

Правительству поручено рассмотреть запрет на продление срока службы вагонов

Генеральный директор компании «РМРейл» (производитель грузового подвижного состава) Павел Овчинников написал письмо президенту Владимиру Путину, в котором предлагает полностью запретить продление срока службы старых вагонов. Глава государства наложил резолюцию-поручение премьер-министру Дмитрию Медведеву.

Автор письма указывает, что последние два года производство вагонов снижается. Если в 2012 году их произвели 70 тысяч, то в 2013 уже 59 тысяч. При этом мощности производителей вполне позволяют произвести больше вагонов, чем сейчас их списывается. Но главное, по мнению топ-менеджера, что, несмотря на принимаемые правительством РФ меры по ограничению срока службы технически устаревших грузовых вагонов и введению сертификации на модернизацию подвижного состава с продлением срока их службы, действующее законодательство позволяет транспортным компаниям продлевать срок службы вагонов сверх установленного производителем срока эксплуатации.

«Убеждены, что замену изношенного вагонного парка по всей сети железных дорог на новый подвижной состав можно произвести, только полностью запретив продление срока службы старых вагонов», — заключает Павел Овчинников.

Ранее срок службы старых вагонов можно было продлить после ремонта на 5–7 лет. Затем было введено ограничение: продлевать можно, но не более чем на год. Против инициативы запрета на продление срока службы вагонов активно выступала РАПУ. ■



За последнее время на железных дорогах России произошла целая серия ЧП, связанных с некачественно отремонтированными вагонами с использованием контрафактных запчастей

ЮРИСДИКЦИЯ

«Крымский титан» получил российское юрлицо

Имущественный комплекс завода «Крымский титан» в Армянске передали в долгосрочную аренду московскому ООО «Титановые инвестиции». Об этом на заседании комитета Государственного совета Крыма по промышленной политике, транспорту и топливно-энергетическому комплексу сообщил начальник отдела анализа

министерства промышленной политики Крыма Александр Заяц.

По его словам, передача предприятия в аренду позволит наладить логистику поставок сырья. «Имущественный комплекс «Крымского титана» передан в долгосрочную аренду ООО «Титановые инвестиции» в Москве для снятия вопросов поставки сырья», — заявил он и доба-

вил, что завод может перейти на сырье из Индии.

ООО «Титановые инвестиции» зарегистрировано в Москве 17 июня. Его владельцем является украинский олигарх Дмитрий Фирташ, которому принадлежит «Крымский титан». Компания оформлена на Александра Емелина, который ранее возглавлял структуры Фирташа в России. ■

НАЛОГИ

Румынский НПЗ «Лукойла» Petrotel возобновил работу

Нефтеперерабатывающий завод Petrotel в румынском городе Плоешть, принадлежащий группе компании «Лукойл», возобновил свою работу.

Напомним, что в начале октября румынские правоохранительные органы провели обыски в рамках рас-

следования об уклонении от уплаты налогов, а также отмывании денег в размере 230 млн евро в Petrotel-Lukoil, LukoilEnergy & GasRomânia, LukoilLubricantsEastEurope, AgențiaLukom-A-România, TPLOGServices.

Представители российской нефтяной компании

заявили об аресте прокуратурой счетов компании, вследствие чего она приостановила свою работу на территории Румынии. После переговоров компании с прокурорами было достигнуто компромиссное решение, позволившее возобновить работу предприятия. ■

Украинским производителям минудобрений запретили пользоваться газом из хранилищ

Кабинет министров Украины запретил предприятиям-производителям минеральных удобрений использовать газ украинской добычи, а также газ из подземных хранилищ (ПХГ) до окончания осенне-зимнего периода, или до особого решения правительства.

«С 1 октября 2014 года до окончания осенне-зимнего периода 2014–2015 годов, или до принятия отдельного решения Кабмина Украины, прекратить использование для технологических нужд природного газа предприятиями, производящими минеральные удобрения, кроме того, газ, который будет импортирован этими предприятиями после вступления в силу данного постановления», — говорится в решении правительства. Решение принято в связи с необходимостью экономии газа.

20 тысяч работников могут потерять работу, а госбюджет недополучит 3,5 млрд гривен вследствие запрета правительства Украины на использование газа химзаводами. Об этом заявило Всеукраинское отраслевое объединение организаций работодателей химической промышленности. В связи с угрозами для химической отрасли, работодатели химпрома просят премьер-министра отменить данное постановление правительства.

«В случае прекращения поставок природного газа на предприятия по производству минеральных удобрений, последние будут вынуждены остановиться», — говорится в сообщении. Кроме того, поступления валюты от экспорта минудобрений сократятся на 3,5 млрд долларов. «Государству придется



Украинским предприятиям-производителям минудобрений запретили использовать газ украинской добычи, а также газ из подземных хранилищ до окончания осенне-зимнего периода

ся дополнительно тратить валютные резервы в размере 300 млн долларов для приобретения импортных минеральных удобрений», — отметили в объединении. К тому же Украина рискует недополучить по импорту из России необходимого объема минеральных удобрений. «Природный газ является не топливом, а сырьем для производства азотных минеральных удобрений и может быть заменен только метаном сланцевых или угольных месторождений, а также газом газоперерабатывающих и нефтеперерабатывающих производств», — подчеркивается в сообщении. Подобные правительственные решения ставят под угрозу промышленную безопасность страны, уверены в объединении.

Предприятия Group DF бизнесмена Дмитрия Фирташа, которым принадлежит газ в подземных хранилищах газа (ПХГ) «Укртрансгаза», объявили о том, что намерены оспорить постановление правительства. «Наши предприятия, являющиеся собственниками

газа в ПХГ, подают в суд на это решение кабинета министров», — заявил управляющий директор Group DF Борис Краснянский. Он отметил, что предприятиям Group DF принадлежит около 4 млрд куб. м газа в ПХГ, и правительство не консультировалось с компанией перед принятием постановления. При этом управляющий директор Group DF оценил шансы на позитивное решение суда довольно высоко, поскольку, по его мнению, решение правительства «абсолютно незаконно и попирает право частной собственности».

Позднее правительство уточнило, что химические предприятия в период дефицита газа на внутреннем рынке будут получать сырье только при наличии действующих импортных контрактов. При этом «Нафтогаз» готов временно компенсировать дефицит газа и помогать его транспортировке до места переработки, сообщил на заседании кабинета министров Украины премьер-министр Арсений Яценюк.

НАК «Нафтогаз» предоставляет разрешение любым компаниям заключить соглашения на приобретение природного газа и обеспечит транспортировку этого газа по импортным поставкам любым субъектам предпринимательской деятельности», — заявил А. Яценюк. Он также добавил, что уже провел переговоры с руководством «Одесского припортового завода» (ОПЗ), который ранее сообщил о вынужденной остановке производства ввиду отсутствия сырья. По его словам, у ОПЗ заключен контракт на поставку газа с Венгрией, однако «венгерские коллеги» временно прекратили транспортировку сырья в Украину.

Премьер подчеркнул, что основной задачей для правительства является прохождение на Украине отопительного сезона. «Если выбор будет стоять между тем, чтобы обогреть страну или обеспечить дополнительные объемы производства на химических заводах, то я могу четко заявить, что приоритет — обогреть страну», — заявил А. Яценюк. ■

«Беларуськалий» уходит на ремонт



В 4 квартале текущего года ввиду проведения капитального ремонта ОАО «Беларуськалий» сократит производство калийных удобрений

Экспорт белорусских калийных удобрений в январе-сентябре 2014 года вырос в 1,62 раза, до 7,3 млн т. «В январе-сентябре экспорт белорусских калийных удобрений составил 7,3 млн т против 4,5 млн т в аналогичном периоде прошлого года», — заявили в компании.

В сентябре БКК заявила, что в текущем году экспорт белорусских калийных удобрений может превысить 9 млн т.

Однако в 4 квартале 2014 года ОАО «Беларуськалий» сократит производство ка-

лийных удобрений из-за проведения плановых ремонтных работ. По данным предприятия, в сентябре текущего года завод выпустил около 900 тыс. т калийных удобрений. Для сравнения: в сентябре прошлого года, по данным официальной статистики, производство калийных удобрений в Беларуси составило 199 тыс. т, снизившись по сравнению с аналогичным периодом 2012 года в полтора раза. В 2013 году выпуск калийных удобрений снизился по сравнению с 2012 годом на 12%, до 4,2 млн т. ■

ГАЗОПЕРЕРАБОТКА

В Туркмении открыли ГХК

Газохимический комплекс по производству аммиака и карбамида открылся в городе Мары, областном центре на востоке Туркмении. Комплекс по заказу госконцерна «Туркменхимия» построен японо-турецким консорциумом компаний — Kawasaki Heavy Industries Ltd, Sojitz Corporation (Япония) и Ronisans Turkmen (Турция).

Предприятие стоимостью более миллиарда долларов будет ежегодно производить 400 тыс. т аммиака и 640 тыс. т карбамида — высококонцентрированного азотного удобрения, пользующегося повышенным спросом на мировом рынке. В качестве сырья будет использоваться природный газ в объеме 500 млн куб. м в год. Большую часть средств для реализации этого проекта предоставил Японский банк международного сотрудничества. Часть продукции предприятия пойдет на удовлетворение нужд туркменского сельского хозяйства, другая часть — на экспорт.

ЭКСПОРТ

«Уралкалий» за 9 месяцев увеличил производство на 27,8%

ОАО «Уралкалий» по итогам января-сентября увеличил производство на 27,8% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года — до 9,2 млн т. По итогам 3 кварталов выпуск хлористого калия вырос на 18,5%, составив 3,2 млн т.

Напомним, что в начале апреля «Уралкалий» заключил годовой контракт на поставку в Индию 800 тыс. т калийных удобрений по цене 322 доллара за тонну. В январе было заключено полугодовое соглашение о поставках в Китай 700 тыс. т удобрений по цене 305 долларов за тонну.

Между тем, в середине июня директор по продажам и маркетингу «Уралкалия» Олег Петров сообщил, что компания снизила прогноз по производству на текущий год до 11 млн т с первоначальных 12 млн т. Данная корректировка позволит компании в случае необходимости стабилизировать рынок.

В планах компании заключить контракт с Китаем до конца года. «Мы ожидаем, что подпишем этот контракт, и что цена вырастет с нынешнего уровня в 305 долларов за тонну. Но цена должна расти постепенно», — заявил гендиректор компании Дмитрий Осипов, отвечая на вопрос

журналистов о том, возможен ли рост по новому контракту до 400 долларов за тонну. По его оценке, в октябре цена калийных удобрений в Бразилии составит 380 долларов за тонну, в США — 400 долларов за тонну. Также Д. Осипов напомнил о планах компании по инвестициям в наращивание производственных мощностей. В частности, компания продолжает работы по строительству Усть-Яйвинского рудника, работает над увеличением мощностей по выпуску гранулированного калия, а также ведет расшивку узких мест для увеличения производственных мощностей на 1 млн т до 2016 года. ■

ПРОИЗВОДСТВО

Московский НПЗ начал выпуск гранулированной серы

«Газпромнефть — МНПЗ» запустил в эксплуатацию блок грануляции серы производительностью 2,5 тонны в час. Внедрение новой технологии позволяет МНПЗ

полностью отказаться от производства комовой серы и перейти на выпуск технической серы в гранулах. Технологический процесс производства на блоке гранулированной

серы практически полностью автоматизирован. Каждая гранула серы представляет собой полусферу размером до 5 мм. Готовая продукция фасуется в «биг-бэги». ■

«Фосагро» планирует увеличить поставки удобрений в Бразилию

«Фосагро» рассмотрит возможность увеличения поставок удобрений в Бразилию в связи с резолюцией Внешнеторговой палаты Совета министров Бразилии (САМЕХ) отменить 6%-ную ввозную пошлину на высококачественный диаммонийфосфат (DAP).

По словам гендиректора компании Андрея Гурьева, такое решение САМЕХ стало возможным в результате активной позиции федеральных органов власти РФ в вопросе отстаивания интересов российского бизнеса в части отмены ограничительных мер на продукцию отечественных производителей в ряде зарубежных стран. Помимо повышения конкурентоспособности российской продукции, выиграют и бразильские фермеры, получив возможность покупать больше безопасных и экологически чистых удобрений.

Американский рынок удобрений является одним из важнейших для «Фосагро». Компания ежегодно экспортирует туда свыше 1,5 млн т удобрений, или примерно четверть от общего объема продаж во всем мире. Из них в Бразилию, которая является крупным мировым производителем сельхозпродукции, «Фосагро» ежегодно продает 800 тыс. т удобрений, включая новые марки удобрений, специально разработанные для бразильских потребителей. ■



Андрей Гурьев, генеральный директор компании «Фосагро»

СБЫТ

Российские сельхозтоваропроизводители увеличили закупку минудобрений

В текущем году сельхозтоваропроизводители России приобрели 2201,8 тыс. т минеральных удобрений в д. в. По данным Департамента растениеводства,

химизации и защиты растений Минсельхоза России, это на 143,6 тыс. т больше, чем за аналогичный период прошлого года. Накопленные ресурсы минеральных

удобрений (с учетом остатков 2013 года) составляют 2339,4 тыс. т в д. в., что на 120,7 тыс. т больше, чем на соответствующую дату в 2013 году. ■

СТРОИТЕЛЬСТВО

«Национальная химическая группа» определилась с местом строительства приморского производства минудобрений

«Национальная химическая группа» (НХГ) выбрала участок для строительства комплекса по выпуску минеральных удобрений в Приморском крае.

Согласно информации департамента энергетики, нефтегазового комплекса и угольной промышленности Приморского края, производство будет размещено в поселке Козьмино, вблизи порта Восточный. К настоящему времени с администрацией Находкинского городского округа уже заключен договор аренды земельного участка под строительство мощностей.

НХГ завершила работы по подготовке ТЭО проекта. Сейчас компания продолжает поиски соинвесторов и переговоры с российскими и международными кредиторами.

С запуском первой очереди комплекс ежегодно сможет вырабатывать по 1 млн т метанола и аммиака, до 2 млн т карбамида. Объем потребления природного газа составит 3,2 млрд куб. м в год. Получение товарной продукции запланировано на январь 2018 года, полный ввод в эксплуатацию — на март 2019 года.

Основными рынками сбыта продукции станут

экспортные рынки Юго-и Северо-Восточной Азии и Индии, некоторую часть продукции планируется реализовывать в России.

Первая очередь комплекса, включая объекты внешней инфраструктуры, оценивается НХГ в 240 млрд рублей. Ранее сообщалось, что проектом ФЦП «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона до 2025 года» предусмотрено инвестирование в инфраструктуру будущего производства 14,1 млрд рублей. При этом 13,3 млрд рублей должен выделить феде-

ральный бюджет, 800 млн — бюджет Приморского края. В проект строительства объектов инфраструктуры включены прокладка газопровода мощностью 6,1 млрд куб. м в год, строительство железной дороги пропускной способностью 150 тыс. т в год, создание социальной инфраструктуры для работников завода.

Проект выполняется в тесном взаимодействии с «Газпромом», который заинтересован в увеличении потребления газа, поставляемого в Приморье по газопроводу Сахалин-Хабаровск-Владивосток. ■

Россия прекратила поставки аммиачной селитры в Украину



Россия прекратила поставлять аммиачную селитру в Украину. Уже в августе в страну не импортировали

ни одной тонны этого азотного удобрения из России. Еще в июле поставки были значительно сокращены рос-

сийскими компаниями — до 750 тонн, хотя в июне Украина получила 4,2 тыс. т аммиачной селитры. Селитра российской компании «Еврохим» перестала поступать в страну с начала июня, когда была введена импортная пошлина. Именно для «Еврохима» и других поставщиков, кроме «Дорогобужа», пошлина обходится дороже всего — 36,3%, и установлена на пять лет. У «Дорогобужа» уровень налога самый низкий — 20,51%.

Эксперты называют и другие причины сокращения российского импорта, в частности, значительный обвал гривны. Из-за этого стоимость слож-

ных удобрений повысилась на 40%.

По словам аграриев, селитра понадобится им не раньше января, и пока что ситуация не критична. Сельхозпроизводители приобретают под сев озимых сложные минеральные удобрения. До января украинские химзаводы могут произвести достаточное количество селитры. Сейчас аграрии готовят предложения для Минагрополитики об обеспечении удобрениями под весеннюю посевную. Один из вопросов — схема закупок удобрений Аграрным фондом у химиков для дальнейшей их закупки по форвардам. ■

СДЕЛКА

«Газпром» продолжит переговоры с покупателем «Мелеузовских минудобрений»

ООО «Газпром переработка» (дочернее общество «Газпрома») продолжает переговоры с потенциальными покупателями о продаже 100% акций ОАО «Мелеузовские минеральные удобрения».

Как сообщил гендиректор «Газпром переработки» Юрий Важенин, летом актив не был продан из-за того, что покупатель предложил неприемлемые для продавца условия. «Для нас важно, чтобы новый хозяин сохранил и начал развивать это предприятие. Не секрет, что бывают собственники, которые просто отжимают из актива все соки, а затем бросают коллектив на произвол судьбы. Мы изначально прописываем условия, чтобы новый собственник взял на себя обязательства по инвестированию в развитие завода минеральных удобрений», — сказал топ-менеджер.

По его словам, понимание с потенциальными покупателями есть, так что сделка рано или поздно состоится.

В июле конкурсная комиссия признала конкурс на право заключения договора купли-продажи 100% акций ОАО «Мелеузовские минеральные удобрения» несостоявшимся. На торги не было подано ни одной заявки. Начальная цена продажи составляла 200 млн рублей.

Покупатель также должен был заключить договор новации долга ММУ перед материнской компанией: ГНС выдал дочернему предприятию займы в размере 1,729 млрд рублей. Кроме того, у мелеузовского предприятия есть долги перед другими контрагентами: на конец прошлого года они оценивались в 196,2 млн рублей.

Стоимость активов ММУ оценивалась на момент объ-

явления конкурса в 1,7 млрд рублей. ГНС соглашался подписать с покупателем семилетний контракт на поставку аммиака в объеме 160 тыс. т в год. В числе претендентов на актив назывались ОАО «СДС Азот» (входит в кемеровский холдинг «Сибирский деловой союз») и структуры российского предпринимателя Владимира Осипенко (компания «Западгаз» и «Неман азот»). ■

ИНВЕСТОРЫ

«Акрон» ведет переговоры о продаже 30% акций калийного проекта

«Акрон» ведет переговоры о продаже 30% акций своего калийного проекта — ЗАО «Верхнекамская калийная компания» (ВКК) индийским инвесторам. Об этом сообщает ин-

формагентство ИТАР-ТАСС со ссылкой на председателя совета директоров «Акрона» Александра Попова. «Акрон» ведет переговоры не только с индийским консорциумом, но и с другими потенциа-

льными инвесторами в России и за рубежом. Стоимость 30% акций в проекте определится в следующем году. Ранее 20% акций калийной компании купило ООО «Сбербанк ин-вестиции». ■

Московский суд наложил арест на средства «Тольяттиазота»

Басманный районный суд города Москвы наложил арест на средства ОАО «Тольяттиазот» в размере 550 млн рублей. Арестованные средства должны быть направлены на выплату дивидендов компаниям Trafalgar Developments Ltd, Instantania Holdings Ltd, Kamara Ltd и Bairiki Inc, принадлежащим мажоритарным акционерам предприятия — семейству Махлаев и их швейцарским партнерам — Андреасу Циви и Беату Рупрехту. Решение о выплате было принято на внеочередном собрании акционеров «Тольяттиазота». Арест не затронет дивиденды, предназначенные для выплаты миноритарным акционерам предприятия.

Арест был наложен в целях возможного возмещения вреда от мошенничества в рамках уголовного дела, которое в настоящее время расследуется. Напомним, в декабре 2012 года против неустановленных лиц в руководстве «Тольяттиазота» было возбуждено уголовное дело по ч. 4 ст. 159 УК РФ — «Мошенничество в особо крупных размерах». Следователи считают, что с предприятия при использовании незаконной схемы было выведено 550 млн долларов прибыли. «Тольяттиазот» продавал свою продукцию по заниженной цене швейцарскому офшору Nitrochem Distribution AG, принадлежащему Андреасу Циви, который, в свою очередь, реализовывал ее уже по рыночной цене. Эта часть прибыли никогда не возвращалась в Россию и оседала на счетах Махлаев и их партнеров Циви и Рупрехта. Уже в январе 2013 года генеральный директор предприятия Евгений



«Тольяттиазот» не выплатит дивиденды основным владельцам

Королев уехал, как говорили на заводе, «в служебную командировку в Лондон». Ему вскоре было предъявлено обвинение в мошенничестве. В настоящее время Е. Королев находится в международном розыске.

В феврале 2013 года постановлением Комсомольского

суда Тольятти был наложен арест на акции «Тольяттиазота», принадлежащие Махлаям и их швейцарским партнерам, в связи с расследованием уголовного дела о мошенничестве. Суд посчитал, что изменения в схемах владения акциями завода этими структурами может

повлечь за собой сокрытие вещественных доказательств и создаст препятствия для расследования уголовного дела. Это постановление адвокаты «Тольяттиазота» пытались обжаловать, но Самарский областной суд в апреле 2013 года подтвердил правомерность ареста. ■

УКРАИНА

«УкрТехноФос» запускает завод по выпуску сложных и азотно-серных удобрений

Как сообщил генеральный директор входящего в группу «УкрТехноФос» частного предприятия «Минерализ» Андрей Конев, мощности предприятия позволяют производить до 120 тыс. т удобрений. Главный упор сделан на производство марок NPK с различными микроэлементами в одной грануле. По его словам, компания предложит рынку азотно-серные удобрения. «Речь идет о гранулированном сульфате аммония с гватом калия», — уточняет А. Конев.

Сумму инвестиций в предприятие руководство компа-

нии не разглашает. Новое предприятие будет работать преимущественно на белорусском сырье. Кроме марок NPK, «УкрТехноФос» намерен предложить сельхозпроизводителям относительно недорогое удобрение, содержащее 21 % азота и 24 % серы — сульфат аммония. Химики разделяют сульфат аммония на металлургический и химический. Первый в Украине производят коксохимические заводы — сульфат аммония у этих предприятий является побочным продуктом. Он меньше устраивает аграриев, но они его тем не менее приобретают. Более

эффективным является сульфат аммония, производимый черкасским «Азотом» компании Ostchem. Однако он появляется на предприятии только в том случае, если оно выпускает капролактан. В основном производство простаивает, как и коксохимические предприятия в Донбассе. Сульфат аммония на Украину завозят такие российские компании, как «Щекиноазот», «КуйбышевАзот». Имеется сульфат аммония и у белорусского «Гродно азота». Ежегодные потребности Украины в этом удобрении составляют, по оценкам экспертов, до 100 тыс. т. ■

«Тольяттиазот» получил от «Газпрома» условия на подключение к ЕСГ через ФАС



ЕСГ России контролируются Центральным производственно-диспетчерским департаментом ОАО «Газпром»

Федеральная антимонопольная служба (ФАС) урегулировала спор между «Тольяттиазотом» и «Газпромом», касающийся разработки технических условий на подключение предприятия

к единой системе газоснабжения (ЕСГ) и на проектирование резервного газопровода-отвода к пункту замера расхода газа (ПЗРГ).

«Тольяттиазот», начиная с 2011 года, неоднократно

направлял в ООО «Газпром трансгаз Самара» и ОАО «Газпром» заявление с просьбой разработать и выдать соответствующие технические условия. ФАС считает, что «Газпром» выдал технические условия, которые не соответствуют заявленной «Тольяттиазотом» точке подключения и существенно увеличивают расстояние до ПЗРГ, что могло повлечь за собой увеличение расходов на строительство газопровода-отвода.

Кроме того, в случае одобрения предложенной «Газпромом» схемы, предприятию пришлось бы дополнительно оплачивать услуги по транспортировке газа по магистральному га-

зопроводу непосредственно до точки подключения.

Тогда «Тольяттиазот» обратился с жалобой в Федеральную антимонопольную службу. В ходе организованной проверки ведомство установило, что в действиях «Газпрома» присутствуют признаки нарушения антимонопольного законодательства (пункт 3 часть 1 статья 10 «О защите конкуренции»). ФАС выдала «Газпрому» предупреждение о необходимости в срок до 25 сентября решить вопрос. За день до указанной даты «Тольяттиазот» получил технические условия, удовлетворяющие требованиям предприятия в части определения точки подключения. ■

ПРОИЗВОДСТВО

«Газпром» и «Новатэк» подтвердили готовность выделить необходимые объемы газа для метанольного комплекса в Ленобласти

ООО «Балтийская газохимическая компания» (БГХК) завершила предварительные геологические изыскания на предполагаемой площадке под строительство комплекса метанола в Ленинградской области. Строи-

тельство производства на участке в восточной части зоны «Усть-Луги» займет 55 га. Выбор в пользу данного участка также обусловлен близостью дорог федерального и местного значения, удобным расположением объектов энергоснабжения.

Проект уже получил предварительное одобрение правительства Ленинградской области. «Газпром» и «Новатэк» в свою очередь подтвердили готовность выделить необходимые объемы газа.

Проектная мощность производства составляет 1,7 млн т метанола в год, объем потребления природного газа — 1,5 млрд куб. м. Комплекс планируется запустить в 1 квартале 2018 года. Реализация проекта также предполагает возведение морского терминала для перевалки выпускаемой продукции и последующей отгрузки на экспорт.

Отметим, что ранее о таких же планах заявляло ООО «НГСК», которое вело переговоры с БГХК о его сов-

местной реализации. Однако компании разошлись в вопросах концепции проекта, и теперь в Усть-Луге планируется построить два завода-близнеца, общий объем производства которых сопоставим с нынешним суммарным объемом производства метанола в стране.

Инвестиции в проект БГХК составят от 1 млрд до 1,3 млрд долларов, этап проектирования планируется осуществлять за счет собственных средств. После этого компания планирует привлечь до 70–80 % заемных средств за счет механизмов экспортного финансирования. До 90 % продукции будет идти на экспорт, с последующей реализацией японским торговым домом. ■



В Усть-Луге заявлены два идентичных химзавода

В «Алабуге» открылся завод по производству электроинструментов

В особой экономической зоне «Алабуга» открылся завод «Интерскол-Алабуга» по производству электроинструментов. С выходом на полную мощность завод станет одним из крупнейших и наиболее современных подобных предприятий в Европе.

«Открытие нового завода позволит развивать такие отрасли, как цветная и черная металлургия, нефтехимическая промышленность. Также благодаря этому проекту Россия сможет справиться с задачей импортозамещения, развития высоких технологий», — заявил председатель совета директоров ЗАО «Интерскол» Сергей Назаров на открытии.

Завод «Интерскол-Алабуга» — это автоматизированное производство. На заводе применяются прогрессивные Leap-технологии, направленные на то, чтобы свести к минимуму любые виды производственных потерь.

Здесь выпускают перфораторы, дрели, шлифовальные машины, аккумуляторную технику, торцовочные пилы и другие электроинструменты. Всего список изделий включает 31 позицию, из которых 12 принадлежит компании Felisatti, которую со всем оборудованием, патентами и технологиями «Интерскол» приобрел незадолго до начала строительства завода в «Алабуге». Компания владеет также активами испанского завода Casals, производящего продукцию под известной маркой Freud.

Европейские производственные площадки российской компании сегодня также переносятся на новый завод «Интерскол-Алабуга». В октябре новое предприятие



«Интерскол» открыл в Татарстане завод по производству инструментов

намерено произвести 48 тыс. изделий, до конца года этот показатель планируется довести до 250 тыс. изделий, а уже в 2015 году — увеличить до 2 млн, что составит

10% российского рынка по производству электроинструментов.

На сегодня на заводе работают 200 человек. Планируется, что запуск завода

обеспечит до 40% импортозамещения в отрасли производства электроинструментов. Всего на строительство завода привлечено 1,5 млрд рублей инвестиций. ■

ИННОВАЦИИ

Кластер нанотехнологий создадут в Татарстане

В Татарстане будет создан инновационный территориальный кластер в сфере нанотехнологий. Соответствующий указ подписал президент РТ Рустам Минниханов. Технопарк «Идея» станет специализированной организацией, осуществляющей методическое, организационное, информационное и экспертно-аналитическое сопровождение развития инновационного территориального кластера.

Отмечается, что кластер создается «в целях инновационного развития экономики Республики Татарстан, внедрения передовых тех-

нологий в реальный сектор экономики, создания высокотехнологичных рабочих мест и повышения производительности труда».

Как следует из документа, до 1 декабря кабинету министров РТ необходимо разработать и утвердить план мероприятий по созданию кластера.

В указе также говорится, что необходимо предложить ОАО «Татнефть», ОАО «КамАЗ», ОАО «Татнефтехиминвест-Холдинг», ОАО «Таиф», ОАО «Нижнекамскнефтехим» и другим промышленным предприятиям Татарстана, применяющим

и производящим продукцию с использованием нанотехнологий, в том числе предприятиям оборонно-промышленного комплекса, принять участие в создании кластера.

Обеспечить научно-методическое сопровождение будет предложено образовательным учреждениям высшего образования, научно-исследовательским организациям, расположенным на территории региона и осуществляющим исследования, разработки и подготовку специалистов по направлению «Нанотехнологии и наноматериалы». ■

В Казахстане началось строительство первого нефтехимического технопарка

В Атырауской области началось создание первого в Казахстане нефтехимического технопарка, который разместится в специальной экономической зоне (СЭЗ).

«Общая площадь СЭЗ — более 3,5 тыс. га. Это территории поблизости от завода «Болашак», где будет очищаться нефть с морского месторождения Кашаган, в нескольких километрах от действующего Тенгизского месторождения и в городе Атырау», — сообщил управляющий директор ТОО «Объединенная химическая компания» Ален Танатаров.

На территории СЭЗ, по его словам, будут созданы производства по выпуску полиэтилена, полипропилена, бутадиена и полимерной пленки, работающие на газе месторождения Кашаган.

«Договоренности о поставках необходимого объема газа есть. Для бизнесменов предусмотрен ряд льгот — освобождение от уплаты налога на имущество, корпоративного налога. А также освобождение от уплаты НДС на товары, ввозимые на территорию СЭЗ. Законом предусмотрено льготное предоставление земельных участков», — отметил А. Танатаров. ■



Макет технопарка в Казахстане

ПОДДЕРЖКА

В Уфе открылся Центр коллективного доступа кластера малотоннажной химии

В Уфе состоялось официальное открытие Центра коллективного доступа к высокотехнологичному оборудованию для предприятий малотоннажной нефтехимии. Сейчас в республике действуют два таких центра:

Центр коллективного доступа авиационного кластера и Инжиниринговый центр по биотехнологиям.

На данный момент услугами нового центра пользуются более восьмидесяти предприятий кластера.

Одиннадцать лабораторий и сектор нефтехимических технологий центра открыты как для предприятий и организаций, так и для студентов и ученых, занимающихся разработками в сфере нефтехимии. ■

ЗАРУБЕЖНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ

В производство масел в Сингапуре «Оргхим» инвестирует 50 млн долларов

В Сингапуре прошло пятое заседание Межправительственной российско-сингапурской комиссии высокого уровня под председательством первого заместителя премьер-министра РФ Игоря Шувалова и заместителя премьер-министра — министра финансов

Сингапура Тармана Шанму-гаратнама.

На заседании комиссии представители правительства РФ выступили с просьбой к сингапурской стороне о поддержке инвестиционного проекта биохимического холдинга «Оргхим» по открытию в Сингапуре про-

изводства не канцерогенных нефтяных масел-наполнителей для шин, синтетических каучуков и резиновых смесей.

Производственную площадку «Оргхим» планируют открыть на острове Джуронг, где расположен крупный нефтехимический кластер.

Участок на строительство в Сингапуре был заявлен в 2013 году. До конца декабря 2014 года компания ожидает завершения переговоров, окончательного оформления всех необходимых документов и получения налоговых преференций регионе. ■

В Волгограде на площадке «Химпрома» могут появиться производства концерна BASF

Правительство Волгоградской области намерено сотрудничать с немецким концерном BASF. В частности, речь идет об участии в проектах на базе производственной площадки завода «Химпром».

На совещании с представителями зарубежного концерна губернатор Волгоградской области Андрей Бочаров подтвердил, что после санации «Химпрома» здесь будут реализованы новые производственные проекты. «Мы готовы рассмотреть участие в них и концерна BASF», — подчеркнул глава региона. Губернатор также отметил, что сегодня прорабатывается идея создания на месте «Химпрома» индустриального парка. В последние годы концерн BASF разрабатывает на волгоградском «Химпроме» линию по выпуску специальных средств защиты растений.

Напомним, что руководством ВАО «Химпром» 25 сентября приняло решение об остановке производства после того, как прекратились поставки газа из-за накопленной задолженности за энергоресурсы.

«Учитывая специфику производства и применяемые технологические схемы, прекращение подачи газа повлечет остановку основных производств в течение нескольких суток и в дальнейшем утрату производственных мощностей», — подчеркивают в пресс-службе предприятия, добавляя, что риск экологических и техногенных последствий отсутствует.

В сообщении предприятия отмечается, что остановка завода оказалась неизбежной ввиду того, что Минэнерго не нашло возможности для значительно-

го снижения энерготарифов, а поиски новых инвесторов со стороны правительства Волгоградской области и «Ростеха» ни к чему не привели. Текущая потребность в финансовых вложениях составляет 13 млрд рублей.

При этом еще 9 сентября представители генерирующих и сетевых компаний провели специальное собрание кредиторов «Нижноватомэнерго-сбыта», который в свою очередь кредитует волгоградское предприятие. Среди прочего на нем было принято решение о том, что конкурсный управляющий «Нижноватомэнерго-сбыта» должен проголосовать за прекращение хозяйственной деятельности «Химпрома». Данное решение является юридически обязывающим для арбитражных управляющих, действующих в рамках законодательства о банкротстве.



BASF и «Химпром» обсудили совместные проекты

Все социальные обязательства перед работниками будут выполнены. В соответствии с решением наблюдательного совета госкорпорации «Ростех», будут направлены средства федеральной бюджетной субсидии, которые своевременно и в полном объеме позволят обеспечить соблюдение прав и интересов

сотрудников «Химпрома». На предприятии трудятся 4,5 тысячи человек. На выполнение социальных обязательств выделено 437 млн рублей. Часть работников, закрывающегося предприятия перейдет на другие крупные заводы, а другая останется на заводе заниматься утилизацией отходов предприятия. ■

ОБОРУДОВАНИЕ

На «Уралхиммаше» один из цехов приостановил работу

Свердловское предприятие «Уралхиммаш», которое считается одним из крупнейших в России по производству оборудования для нефтехимической, нефте- и газоперерабатывающей отраслей промышленности, приостановило работу одно из своих цехов.

В связи с экономическими трудностями контрагента приостановлен выпуск серийной продукции в цехе № 3. При этом с 1 октября на предприятии отменен режим сокращенной рабочей недели для административного персонала, который был введен 1 сентября и коснулся около 500 человек. В этот пе-

риод их зарплата сократилась примерно на 20%.

«Массовых сокращений у нас не планируется. Персонал цеха перераспределяется в другие подразделения «Уралхиммаша», а также имеет возможность перейти на работу в другие предприятия группы. На сегодняшний день уволились только три человека. Хочется верить, что приостановка деятельности цеха — временная мера, и нам удастся решить проблему с обеспечением заказами к концу этого года», — пояснили в пресс-службе предприятия.

Напомним, что недавно ОАО «Уралхиммаш» победи-

ло в тендере на изготовление и сборку-монтаж двух шаровых резервуаров объемом 2400 куб. м для ООО «Тобольск-Нефтехим» (входит в ОАО «Сибур-Холдинг»). По условиям тендера завод должен изготовить элементы резервуаров нового типоразмера, которые ранее не изготавливались и не применялись на территории России. Для изготовления шаровой оболочки планируется применить сталь марки SA 537 толщиной 45 мм. Изготовить и отправить элементы оборудования заказчику необходимо до апреля будущего года, а сборку-монтаж резервуаров завершить до 30 июля 2015 года. ■

Руководство Одесского НПЗ заявляет о захвате завода

Люди олигарха Игоря Коломойского под видом инвентаризации пытаются захватить Одесский нефтеперерабатывающий завод. Об этом сообщил гендиректор предприятия Марк Эпштейн. По его словам, 13 октября была первая попытка захвата завода. Примерно в 22:30 к проходной НПЗ подъехали три автобуса с людьми в одинаковой черной форме.

«Сначала они заявили, что у них задача сменить охрану, потом сказали, что у них задача обеспечить правопорядок. Старший их представился Сергеем, сказал, что он сотрудник одесского горисполкома. На вопрос, с какой целью и кто его отправил, он сказал: без комментариев», — рассказал Эпштейн.

Затем, по его словам, к заводу подъехал заместитель начальника Суворовского райотдела с несколькими сотрудниками милиции. Он пояснил, что ему поручено обеспечить правопорядок и это задание начальника УВД области. «Они до двенадцати ночи были возле проходной, внутрь не проникали. Потом их осталось 12 человек, а остальные — разъехались. Сегодня же снова собирались какие-то непонятные люди, потом они уехали. Пока ничего не происходит», — сказал гендиректор завода.

Эпштейн также не исключает, что будет вторая попытка захвата предприятия.

В свою очередь юрист НПЗ Денис Серебренников заявил, что рейдерским захватом занимаются структуры Игоря Коломойского. «„Титан“, который блокирует завод, — это структура Коломойского, под предводительством их же начальника охраны группы „Приват“. Они



Одесский НПЗ подвергся нападению рейдеров, заявляют в пресс-службе предприятия

пытались сменить охрану на заводе на свою под предлогом того, что сегодня будет день УПА, чтобы обезопасить завод. Но такие вещи не делаются ночью и, по крайней мере, предупреждается

руководство завода», — сказал юрист.

К заводу в ночь на 14 октября приезжал следователь одесской милиции спецуправления с постановлением об инвентаризации Одес-

ского НПЗ. В постановлении также сказано, что сотрудники МВД к проверке на заводе хотят привлечь сотрудников «Эксимнафтопродукта», структуры принадлежащей Игорю Коломойскому. ■

ЭКСПОРТ

«Уралхим» планирует построить в порту Тамань комплекс аммиака

Компания «Уралхим» рассматривает возможность строительства в порту Тамань на Черном море комплекса по производству и перевалке аммиака. В настоящее время «Уралхим» начал подготовку необходимых документов для согласования в Минпромторге. Мощность по производству может составить более 0,8 млн т в год, мощность по перевалке — до 2 млн т в год.

По оценке «Уралхима», к 2018 году с завершением строительства и расширением мощностей ряда российских производителей аммиака (проекты компаний «Акрон», «Фосагро», «Аммоний» и «Еврохим»), ожидается увеличение производства аммиака на 2,1 млн т. При этом до 1,5 млн т может быть

дополнительно экспортировано с российских заводов.

В России до настоящего времени отсутствуют собственные специализированные мощности по морской перевалке аммиака. Сегодня все российские производители используют экспортные аммиачные мощности третьих стран: Эстонии, Латвии и Украины. В этих условиях строительство аммиачного терминала на Черном море может являться составной частью развития химической отрасли России.

«В настоящее время трудно говорить о точных цифрах по срокам и объемам инвестиций в эти проекты, данные вопросы просчитываются. Относительно терминала речь может идти о несколь-

ких миллиардах рублей, возможно около 5–6 млрд без учета инвестиций в специализированный подвижной состав и развитие ж/д инфраструктуры. Что касается сроков проекта, то они могут составить 4–5 лет с момента его начала. А срок начала проекта зависит в свою очередь от окончательных параметров проекта порта Тамань в целом. Их определяет правительство РФ», — подчеркивается в сообщении компании.

Параметры производственного комплекса также не определены. Сроки реализации сопоставимых проектов составляют в среднем 5–6 лет, объемы инвестиций могут достигать 0,9–1,2 млрд долларов. ■

ДЕПРИВАТИЗАЦИЯ

«Башнефть» национализируется

Суд удовлетворил иск Генпрокуратуры РФ о возврате государству акций компании «Башнефть», которые принадлежат АФК «Система». Об этом сообщает ИТАР-ТАСС.

Как рассказала официальный представитель ГП Марина Гриднева, во время проверки были обнаружены существенные нарушения законодательства в том, что касается отчуждения предприятий ТЭК в Республике Башкортостан. «Учитывая, что распоряжение названными имущественными комплексами произведено в нарушение процедуры приватизации государственной собственности, помимо воли Российской Федерации, в целях защиты интере-

сов государства Генеральной прокуратурой в Арбитражный суд Москвы был предъявлен иск», — пояснила она. Данная инстанция поддержала заявление и наложила арест на акции ОАО «АНК Башнефть», которые находятся в ведении АФК «Система», а также ЗАО «Система-Инвест».

Летом 2014 года Басманный суд Москвы решил наложить арест на ценные бумаги «Башнефти», которые принадлежат АФК «Система». Глава последней компании Владимир Евтушенков находится под домашним арестом по обвинению в отмывании денег, полученных преступным путем. Следователи считают, что бизнесмен имеет от-



Суд вернул акции «Башнефти» в пользу государства

ношение к хищению акций «Башнефти». Согласно этой информации, в 2005 и 2009

годах компанию продали АФК «Система» по заниженной цене. ■

ДЕПРИВАТИЗАЦИЯ

Sika увеличит объем производства на заводе в Ржеве

Sika намерена модернизировать завод в Ржеве и увеличить объем производства до 90 тыс. т в год, что связано с растущим спросом на сухие строительные смеси Sika в России.

Недавно с конвейера завода сошла упаковка с 5-миллионным килограммом смесей Sika. Всего в Ржеве функционируют два завода: по производству добавок в бетон — с 2009 года и по производству сухих строительных смесей — с 2013 года. Производительность одной смены завода — 10 тыс. т в год каждый. Численность персонала — 12 человек. Инвестиции в строительство двух заводов составили около 2 млн евро.

Завод Sika в Ржеве производит сухие строительные смеси для профессионального строительства. Основные сферы применения смесей: устройство про-

мышленных полов, монтаж строительных конструкций и тяжелого строительного оборудования, гидроизоляция.

Сергей Зюзя, генеральный директор Sika в России, отметил: «Развитие собственной производственной базы на территории России является одним из важных

направлений нашего развития. Уже сейчас действуют 4 завода: в Санкт-Петербурге, Ржеве, Лобне, а в планах до 2017 года — открытие новых заводов в Южном, Приволжском и Уральском федеральных округах. Мы также проводим работы по замещению импортного сырья на российское для суще-

ствующих производств добавок в бетон в Лобне и Ржеве. Полагаем, что рост строительного рынка России в сочетании с нашими мерами по увеличению предложения качественных строительных материалов позволят Sika увеличить долю на рынке строительной химии в России до 10%». ■

УКРАИНА

«Роснефть» законсервировала Лисичанский нефтеперерабатывающий завод

«Роснефть» законсервировала Лисичанский нефтеперерабатывающий завод (НПЗ) на Украине. Об этом рассказал президент нефтяной компании Игорь Сечин.

«Мы пока консервируем этот завод. Приняли часть сотрудников завода на работу в компанию «Роснефть»,

более шестидесяти человек к нам приехало. Заводу нанесен ущерб в результате обстрела. Мы сообщили об этом украинским властям, ведутся предварительные переговоры о компенсациях ущерба. Мы зависим только от той «волатильности», которая сопровождает власти Украины», — подчеркнул И. Сечин.

«Наше решение — беречь все активы», — подчеркнул глава «Роснефти», отвечая на вопрос о дальнейшей судьбе украинского актива.

В середине июня завод был обстрелян украинскими силовиками. Весной текущего года власти Украины заявляли о планах по национализации Лисичанского НПЗ. ■

Бюджет профинансирует «Ямал СПГ» «Новатэка»



Морской порт в районе пос. Сабетта

Председатель правительства РФ Дмитрий Медведев подписал постановление о внесении изменений в федеральную целевую программу «Развитие транспортной системы России (2010–2020 годы)».

Постановлением перераспределяются средства федерального бюджета в рамках ФЦП «Развитие транспортной системы России (2010–

2020 годы)» с соответствующим уточнением ее целевых индикаторов и показателей.

Перераспределение бюджетных ассигнований позволит в полном объеме обеспечить финансированием проект «Строительство объектов морского порта в районе пос. Сабетта на полуострове Ямал, включая создание судоходного подходного канала в Обской губе».

Тем же постановлением внесены изменения в проект «Строительство глубоководного порта в городе Балтийске (бухта Приморская), Калининградская область». Постановление разработано Минтрансом во исполнение перечня поручений президента России от 15 октября 2013 года № Пр-2416 по итогам совещания по вопросу реализации проекта «Ямал СПГ» в Салехарде и поручения президента о поддержке строительства морского пассажирского терминала с яхтенной мариной в городе Пионерском Калининградской области.

Проект «Ямал СПГ» предусматривает строительство завода по производству сжиженного природного газа мощностью 16,5 млн т СПГ в год на ресурсной базе Южно-Тамбейского месторождения. Доказанные и вероятные запасы газа месторождения составляют 907 млрд куб. м.

Реализация проекта предполагает создание транспортной инфраструктуры, включающей морской порт и аэропорт в районе пос. Сабетта (северо-восток по-

луострова Ямал). Проект реализует ОАО «Ямал СПГ», акционерами которого в настоящее время являются ОАО «Новатэк» — 60 %, французская Total — 20 % и китайская CNPC — 20 %.

Сообщение звучит актуально, учитывая, что недавно стало известно о том, что индийский нефтегазовый концерн ONGC отказался от планов по приобретению у «Новатэка» доли в проекте «Ямал СПГ».

ONGC, наряду с другими индийскими компаниями — Petronet LNG и Indian Oil, вела переговоры о приобретении 9 % в проекте, реализуемом российским «Новатэком» совместно с французской Total и китайской CNPC. Но в настоящее время, после оценки рисков проекта, компания уже не заинтересована во вхождении в акционерный капитал «Ямал СПГ». Изначально ONGC, Petronet LNG и Indian Oil были заинтересованы в приобретении до 15 % в проекте «Ямал СПГ», но это стало невозможным после того, как «Новатэк» продал 20 % в проекте китайской CNPC. ■

МОДЕРНИЗАЦИЯ

На Московском НПЗ началась эксплуатация новой установки по производству ПМБ

«Газпромнефть» завершила строительство установки по производству полимерно-модифицированных битумов (ПМБ) на Московском НПЗ. В настоящее время на предприятии проводится опытно-промышленная эксплуатация объекта. Мощность производственной линии составляет 60 тыс. т полимерно-

модифицированных битумов и 7 тыс. т битумных эмульсий в год.

Проект осуществлялся совместно с французским концерном Total в рамках СП ООО «Газпромнефть-Тоталь ПМБ». Производство продукции предполагается осуществлять по новой запатентованной технологии G-Way Styrelf, позволяющей

получать модифицированные битумы с высокими эксплуатационными характеристиками.

Сырье для ПМБ будет поставляться с битумной установки Московского НПЗ, которая была полностью реконструирована в 2012 году. В результате ее производительность выросла до 1,7 млн т битумов в год. ■

