиторами. Долг Amtel-Vredestein близок к 800 млн долларов, и

денег на его обслуживание у холдинга нет. Известно, что сейчас предприятием интересуется несколько потенциальных инвесторов. В 2004 году холдинг купил Vredestein за 260 млн долларов. В пресс-службе Amtel-Vredestein подтверждают, что по сути холдинг является

банкротом. Российская дочерняя структура ОАО «Амтел-Фредештайн» (контролирует два шинных завода в Воронеже и Кирове) также более не способна выполнять требования кредиторов, а Amtel-Vredestein как поручитель по ряду кредитов неплатежеспособен.

АКЦИИ

Литва продаст акции Mazeikiu

Правительство Литвы 15 декабря приняло решение продать за 284 млн долларов польскому концерну PKN Orlen S.A свой пакет акций (9,98 %) в нефтяной компании Mazeikiu nafta. После заключения сделки Orlen станет владельцем 100 % акций НПЗ. В декабре 2006 года польская нефтехимическая группа PKN Orlen приобрела литовский нефтяной концерн Mazeikiu Nafta. За 57,3 % акций, выкупленных у Yukos International, и 30,66 % из доли, принадле-

жащей Литве, компания заплатила 3,88 млрд долларов.

В результате сделки единственным совладельцем компании Mazeikiu Nafta стало литовское правительство, которому принадлежит 10 % акций. PKN Orlen — польская нефтяная компания с мощностью переработки почти 32 млн т нефти в год. Концерн является владельцем 6 НПЗ, два из которых — Litvinov и Kralupy nad Vltavou — общей мощностью переработки 8 млн т были приобретены в 2005 году.



РЕГИОНЫ

Строительство «Русал-Бишофит» приостановлено

В декабре 2008 года на пресс-конференции по итогам 2008 года, первый заместитель главы администрации Волгоградской области по экономике и инвестиционной политике Александр Шилин заявил, что не все запланированные проекты в регионе будут реализованы. Так, по словам вице-губернатора, есть определенные проблемы с разработкой городищенского месторождения бишофита и последующего строительства магниевого завода в рамках проекта «Русал-Бишофит». В 2009 году этот проект будет приостановлен.

В 2007 году ООО «Русал Бишофит» и ОАО «Русал ВАМИ», занимающиеся разработкой месторождения бишофита в Волгоградской области, объявили о намерениях построить в регионе магниевого завода стоимостью 14 млрд рублей.

Проект, одобренный на региональном Совете по науке, технологиям и инновациям, предусматривал производство металлического магния на основе глубокой переработки бишофита. Магневый завод намеревались построить в течение 4-5 лет на территории Орловского сельского поселения в Городищенском районе Волгоградской области.

Инвесторы планировали вложить в строительство данного предприятия 14 млрд рублей. Предполагалось, что прибыль от производства составит 845 млн рублей в год, а проект сможет окупиться до 2013 года.

Администрация Волгоградской области в 2007 году сообщала, что строительство магниевого завода позволит производить из магневых сплавов детали для автомобилей, трубопроводной, водонагревательной техники, электроинструменты, портативную электронную технику, протекторы для судостроения, магневые листы и профили.

Одной строкой: главные события конца 2008 года

Подробности – на сайте RccNews.ru

НЕФТЕГАЗОПЕРЕРАБОТКА

- «Татнефть» оптимизирует бюджет
- «Лукойл-Нижегороднефтеоргсинтез» нарушил закон о конкуренции
- В Томской области сокращены инвестиции в нефтедобычу
- «Лукойл» сокращает инвестиции

ХИМИКАТЫ

- Первомайский «Химпром» продолжает санацию предприятия
- Армянский «Наирит» остановлен из-за финансового кризиса
- 70 работников «Химстроймонтажа» не вышли на работу из-за задержки заработной платы
- Японские химические производители переориентируются на выпуск продукции специального ассортимента

НЕФТЕХИМИЯ

- «Нижекамскнефтехим» остановил ряд производств
- «Новокуйбышевская НХК» остановила производство изопрена
- В Казахстане появится государственная химическая компания
- «Тольяттикаучук» предпринимает меры по стабилизации производства
- «Тобольск-Нефтехим» сократил производство бутадиена

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- AIR LIQUIDE тестирует очистительные установки нового поколения
- Британские ученые приблизились к коммерциализации MIP-технологий
- Ученые объединили галлий и уран

ЭКОЛОГИЯ

- На новочебоксарском «Химпроме» произошел выброс хлора
- Минприроды РФ намерено очистить загрязненные промплощадки

АГРОХИМИЯ

- «Фосагро» предложил продавать апатитовый концентрат по цене 3360 рублей за тонну в 2009 году
- На руднике компании «Апатит» произошел взрыв
- «Куйбышевазот» подвел итоги работы за 11 месяцев 2008 года
- Отечественные производители удобрений намерены сохранить рентабельность производства
- Расследование причин аварии на руднике «Уралкалия» в Березниках еще не завершено

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ИНДУСТРИЯ

- «Сбербанк» открыл компании «Верофарм» кредитную линию с лимитом 50 млн рублей
- «Нижфарм» выплатит дивиденды по итогам девяти месяцев
- РУП «Белмедпрепараты» модернизирует производство
- Минздравсоцразвития РФ намерено ввести стандарты GMP к 2010 году
- Минпром разработал стратегию развития отечественной фармацевтики до 2020 года
- Объем производства химико-фармацевтической промышленности Беларуси увеличился на 12,4 %
- «Росздравнадзор» зафиксировал высокий уровень некачественных препаратов в РФ

ВЫСТАВКИ, КОНФЕРЕНЦИИ

- В Российском союзе химиков обсудили положение в отрасли
- В Татарстане вручили госпремии в области науки и техники
- 19–20 марта 2009 года состоится VI Московский международный химический саммит

ФИНАНСЫ, ПРАВО

- «Приднепровский гидрометаллургический завод» признан банкротом
- «Газпромнефть» подпишет договор о покупке 51 % акций сербской нефтяной компании NIS
- «АссоНефть» намерена просить об отсрочке уплаты НДС
- ФАС оштрафовала «Еврохим» и «Ковдорский ГОК» на 12,5 млн рублей
- «Роснано» подписало соглашение о сотрудничестве с Санкт-Петербургом
- Башкирская «Сода» выплатит дивиденды за девять месяцев
- «Линик» обратится в суд для защиты своей репутации

ПОЛИМЕРЫ

- Henkel закрывает 4 европейских завода по выпуску адгезивов
- «Томскнефтехим» сократит выпуск ПЭ
- Цены на упаковку из биопластмасс стабилизируются к 2015 году
- Компания Rampr собирается производить уплотняющие пены в Северной Америке
- Правительство РФ утвердило временные ставки ввозных пошлин на некоторые виды поликарбоната

КОНКУРСЫ, ТОРГИ

- «ОПЗ» вновь попал в список предприятий на приватизацию
- Через биржевые торги было реализовано более 33,5 тыс. т минудобрений

ЛАКИ, КРАСКИ

- Чистый убыток дзержинского «Акрилата» составил 114,46 млн рублей
- Концерн Altana не вышел на запланированные показатели 2008 года
- Evonik наращивает производство метакрилатовой смолы

- Чтобы ежедневно получать дайджест новостей rccnews.ru, необходимо оформить бесплатную подписку по электронному адресу: <http://rccnews.ru/Rus/Newsletter>
- Для оформления полной подписки на ежедневную платную ленту новостей, необходимо зарегистрироваться по электронному адресу: <http://rccnews.ru/Rus/?ID=56570>

СОТРУДНИЧЕСТВО

Saudi Aramco и КРС присоединятся к проекту в Андхра-Прадеш



Нефтяная компания Saudi Aramco и кувейтская фирма Kuwait Petroleum Corp (КРС) ведут переговоры с индийской государственной компанией Hindustan Petroleum Corp Ltd (HPCL) об участии в нефтехимическом проекте в индийском штате Андхра-Прадеш. Данный проект реализуется в рамках совместного предприятия, в котором участвуют индийские фирмы HPCL, GAIL (India) Ltd и Oil India Ltd (49 % акций СП), компания Лакшми Миттала Mittal Investment Sarl и французская нефтяная группа Total SA. Предполагаемая

стоимость нефтеперерабатывающего и нефтехимического комплекса в Андхра-Прадеш составляет 10 млн долларов. Однако в настоящее время инвестиции в проект задерживаются Лакшми Митталом. Как сообщается, компания HPCL пока не удовлетворена условиями, предложенными двумя ближневосточными компаниями. В частности, КРС хочет стать единственным поставщиком нефти для НПЗ, а Saudi Aramco требует 30 % в СП. Если стороны достигнут соглашения, Saudi Aramco и КРС могут совместно заменить Mittal Investment Sarl в проекте.

МОЩНОСТИ

BASF увеличивает производство полиизобутилена

Немецкая компания BASF увеличивает производство низкомолекулярного полиизобутилена с высокой реакционной способностью (HR PIB).

Об этом представители компании BASF сообщили 18 декабря 2008 года. К 2010 году мощности по выпуску данного продукта будут увеличены на 25 тыс. т в год.

Низкомолекулярные полиизобутилены, которые поставляют на международный рынок под маркой Glissopal, используются в качестве промежуточных продуктов при производстве добавок к топливу и смазочным материалам. Новое производство полиизобутилена будет размещено на площадке комплекса BASF в Людвигсхафене.



СОТРУДНИЧЕСТВО

Eastman и SK Chemicals создают СП по производству ацетатных волокон

Американская компания Eastman Chemical и южнокорейская фирма SK Chemicals подписали соглашение о создании совместного предприятия Eastman Fibers Korea Limited, которое построит завод по производству ацетилцеллюлозного жгута в Южной Корее. По

условиям соглашения, Eastman получит 80 % акций СП и будет управлять заводом. Оставшиеся акции достанутся компании SK Chemicals, которая построит предприятие недалеко от своего производственного комплекса в Ульсане. Как ожидается, строительство должно начать-

ся в 1 квартале 2009 года и завершиться во 2 квартале 2010 года. Мощность завода составит 27 тыс. т в год. В первой половине 2009 года компания SK Chemicals закрывает существующий завод по производству ацетатных волокон в южнокорейском городе Сувон.

НОВОСТИ КОРОТКО

Braskem снижает загрузку мощностей

Компания Braskem временно сократила нормы загрузки мощностей на заводах своего подразделения базовой нефтехимической продукции. Данная мера связана со снижением спроса на международном рынке и спадом на бразильских рынках нефтехимической продукции и пластмасс. Компания снизила загрузку производства этилена до 55 % от суммарной мощности в 2,5 млн т в год. Как ожидается, данные нормы загрузки мощностей сохранятся до конца года и повлекут за собой снижение производства полиолефинов. Производство ПВХ останется на прежнем уровне.

Petrolimex построит нефтехимический комплекс во Вьетнаме

Заместитель премьер-министра Вьетнама дал принципиальное согласие «Вьетнамской национальной нефтяной корпорации» (Petrolimex) на реализацию проекта, связанного со строительством нефтехимического комплекса Нам Ван Фонг. Нефтехимический комплекс будет построен в провинции Кханьхоа. Его мощность составит 200 тыс. баррелей в день. Запуск комплекса в эксплуатацию намечен на 2013 год.

Компания Arkema сократит производство на 40 предприятиях

Реагируя на экономический кризис, французская химическая компания Arkema приступила к сокращению производства. В Arkema решили временно прекратить или сократить производство на ряде предприятий, число которых может достичь сорока. Реструктуризация, которую компания начинает в конце декабря, станет частью более масштабной программы, в результате реализации которой Arkema планирует сократить постоянные издержки на 500 млн евро с 2005 по 2010 год.

КРИЗИС

BASF остановит 80 заводов из-за мирового кризиса

Немецкая компания BASF SE останавливает производство на 80 заводах и снижает нормы загрузки мощностей еще на 100 предприятиях.

Об этом сказано в официальном пресс-релизе компании, обнародованном в конце 2008 года. Данные меры призваны предотвратить создание избыточных производственных мощностей в условиях значительного снижения спроса, вызванного мировым кризисом.

Решение BASF сократить производство затронет примерно 20 тыс. сотрудников. Там, где это возможно, компания планирует ввести гибкие графики работы. Что касается крупнейшего производственного комплекса BASF SE, расположенного в немецком городе Людвигсхафен, то компания и совет предприятия заключили соглашение, предусматривающее различные варианты организации рабочего времени, в т. ч. предоставление отпусков.



СДЕЛКА

Компания Ratiopharm будет продана

Компания Ratiopharm, производитель аналоговых препаратов (дженериков), будет продана по требованию банков. По сообщениям СМИ, причиной данной

меры стали ошибки Адольфа Меркле, владельца компании, при спекуляциях с акциями Volkswagen, а также задолженность компании HeidelbergCement, контроль-

ный пакет акций которой принадлежит Меркле.

Интерес к покупке компании Ratiopharm выразили израильская компания Teva Pharmaceuticals, французский

концерн Sanofi-Aventis и британская фармацевтическая компания GlaxoSmithKline.

Наблюдатели считают наиболее вероятным покупателем компанию Sanofi-Aventis.

ИННОВАЦИИ

Разработана технология получения бензина из попутного газа

Фрайбергский университет горного дела совместно с Chemieanlagenbau Chemnitz GmbH приступили к монтажу опытной установки по переработке попутного нефтяного газа в высокооктановое топливо. Проект во Фрайберге получил поддерж-

ку министерства экономики и труда федеральной земли Саксония. В настоящее время попутный нефтяной газ в основном сжигается в факелах — из-за проблем с его транспортировкой. По мнению разработчиков, подобный бензин будет использоваться в энер-

госберегающих и экологических автомобилях будущего. Новая технология позволит производить больше бензина при меньших затратах.

В перспективе в качестве исходных материалов возможно применение угля или возобновляемого сырья.



ИССЛЕДОВАНИЯ

DuPont открывает в Индии центр НИОКР

Американская компания DuPont недавно открыла научно-конструкторский центр DuPont Knowledge Center (DKC) в Индии. Центр расположен на территории парка ICICI, который составляет часть «геномной долины» в Хайдарабаде. Центр будет заниматься исследованиями в области биотехнологий, материаловедения, а также техническим проектированием.

Когда центр DKC будет полностью построен, его персонал превысит 600 человек. Впервые о данном проекте компания объявила в 2007 году. Другие центры НИОКР компании DuPont расположены в Уилмингтон (штат Делавэр, США), Шанхае (Китай), Уцуномии (Япония), Хсинчу (Тайвань) и Вуппертале (Германия) и Мейрине (Швейцария).



РАСШИРЕНИЕ

Иран планирует строительство семи НПЗ

Иран планирует инвестировать 27 млрд долларов в семь строящихся нефтеперерабатывающих заводов.

Об этом со ссылкой на руководителя «Национальной иранской нефтеперерабатывающей и распределительной компании» Нуреддина Шахназизада сообщило иранское новостное агентство Fars.

«После запуска этих семи НПЗ, мощности страны по производству бензина и газойля вырастут на 190 и 180 млн литров в день соответственно», — сказал Шахназизад.

Как ожидается, нефтеперерабатывающие заводы начнут работу в 2013 году. Иран является четвертым в мире

экспортером сырой нефти. Однако в стране наблюдается значительный дефицит бензина, что связано, в частности, с правительственными топливными субсидиями и,

как следствие, с неумеренным потреблением топлива.

В июле 2007 года иранское правительство ввело нормированный отпуск бензина. На сегодняшний день по фиксированной цене, а именно —

1 тыс. риалов за литр (около 10 центов) иранские автомобилисты могут покупать лишь 120 литров бензина в месяц.

МОЩНОСТИ

Компания Akzo Nobel в Китае форсирует производство монохлоруксусной кислоты

Голландская компания Akzo Nobel планирует увеличить производство монохлоруксусной кислоты высокой степени очистки на своем заводе в Тайсине (Китай) до 60 тыс. т

в год. При этом в Akzo Nobel рассчитывают на увеличение спроса на кислоту со стороны китайских производителей агрохимической продукции, карбоксиметилцеллю-

лозы и поверхностно-активных веществ. Предприятие по производству монохлоруксусной кислоты в Тайсине (провинция Цзянсу) было открыто в 2002 году.

УТИЛИЗАЦИЯ

RWE очищает выбросы угольной электростанции водорослями

В ноябре 2008 года на крупнейшей в Германии угольной электростанции Niederaussem, принадлежащей концерну RWE, введена в эксплуатацию пилотная установка по утилизации диоксида углерода. Для поглощения и фильтрации углекислого газа используются зеленые водоросли. Установ-

ка занимает площадь 600 м². Соответствующая технология была разработана учеными из исследовательского центра города Йюлих и бременского университета Якобса, которые полагают, что данная инновация должна сделать угольную электроэнергетику намного более экологичной.

По данным фонда WWF за 2006 год, электростанция Niederaussem является одной из самых «грязных» в Европе с выбросами 1200 г CO₂ на 1 кВт·ч произведенной электроэнергии. По последним данным RWE, этот показатель снижен до 750 г, что все равно почти в 1,5 раза выше, чем в среднем по Германии.



СТРОИТЕЛЬСТВО

Messer Group GmbH строит воздухоразделительную установку

Messer Group GmbH — компания из Германии, инвестирует более 20 млн евро в строительство воздухоразделительной установки в Турции. В середине 2009 года здесь планируется начать производство азота, кислорода и аргона.

Основными потребителями продукции предприятия станут турецкие судостроительные заводы и больницы.

С 2003 года ежегодное потребление технических газов

в Турции удвоилось и теперь составляет 14 тыс. т.

Помимо завода в Турции, Messer также строит в Европе еще семь воздухоразделительных установок.

Суммарный объем капиталовложений компании на период с 2007 по 2010 год запланирован на уровне порядка 280 млн евро.

В сентябре 2008 года компания запустила производство технических газов в Испании, в октябре — в Боснии и Герцеговине.



БАНКРОТСТВО

VeraSun может продать большую часть своих активов

Американская компания VeraSun Energy Corp, недавно объявившая о банкротстве, получила неофициальное предложение, касающееся приобретения почти всех ее активов. Компания собирается рассмотреть данное предложение и оценить другие предложения, которые могут поступить в связи с обязательствами VeraSun Energy как должника, находящегося под защитой 11-й статьи закона о банкротстве. Компания VeraSun Energy, один из крупнейших в США производителей этанола и барды, была образована в 2001 году. Она располагает 16 производственными предприятиями. В настоящее время мощности VeraSun Energy составляют около 1,64 млрд галлонов этанола в год и 5 млн т барды в год. Кроме того, VeraSun продает топливо E85, являющееся смесью 85 % этанола с 15 % бензина.

БИОТОПЛИВО

Новая технология производства целлюлозного этанола разработана в Швеции

Шведские ученые и разработчики из компаний Taurus Energy и SEKAB, технического университета Чалмерса (Гетеборг) и университета Лунда подписали соглашение о разработке и внедрении новой технологии производства этанола из лигноцеллюлозного сырья.

Данный технологический процесс будет основан на

принадлежащей Taurus технологии дрожжевой ферментации сахаров.

По расчетам партнеров, новая технология даст выход этанола до 40 %.

Для ее развития и коммерциализации будет использован пилотный завод компании SEKAB, запущенный в 2004 году в шведском городе Орнсколдсвик.



ИНВЕСТИЦИИ

Компания Reliance Industries получит кредит от JPMorgan

Индийская нефтехимическая компания Reliance Industries подписала соглашение с банком JPMorgan о привлечении 400 млн долларов.

Одиннадцатилетнее кредитное соглашение поможет

Reliance приобрести оборудование у 17 поставщиков из США. Гарантом по кредиту выступил Экспортно-импортный банк США.

Компания Reliance является крупнейшей в Индии частной компанией в

секторе нефтепереработки и крупнейшим в стране нефтехимическим производителем. За последние четыре месяца Reliance привлекла свыше 2,5 млрд долларов, чтобы поддержать свою программу капиталовложений.

ЗАПУСК

Rohm and Haas открывает завод в Московской области



В конце ноября 2008 года американская компания Rohm and Haas объявила об открытии нового производства водных дисперсий в городе Раменское Московской области.

Первоначально предприятие будет производить добавки для лакокрасочных материалов и адгезивы, затем его ассортимент будет расширен за счет полимеров для рынка ЛКМ и моющих средств. Сейчас на предприятии введена в строй первая очередь.

После окончания финальной стадии строительства мощность завода достигнет 70 т продукции в год.

ПРОГНОЗ

Mosaic снижает отгрузку удобрений

Американская компания Mosaic сообщила о снижении отгрузок минеральных удобрений во 2 квартале 2008/2009 финансового года.

В компании также пересмотрели прогноз продаж на полный финансовый год, ссылаясь на неопределенность рыночной ситуации.

Объем продаж фосфорных удобрений Mosaic во 2 квартале, закончившемся 30 ноября, был равен 1,3 млн т, что примерно на 800 тыс. т ниже, чем в 1 квартале. Продажи хлористого калия во 2 квартале 2008 года снизились до

1,7 млн т с 1,9 млн т в 1 квартале. Средняя продажная цена калийных удобрений соста-

СРОКИ

PdVSA может отложить проекты в Никарагуа и Эквадоре

Венесуэла может отложить строительство нефтеперерабатывающих заводов в Никарагуа и Эквадоре.

Как сообщил Эулохио дель Пино, вице-президент компании Petroleos de Venezuela

SA (PdVSA), его компания пересматривает зарубежные нефтяные проекты, среди которых инвестиции в нефтеперерабатывающие проекты в таких странах, как Никарагуа и Эквадор.

на 560–620 долларов за тонну. Это ниже прогнозов компании, ориентированной на падение цен на мировом рынке удобрений продолжается.

Пересмотр инвестиционных проектов связан в первую очередь со снижением цен на нефть. Однако реализация совместного проекта с Бразилией в любом случае продолжится.

СОКРАЩЕНИЕ

Компания DuPont уволит 6,5 тыс. штатных и временных рабочих

Американская компания DuPont сообщила о планирующемся увольнении 2,5 тыс. служащих с полной занятостью и 4 тыс. временных рабочих. Большая часть увольнений среди штатных рабочих произойдет в под-

разделениях DuPont, обслуживающих автомобилестроение и строительный сектор в США и Западной Европе. Как ожидается, данный шаг DuPont приведет к увеличению прибыли до учета налогов на 730 млн долларов

и снижению оборотного капитала на 1 млрд долларов. Сокращение персонала, работающего по временным контрактам, произойдет до конца года, дополнительные увольнения в данном секторе возможны в 2009 году.



ЗАКРЫТИЕ

Компания Agrium сокращает производство удобрений



Компания Agrium (Канада) объявила о том, что она прекращает производство на одном из заводов по выпуску азотных удобрений, а также сокращает производство продукции на других своих североамериканских предприятиях.

Закрываемый завод по выпуску азотных удобрений находится в Форт-Саскачеван (канадская провинция Альберта). В состав предприятия входит производство аммиака

мощностью 465 тыс. т в год и производство карбамида мощностью 430 тыс. т в год. Данных относительно сокращения норм загрузки мощностей на других заводах Agrium не приводится.

СТРОИТЕЛЬСТВО

В Колумбии построят завод этанола

В Колумбии будет построен завод по производству этанола из сахарного тростника. Строительство будет вестись консорциумом Alcol Rio Suarez S.A. Стоимость проекта оценивается в 160 млн долларов. Как ожидается, предприятие начнет производство в первой половине 2010 года. Новый завод создаст 3 тыс. ра-

бочих мест. Его мощность составит 372 тыс. литров этанола в день.

В настоящее время колумбийские заводы производят около 769 тыс. литров этанола в день, тогда как национальный спрос оценивается в 1,5 млн литров в день, а к 2010 году он должен вырасти до 2,4 млн литров в день.



ПЕРСОНАЛ



Dow Chemical закрывает 20 заводов и сократит 5 тыс. рабочих мест

В декабре Dow Chemical сообщила о предстоящем закрытии 20 предприятий и сокращении 5 тыс. рабочих мест (около 11 % общего персонала Dow). По информации компании, данный шаг связан с мировым экономическим кризисом и направлен на ускоренную реализацию озвучивавшейся ранее «трансформационной стратегии».

В компании решили уволить 5 тыс. служащих с полной занятостью, закрыть 20 заводов с высокой себестоимостью производства, а также продать непрофильные активы.

Кроме того, компания временно остановит 180 заводов и сократит 6 тыс. рабочих-контрактников.

В настоящее время Dow Chemical находится в про-

цессе приобретения химической группы Rohm & Haas.

На данную покупку Dow потратила 15,3 млрд долларов.

БАНКРОТСТВО

VeraSun остановит переработку сырья на нескольких заводах этанола

Неплатежеспособный американский производитель этанола, компания VeraSun Energy Corp сообщила о прекращении переработки кукурузного сырья в этанол на некоторых из своих заводов. В то же время компания целенаправленно продолжает поиск инвесторов и источников дополнительного финансирования.

Компания VeraSun располагает 16 предприятиями по производству этанола. О банкротстве VeraSun было объявлено в ноябре. Причинами банкротства стали высокие цены на кукурузное сырье и проблемы с кредитами. Недавно компания объявила о чистом убытке в 476 млн долларов, зарегистрированном в 3 квартале 2008 года.

ИННОВАЦИИ

МСС разработала технологию производства бутадиена

Японская компания МСС — Mitsubishi Chemical Corporation — разработала новую технологию производства бутадиена из бутилена с использованием нового катализатора и испытала ее на пилотном заводе в японском городе Мизушима. В течение следующего года компания собирается осуществить технологическую подготовку про-

изводства. В компании МСС изучат возможность самостоятельного производства бутадиена по новой технологии, а также возможность лицензирования компаний, которые планируют выпускать бутадиен, используя бутилены, производимые при каталитическом крекинге FCC и крекинге прямогонного бензина.



ЗАПУСК

Концерн Fuchs Petrolub запускает в Китае новый завод

Немецкий концерн Fuchs Petrolub запустил новый завод по производству смазочных материалов в Наньсяне (Шанхай). Инвестиции в пред-

приятие составили 10 млн евро. В настоящее время на долю китайского рынка приходится свыше 6 % оборота Fuchs. Компания Fuchs, специали-

зирующаяся на производстве смазочных материалов, была образована в 1931 году. В 2007 году оборот Fuchs Petrolub превысил 1,3 млрд евро.

МОЩНОСТИ

Potash Corp сократит производство удобрений на 80 %

В 2009 году канадская компания Potash Corp снизит производство хлористого калия на 2 млн т.

Это соответствует примерно 20 % нынешнего годового производства компании. В Potash Corp связывают данный шаг с сокращением рыночного спроса. В 2007 году компания произвела 9,4 млн т калийных удобрений при мощностях в 10 млн т. В первом полугодии акции Potash значительно выросли в связи с ростом спроса на калийные удобрения и удвоением цен на них.

Однако с тех пор спрос упал, и теперь стоимость акций компании составляет две трети от их максимальной стоимости, зарегистрированной в середине июня.

СДЕЛКА

Shell продала долю в доминиканском НПЗ

Shell Petroleum NV (Shell) завершила сделку по продаже принадлежавших ей 50 % акций в нефтеперерабатывающей компании Refineria Dominicana de Petroleo, S.A. (REFIDOMSA) правительству Доминиканской республики за 110 млн долларов. В результате сделки доминиканское правительство стало единственным собственником НПЗ.

Соответствующее соглашение между сторонами было подписано 5 августа 2008 года. Нефтеперерабатывающий завод REFIDOMSA был введен в строй в 1973 году.

Его мощность составляет около 34 тыс. баррелей в день. НПЗ удовлетворяет большую часть потребностей Доминиканской республики в топливе.



КОНЬЮНКТУРА

Qatar Petroleum и Honam Petrochemical откладывают проект в Катаре

Катарская компания Qatar Petroleum и южнокорейская корпорация Honam Petrochemical отложат на год реализацию совместного не-

фтехимического предприятия в Катаре стоимостью 2,6 млрд долларов. Как сообщил представитель Honam, выступая на конференции в Ду-

баи, отсрочка связана с тяжелой ситуацией, сложившейся на кредитных рынках. Теперь срок реализации проекта перенесен на 2012 год.



РАЗБИРАТЕЛЬСТВО

Hexion заплатит 1 млрд за отмену сделки по приобретению компании Huntsman

Как стало известно 14 декабря, сделка по приобретению корпорации Huntsman фирмой Hexion Specialty Chemicals расторгнута компаниями. Это произошло после длительных переговоров и ряда судебных исков, которые теперь урегулированы.

По информации Huntsman, фирма Hexion и владеющая ей инвестиционная компания Apollo Management выплатят Huntsman 1 млрд долларов за отмену сделки. Платеж включает предусмотренный соглашением о слиянии штраф за разрыв контракта в размере 325 млн долларов. Кроме того, в него входит 425 млн долларов наличными, а также выплата 250 млн долларов в обмен на конвертируемые облигации сроком на 10 лет,



выпущенные Huntsman на эту сумму. В пресс-релизе компании Huntsman сообщается о том, что к 31 декабря 2008 года компания должна получить не менее 500 млн долларов

из общей суммы, а к 31 марта 2009 года получить остаток.

Напомним, что компания Hexion приобрела Huntsman в июле 2007 года за 6,5 млрд долларов. Летом 2008 года Hexion пыталась отказаться от сделки с Huntsman, ссылаясь на возможную финансовую несостоятельность объединенной компании. Однако в сентябре суд в штате Делавэр обязал компании соблюдать условия соглашения о слиянии, связав возможный отказ Hexion от завершения сделки с нарушением контракта. Тогда в Huntsman заявляли, что в случае разрыва сделки сумма возможных претензий компании к Hexion и партнерам Apollo Леону Блэку и Джошуа Харрису превысит 3 млрд долларов.

ГОСРЕГУЛИРОВАНИЕ

В Новой Зеландии новые подходы к биотопливу

Новое правительство Новой Зеландии, назначенное в ноябре, отменило закон об обязательствах по использованию биотоплива, введенный предыдущим правительством. Представляя новый законопроект в парламенте, министр энергетики и ресурсов Д. Браунли сказал: «Правительство поддерживает использование биотоплива как альтернативного топлива с большим потенциалом для Новой Зеландии. Однако мы не поддерживаем принудительных обязательств». По его мнению, новый закон даст потребителям свободу выбора и уверенность в будущем. Поставщики топлива сами должны решать вопрос о поставках биотоплива, опираясь на расчеты доходности, экологии и маркетинга.

УВОЛЬНЕНИЕ

Компания Air Products сократит до 7 % персонала

Компания Air Products, поставляющая промышленные газы, сообщила о предстоящем сокращении около 7 % своего персонала. В Air Products решили уволить 1,3

тыс. служащих, чтобы сократить расходы. Кроме этого, компания пересмотрела свой прогноз прибыли на первый квартал, сославшись на плохую рыночную конъюнктуру

и падение продаж. Ранее в Air Products оценивали прибыль за 1 квартал в 1,15–1,21 доллара на акцию, теперь прогнозируют прибыль на уровне 95 центов на акцию.

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

Немецкое правительство изменило налог на биодизель



Правительство ФРГ пошло на уступки производителям биотоплива и приняло решение с начала 2009 года поднять ставку налога на биодизель не до 21 евроцента за литр, как планировалось ранее, а до 18 евроцентов. В настоящее время данный налог составляет 15 евроцентов за литр.

Кроме того, правительство решило зафиксировать процентную долю биоэтанола по отношению к общему объему топлива на уровне 6,25 % до 2014 года. Только с 2015 года — после появления на рынке биотоплива второго поколения — возможно повышение данной квоты.

ТЕХНОЛОГИИ

Air Liquide построит опытный завод по производству биотоплива второго поколения

Компания Lurgi, являющаяся дочерним предприятием группы Air Liquide, построит опытный завод по производству биотоплива второго поколения на площадке научно-исследовательского центра в городе Карлсруэ.

Строительство будет проводиться в рамках совместного проекта с Технологическим институтом Карлсруэ. Пилотный завод должен продемонстрировать жизнеспособность трехэтапной технологии bioliq.

На первом этапе производственного цикла bioliq из соломы производится жид-

кая суспензия bioliqSynCrude. Этот этап был освоен в 2007 году с запуском соответствующей установки.

На сегодняшний день реализуется второй этап цикла, на котором суспензия будет перерабатываться в синтетический газ.

Компании Lurgi поручен инжиниринг, строительство, снабжение, монтаж и ввод предприятия в строй. Дополнительную финансовую поддержку проекту оказывает немецкое правительство в рамках программы развития возобновляемых биологических ресурсов.



СЫРЬЕ

SES и YIMA приступили к строительству завода по производству химикатов из угля

Synthesis Energy Systems (SES) и ее партнер по СП, компания Coal Industry Group YIMA приступили к строительству первой очереди завода по переработке угля в химикаты. Производительность углекислотного производства должна составить 1 млн т в год. Торгово-промышленный банк в Китае предоставит кредит, покрываю-

щий 50 % капитальных затрат на реализацию проекта. Официальная церемония начала строительства была проведена 19 декабря на площадке в китайской провинции Хэнань. Завод будет выпускать сырье для производства транспортного топлива и химических полупродуктов. На заводе будет использоваться лицензированная

SES технология U-GAS, позволяющая перерабатывать низкосортный высокозольный суббитуминозный уголь в синтез-газ и его производные, включая транспортное топливо и химическое сырье. Компании SES будет принадлежать 49 % акций совместного предприятия, компания YIMA достанется 51 % акций.



ПРОЕКТ

Иран построит нефтехимический комплекс в Малайзии

Иран планирует построить нефтеперерабатывающий и нефтехимический комплекс в Малайзии. Как сообщил иранский спутниковый телеканал Press TV, соответствующий контракт был подписан 2 декабря в Куала-Лумпуре между иран-

ской компанией Namra Engineering Corporation и малазийской фирмой.

Нефтеперерабатывающий и нефтехимический комплекс в малазийском штате Теренгану будет производить газойль, бензин, авиационное топливо, сжижен-

ный природный газ и нефтехимическое сырье. Стоимость проекта, на реализацию которого уйдет 6 лет, превысит 6 млрд долларов.

В свою очередь, Малайзия планирует проинвестировать 5–6 млрд долларов в иранскую газовую отрасль.

МЕРА

Компания Lanxess сокращает производство на немецких заводах на период праздников



Немецкая химическая компания Lanxess временно сократит производство или остановит заводы на четырех производственных площадках в Германии.

Данная мера, связанная с мировым кризисом и, как следствие, со снижением рыночного спроса на продукцию компании, введена на период рождественских и новогодних праздников.

Компания сообщила о подписании одинаковых соглашений с представителями рабочих тех предприятий, на которых будет проводиться сокращение производства.

Утвержденный план затрагивает 23 из 45 производственных немецких предприятий компании и 1,4 тыс. рабочих. Эти заводы находятся на площадках в Леверкузене, Дормагене, Крефельд-Юрдингене и Брунсбюттеле.

Кроме того, руководство компании сообщило о переносе строительства завода по производству бутылкаучука в Сингапуре с января 2009 года до осени.

Также откладывается расширение мощностей в Антверпене и запланированный перенос штаб-квартиры из Леверкузена в Кельн.

СП

CNPC и Resore модернизируют НПЗ

Компания CNPC из Китая и фирма Refinadora Costarricense de Petroleo (Resore) из Коста-Рики подписали соглашение о создании совместного предприятия, которое займется модернизацией нефтеперерабатывающего завода в Коста-Рике. Об этом 19 ноября сообщило китайское «Синьхуа» со ссылкой на представителей CNPC. Соглашение было подписано в Сан-Хосе во время визита в Коста-Рику китайского президента Цзянь Цзэмина. По условиям 25-летнего соглашения,

СП поможет модернизировать и расширить мощности завода в Моине с 1,2 до 3 млн

т в год. Кроме того, стороны договорились рассмотреть возможность строительства

нового НПЗ, рассчитанного на переработку около 10 млн т нефти в год.

ДИРЕКТИВА

ОЭСР предлагает новый метод испытаний химикатов

В конце 2008 года международная экспертная комиссия Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) одобрила новый метод проверки действия химических веществ на

человеческую кожу без проведения испытаний на животных. В методе используется модель человеческой кожи, выращиваемая из донорских клеток. Нововведение собираются использовать в евро-

пейском химическом законодательстве REACH, предполагающем резкое увеличение количества испытаний химикатов, а в 2009 году оно должно быть утверждено в качестве директивы ОЭСР.

ЭКОНОМИЯ

Eastman Chemical сократит персонал и заморозит зарплаты

Американская компания Eastman Chemical, производящая химикаты, волокна и пластмассы, объявила о замораживании зарплат, умень-

шении числа контрактников и временных рабочих, а также сокращении своего управленческого персонала. Последняя мера компанией уже реализо-

вана. По прогнозам Eastman, эти меры позволят компании сэкономить свыше 100 млн долларов в 2009 году. О количестве увольнений не сообщается.

