

Четвертый антимонопольный пакет прошел чтения в Госдуме

Депутаты Госдумы в третьем чтении одобрили проект поправок в Федеральный закон «О защите конкуренции» (так называемый «четвертый антимонопольный пакет»). Законопроект направлен на сокращение административных ограничений для бизнеса и одновременное снижение участия государства в экономике.

Основные положения включают целый ряд нововведений. Предлагается расширить институт предупреждения и распространить его на действия органов государственной власти и местного самоуправления (статья 15), недобросовестную конкуренцию (кроме случаев нарушения исключительных прав) и иные формы злоупотребления доминирующим положением (пункты 6 и 8 части 1 статьи 10). А также предоставить правительству право определять правила недискриминационного доступа к товарам на высококонцентрированных товарных рынках при наличии на них нарушений антимонопольного законодательства; расширить перечень лиц, которым может быть направлено предупреждение (включение в их число должностных лиц органов власти); исключить из статьи 5 положения о том, что доминирующим может быть признано положение хозяйствующего субъекта с долей менее 35%; исключить возможности применения запрета на злоупотребление доминирующим положением в случае, если такие действия приводят только к ущемлению интересов лиц, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности; уточнить первую часть



Четвертый антимонопольный пакет эксперты расценивают как либеральный для бизнеса, он поможет устранить административные барьеры и сделать закон о конкуренции более прозрачным

статьи 11 закона в части признания картелем соглашений, заключенных между хозяйствующими субъектами-покупателями.

Также закон предполагает наделение ФАС России полномочиями по пересмотру решений территориальных

антимонопольных органов, заключению соглашений хозяйствующих субъектов об осуществлении совместной деятельности с предварительного согласия антимонопольного органа по правилам контроля экономической концентрации, исключению

уведомительного контроля сделок субъектов естественных монополий; исключению реестра лиц, имеющих долю на товарном рынке свыше 35%.

Теперь законопроект будет рассматриваться в Совете Федерации. ■

ГОСХОЛДИНГ

«Ростех» заинтересовался приобретением «Уфаоргсинтеза»

ГК «Ростех», возглавляемая Сергеем Чемезовым, изучает возможность покупки у «Башнефти» нефтехимического предприятия — ОАО «Уфаоргсинтез».

По словам одного из источников, «Ростех» хотел бы приобрести «Уфанефтеоргсинтез» полностью, но пока это предложение находится в начальной стадии обсу-

ждения. Покупать другие предприятия «Башнефти» или химические активы других компаний «Ростех», по словам источника, пока не намерена. ■

ВТО

Казахстан ратифицировал протокол о присоединении к ВТО

Президент Казахстана Нурсултан Назарбаев подписал закон о ратификации протокола по присоединению республики к Марракешскому соглашению об учреждении Всемирной торговой организации (ВТО)

от 15 апреля 1994 года. Протокол о присоединении Казахстана к Марракешскому соглашению об учреждении ВТО подписан в Женеве 27 июля 2015 года. Протокол и включенные в него обязательства являются неотъ-

емлемой частью соглашения ВТО. Официально Казахстан станет 162 членом организации в конце 2015 года, после урегулирования всех процедурных формальностей. Ранее протокол ратифицировал парламент Казахстана. ■

СДЕЛКА

Терминал «Сибура» в Усть-Луге получил разрешение на продажу

Сделка по продаже терминала «Сибура» в Усть-Луге консорциуму инвесторов может быть закрыта в течение двух недель. К настоящему времени получены все необходимые разрешения. Ранее представители ФАС заявляли, что комиссия по контролю за иностранными инвестициями предварительно согласовала сделку по продаже группе инвесторов терминала в Усть-Луге. Продавцом выступает ООО «Сибур-Портэнерго», покупателями — Thirty Seventh Investment Company из Объединенных Арабских Эмиратов и сингапурская Baltic Sea Transshipment Pte. Ltd.

В мае 2014 года было официально объявлено, что «Сибур» и консорциум инвесторов, в число которых вошли Российский фонд прямых инвестиций, Газпромбанк и ряд других компаний, договорились о продаже терминала в Усть-Луге. Тогда же сообщалось, что сумма сделки превысит 700 млн долларов.

В соответствии с договоренностями «Сибур» будет иметь эксклюзивные права на использование 100% мощностей терминала по

перевалке сжиженных углеводородных газов на заранее оговоренных сторонами условиях. Оперативное управление комплексом будет осуществляться совместной компанией консорциума и «Сибура».

Терминал в Усть-Луге был запущен летом 2013 года. Его мощности позволяют переваливать 1,5 млн т СУГ и 2,5 млн т светлых нефтепродуктов в год. В дальнейшем планируется провести расширение комплекса.



Терминал по перевалке сжиженных углеводородных газов, «Сибур-Портэнерго», Усть-Луга

ПРОДУКТ

«Сода-Хлорат» удваивает производство гидроксида калия

На березниковском химкомбинате «Сода-Хлорат» запустили промышленное производство гидроксида и карбоната калия методом мембранного электролиза.

Первая промышленная партия была выпущена около трех недель назад, затем установка была остановлена для настройки, сейчас запущена вновь. Пока производство работает при низких нагрузках: мощность установки 100

тонн в сутки, максимальный объем производства составил 25 тонн.

Ранее «Сода-Хлорат» уже производила гидроксид калия, тоже в пределах 40 тыс. т, но по другой технологии — диафрагменной. Весь объем гидроксида калия, производимого по новой технологии, уже законтрактован под европейского производителя биодизеля. «Сода-Хлорат» пока остается единствен-

ным производителем едкого калия на мембранном электролизере в России. Эксклюзивным мировым поставщиком технологии мембранного электролиза является японская «Асахи Касей Корпорейшн». Стоимость проекта составила около 100 млн долларов. Сырье для производства «Сода-Хлорат» планирует покупать у ПАО «Уралкалий», объемы не уточняются.

ПРОЕКТ

Глава Минэнерго оценил инвестиции в нефтегазовый сектор России до 2035 года



Александр Новак, глава Минэнерго

Общий объем инвестиций в нефтегазовый сектор РФ до 2035 года составит более 2 трлн долларов, а вложения в энергоэффективность оцениваются в 240 млрд долларов, сообщил глава Минэнерго РФ Александр Новак, выступая на встрече министров энергетики G20.

«Отмечу также проработку проекта экспорта электроэ-

нергии. По нашим планам, экспорт электроэнергии предполагается нарастить в восемь раз (до 2035 года)», — добавил Новак. В частности, идет проработка проектов с Китаем, Японией и рядом других страны Азии.

Точно так же планируется к реализации целый ряд проектов, которые сделают российскую энергетику бо-

лее доступной для иностранных потребителей. Среди них возрождение Северного морского пути, развитие трубопроводной системы ВСТО, реализация Восточной газовой программы и строительство газопроводов. Александр Новак предложил другим странам задуматься о вариантах господдержки нефтегазовой отрасли.

Разработка месторождения Требса и Титова требует еще 16 миллиардов рублей



Месторождение имени Требса и Титова

Совместное предприятие «Лукойла» и «Башнефти» — «Башнефть-Полюс» объявило три тендера на разработку месторождений имени Требса и Титова в Ненецком автономном округе на общую сумму 15,7 млрд рублей.

Компания планирует провести геофизическое исследование, строительство четырех эксплуатационных и двух поисковых скважин. Так, для реализации первого проекта потребуется 3,4 млрд рублей, второго — 11,153 млрд рублей, третьего — 1,15 млрд рублей.

Срок работ — с 1 января 2016 года по 30 января 2019 года. Заявки принимаются с конца октября по ноябрь 2015 года, итоги планируется подвести в декабре.

По данным независимого аудитора Miller and Lents, доказанные запасы нефти на месторождениях имени Требса и Титова на 31 декабря 2014 года составляют 104,9 млн баррелей. «Башнефть» планирует добыть на месторождениях 1,3 млн т нефти в 2015 году, а в 2019 году предполагает выйти на пик добычи в объеме 4,8 млн т. ■

«Тольяттиазот» представил проект перегрузочного комплекса в порту Тамань

ОАО «Тольяттиазот» представил проект завершения строительства технологического перегрузочного комплекса аммиака и карбамида в порту Тамань в Темрюкском районе Краснодарского края, суммарная мощность которого составит 5 млн т в год, презентация состоялась в рамках Международного инвестиционного форума «Сочи-2015».

«Проект предполагает ввод в эксплуатацию двух очередей терминала: для перевалки аммиака и карбамида, грузооборот которых составит 2 млн и 3 млн т в год соответственно. Инфраструктура перегрузочного комплекса предусматривает три основных блока: гидротехнический комплекс, рассчитанный на прием судов дедвейтом до 50 тыс. т, береговой терминал, включающий объекты по перевалке аммиака и сыпучих грузов, а также ряд вспомогательных сооружений. Основные объекты уже построены

и ожидают решения о вводе в эксплуатацию», — говорится в сообщении.

Инвестиционный проект по строительству перегрузочного комплекса предполагается реализовать без привлечения бюджетных средств. Общий объем инвестиций составит более 300 млн долларов.

Проект учитывает экологические особенности Тем-

рюкского района и уже прошел все необходимые экологические экспертизы.

«Перегрузочный комплекс в порту Тамань поможет российским производителям в решении задачи по диверсификации существующих направлений и увеличении доли экспорта отечественной продукции. Регион, в свою очередь, получит один из крупнейших логи-

стических узлов на Черном море, что поддержит динамичное развитие Краснодарского края и привлечет дополнительные инвестиции в бюджет», — отмечает генеральный директор ЗАО «Корпорация Тольяттиазот» Вячеслав Сулов.

Ввод 1-ой очереди терминала запланирован на 2017 год, ввод 2-ой намечен на 2020 год. ■

Сделка по покупке китайской Sinopet доли в «Сибуре» будет закрыта до 1 декабря

Сделка по покупке китайской Sinopet доли в «Сибуре» будет закрыта до 1 декабря при согласовании всех регулирующих органов. Об этом заявил журналистам генеральный директор компании «Сибур» Дмитрий Конов.

В начале сентября стало известно, что китайская компания Sinopet планирует

получить 10% акций «Сибура», сумма и подробности не раскрывались. Сделка потребует согласования антимонопольным ведомством России (ФАС) и правительственной комиссией по иностранным инвестициям.

При этом сообщалось, что Sinopet заинтересован в отдельных проектах россий-

ской компании, таких как строительство газохимического комбината в Амурской области в рамках реализации проекта «Сила Сибири» и тобольского «ЗапСибНефтехима» — проекта по реализации переработки значительных объемов побочных продуктов нефтегазодобычи Западной Сибири. ■

Комплекс «Аммоний» в Татарстане готовится к пуску

Власти Татарстана планируют в ближайшее время официально запустить в Менделеевске комплекс «Аммоний» по производству аммиака, метанола и гранулированного карбамида, который будет перерабатывать до 1 млрд куб. м природного газа, сообщил президент Татарстана Рустам Минниханов.

«В ближайшие дни мы официально откроем комплекс «Аммоний» по выпуску аммиака, метанола и гранулированного карбамида, который обеспечит ежегодную глубокую переработку до 1 млрд куб. м природного газа», — сказал Р. Минниханов, выступая с посланием.

Глава республики сообщил, что «Аммоний» уже вышел на проектные показатели в пуско-наладочном режиме, получены первые партии продукции. «Назрела необходимость создания еще одного аналогичного газохимического комплекса», — добавил Р. Минниханов.

Ожидается, что комплекс будет производить в год около 717 тыс. т карбамида, более 230 тыс. т метанола, до 380 тыс. т аммиачной селитры.

Проект «Аммония» президент республики обсудил с CNCEC. Рустам Минниханов на встрече отметил, что системная работа с Китайской национальной химико-инженерной корпорацией и ее подразделением «СС7» продолжается на протяжении пяти лет. Рустам Минниханов поблагодарил специалистов корпорации за высокое качество работ, профессионализм и ответственное отношение при строительстве завода «Аммоний». Он подчеркнул, что проект федерального значения реализо-



Комплекс «Аммоний», Менделеевск

ван в контрактные сроки. Он добавил, что успех данного проекта позволяет сегодня

говорить о реализации еще одного, аналогичного газохимического комплекса.

«Мы видим вашу компанию нашим стратегическим партнером», — подчеркнул он. ■

АКЦИИ

«Уралкалий» выкупил 21,98 % своих акций

«Уралкалий» скорректировал итоги программы выкупа акций. Дочерняя структура компании Enterpro Services Ltd., через которую велась скупка бумаг, приобрела в ходе buy back 488,481 млн акций и 31,364 млн глобальных депозитарных расписок (GDR) компании. Этот пакет соответствует 21,98 % капитала «Уралкалия».

Цена выкупа акции в рамках buy back была установле-

на на уровне 3,2 доллара за бумагу и 16 долларов за GDR. Таким образом, «Уралкалий» заплатил за выкуп своих ценных бумаг почти 2,1 млрд долларов.

«Уралкалий» в течение весны и лета текущего года объявил две программы выкупа своих акций. До начала второго buy back структура акционеров «Уралкалия» выглядела следующим образом: группа «Онэксим» Михаила Прохорова владела 20 %

в капитале компании, «Уралхим» — 19,99 % акций, китайская Chengdong Investment Corporation (CIC) — 12,5 %. Free float составлял 23,35 %.

По результатам программы приобретения, количество обыкновенных акций «Уралкалия» (включая обыкновенные акции, права на которые удостоверены GDR), принадлежащих миноритарным акционерам, составляет около 13,9 % уставного капитала компании. ■

ПРИБЫЛЬ

«Нижнекамскнефтехим» может отказаться от выплаты дивидендов

«Нижнекамскнефтехим» может отказаться от выплаты дивидендов, чтобы направить 100 % чистой прибыли предприятия на строительство олефинового комплекса мощностью 1,2 млн т в год. Рассмотреть

такую возможность совет директоров компании поручил правлению общества.

В рамках реализации проекта также может быть создано 100 % дочернее предприятие в форме ООО с передачей всех активов, принадле-

жащих ПАО «Нижнекамскнефтехим». Кроме того, планируется размещение дополнительного выпуска акций компании на сумму, достаточную для строительства комплекса, сообщает пресс-служба НКНХ. ■

В Румынии не нашли нарушений за «Лукойлом»

Румынские налоговые органы завершили проверку Petrotel-Lukoil по местным налогам (включая налоги на недвижимое имущество, на землю и прочее), выплаченным в период с 2010 по первую половину 2015 года, и не нашли серьезных нарушений, следует из сообщения «Лукойла». «Налоговой проверкой установлено, что Petrotel-Lukoil в целом своевременно, в полном объеме и в соответствии с законом платит местные налоги», — сообщила компания.

Компания также напоминает, что 22 сентября 2015 года суд уезда Прахова (Румыния) сократил сумму ущерба, который якобы нанесли Petrotel-Lukoil и Lukoil Europe Holdings, а также сократил размер обеспечительных мер более чем в три раза. Ранее сообщалось об аресте активов «Лукойла» на общую сумму в 2,2 млрд евро.

Проблемы в Румынии у «Лукойла» начались в октябре 2014 года. Тогда прокуратура арестовала имущество Petrotel, а НПЗ был остановлен на несколько недель. Власти страны пригрозили национализировать завод, если «Лукойл» остановит его окончательно. Компания обжаловала арест и восста-



НПЗ Petrotel-Lukoil, Румыния

новила переработку. Летом прокуратура Румынии обвинила шестерых менеджеров Petrotel в нанесении ущерба компании на 1,8 млрд евро.

По версии прокуратуры, в 2011–2014 годах менеджеры

использовали кредиты и материальные ценности Petrotel для получения выгоды компаниями, где им принадлежала прямая или косвенная доля. Они якобы подписывали в интересах и от имени

Petrotel контракты на покупку нефти и проводили контракты на поставку нефтепродуктов по невыгодным для компании ценам, что приводило к убыткам. «Лукойл» отвергал все претензии. ■

ПРОВЕРКА

Опытный завод «Нефтехим» не прошел налоговую проверку

Компанию обяжут выплатить 126 млн рублей налогов. Эту сумму выявили в ходе проверки. Налоговые инспекторы пришли к выводу,

что завод заключил мнимую сделку поставок химического сырья с компанией «ТЭК Торгсервис» с целью занижения налогов. В итоге «Неф-

техиму» доначислили налоги, пени и наложили штраф. В ходе апелляции арбитражный суд остался на стороне налоговой инспекции. ■

ЭНЕРГИЯ

«Уралкалий» вложит около двух миллиардов в энергообеспечение Усть-Яйвинского рудника

«Уралкалий» планирует вложить более 1,9 млрд рублей в строительство объектов электроснабжения на Усть-Яйвинском руднике.

«Уралкалий» уже приступил к строительству постоянных энергетических объектов рудника. Всего планируется построить три новых подстанции: «Ракета», «Обогатитель» и «Строгановская»

и провести реконструкцию подстанции «Сибирь», которая в настоящее время снабжает электричеством рудоуправление «Березники-3». «Строгановская» станет центральной питающей подстанцией, к ней подключат три другие. «Ракета» будет осуществлять электроснабжение подземного комплекса, «Обогатитель» — поверхност-

ной части рудника. Постоянная схема электроснабжения Усть-Яйвинского рудника будет запущена в 2017 году.

Проект по разработке Усть-Яйвинского участка Верхнекамского месторождения предполагает строительство рудника с двумя шахтными стволами мощностью 11 млн т руды в год (2,8 млн т хлористого калия).

Проект позволит заменить выбывающие запасы рудника «Березники-2» мощностью 2 млн т и увеличить мощность «Березники-3».

Промышленная добыча руды на Усть-Яйвинском руднике должна начаться в 2020 году. Общий объем инвестиций в строительство Усть-Яйвинского рудника составляет около 1,2 млрд долларов. ■

ПЛАНЫ

В Нижнекамске начнут производство бензина

Нефтехимический комплекс «Танеко» к 2017 году увеличит проектную мощность по переработке с 7 до 14 млн т нефти в год. Это почти треть добываемой в республике нефти.

Такие планы озвучил гендиректор компании «Татнефть» Наиль Маганов. По его словам комплекс уже сейчас производит широкую линейку высоколиквидной продукции, в том числе авиационное и дизельное топливо, основу для автомобильных масел, гранулированную серу.

Во второй половине 2016 года начнется производство автомобильного бензина «Регуляр-92» и «Премиум-95» экологического класса «Евро-5в». А к концу года на «Танеко» запустят установку замедленного коксования. Ее ввод в эксплуатацию позволит полностью прекратить выпуск топочного мазута. Для России этот опыт станет уникальным. Полученный кокс будет использоваться в качестве топлива на Нижнекамской ТЭЦ.



Установка замедленного коксования «Танеко»

ПРИОРИТЕТЫ

«Башнефть» определилась со стратегией развития до 2020 года

«Башнефть» представила актуализированную стратегию развития до 2020 года. Основные задачи — модернизация производства, развитие ресурсной базы и рост числа собственных АЗС. Стратегические задачи — сохранение лидирующих позиций в операционной эффективности за счет контроля над операционными расходами и хозяйский контроль за капитальными затратами.

Будет продолжена программа по оптимизации расходов при добыче за счет увеличения эффективности эксплуатационного бурения и применения передовых технологий повышения нефтеотдачи; работа по повышению операционной готовности и энергоэффективности в секторе переработки, в том числе за счет внедрения инноваций.

«Башнефть» будет развивать ресурсную базу и наращивать запасы нефти за счет реализации программы геологоразведки (ГРП) в Башкортостане, на месторождениях им. Требса и Титова в НАО и Западной Сибири, подтверждения запасов 7 но-

вых лицензионных участков недр в НАО.

Нефтеперерабатывающий комплекс «Башнефти» продолжит свое развитие с целью достижения мирового уровня по показателям технологической оснащен-

ности. Это будет сделано за счет модернизации (строительства новой установки замедленного коксования и отказа от строительства установки гидрокрекинга); роста операционной готовности технологических уста-

новок и повышения энергоэффективности. К 2020 году глубина переработки НПЗ Башнефти увеличится до 98 %, выход светлых нефтепродуктов — до 75 %, а выпуск мазута будет полностью прекращен.

ПРОЕКТ

«Ак барс холдинг» построит завод по выпуску ТФК

«Сафпэт» — 100 %-ная «дочка» «Ак барс холдинг» — собирается построить в Татарстане предприятие по выпуску ТФК и ПЭТФ-продукции стоимостью 18,6 млрд рублей. Об этом рассказал гендиректор «Сафпэта» Асхат Батталов. Компания намерена вложить 3,1 млрд рублей собственных средств, еще 14,8 млрд рублей привлечь в ВЭБе, а 700 млн рублей — в Фонде развития промышленности.

«Экспертный совет одобрил заем для «Сафпэта» на 700 млн рублей», — сказал куратор фонда от Минпромторга Василий Осьмаков. По словам Батталова, заявка

в ВЭБ была подана в начале 2015 года. «Представленная документация не соответствовала требованиям банка, поэтому была возвращена на доработку», — сообщил представитель ВЭБа. Если ВЭБ одобрит кредит, завод можно будет построить за 28 месяцев, так считает Батталов.

ТФК — сырье для производства ПЭТФ. Сейчас в России только один производитель данного вида сырья — «Полиэф». Однако со спросом могут быть проблемы. В первом полугодии спрос на пищевой ПЭТФ упал на 17 %, использование ПЭТФ для розлива алкоголя может быть запрещено, а спрос на волоконный

ПЭТФ может закрыть «Иврегионсинтез», если реализует проект в Ивановской области в 2016 году, как планировал.

«Сафпэт» собирается выпускать до 210 тыс. т ТФК в год. Из такого количества сырья «Сафпэт» сможет делать 250 тыс. т пищевого ПЭТФ, или 200 тыс. т бутылок, или до 87,5 тыс. т волоконного ПЭТФ. «Сафпэт» заключил договор с родственной «Татнефтью» (у «Связьинвестнефтехима» 33,6 %) на покупку сырья для ТФК — параксилола по среднерыночным ценам до 2026 года, рассказал Батталов. Параксилон «Татнефть» будет производить в комплексе «Танеко» с 2018 года.

Блокада Крыма со стороны Украины негативно отразилась на «Крымском титане»



Блокада железной дороги на завод «Татнефть»

Активисты запрещенного в России экстремистского движения «Правый сектор» и других украинских организаций заблокировали поставку продовольствия в Крым, перекрыли поставки сырья на завод «Крымский титан» и начали «бесспорную продовольственную блокаду» полуострова.

Крымскому заводу «Титан», принадлежащему украинскому бизнесмену Дмитрию Фирташу и в результате описанных действий оставшемуся без сырья, власти Крыма окажут содействие

в продолжении работы, так сказал журналистам в Симферополе глава республики Сергей Аксенов.

На предприятии работают около четырех тысяч человек. Завод расположен в городе Краснопереконск, недалеко от государственной границы с Украиной.

«Крымское правительство окажет поддержку «Титану». Нас интересует сохранение рабочих мест и производства. Сейчас там есть месячный запас сырья, есть варианты, как продолжить работу», — сказал Аксенов. ■

СЫРЬЕ

Ostchem готова погасить долги перед «Нафтогазом»

НАК «Нафтогаз Украины» и группа компаний Дмитрия Фирташа Ostchem подписали мировые соглашения — стороны договорились о погашении долгов перед «Нафтогазом».

По данным «Нафтогаза», вся задолженность ПАТ «Азот» и ПАТ «Ривнеазот» (включая штрафные санкции и другие начисления, предусмотренные законодательством Украины) в общем размере 2,96 млрд гривен (около 137 млн долларов по текущему официальному курсу) «должна быть оплачена до конца января 2016 года».

В конце апреля газ этих предприятий был арестован по решению суда в связи с наличием у них долга за «голубое топливо», поставленное компаниями «Газ Украины» и «Нафтогазом» с 2009 года. Два крупных завода простаивали четыре месяца из-за спорных финансовых вопросов.

ОТЧЕТЫ

«Уралкалий» в третьем квартале произвел 3 миллиона тонн хлорида калия

«Уралкалий» в 3 квартале 2015 года произвел 3 млн т хлоркалия, что на 6% ниже показателя за аналогичный период прошлого года. Таким образом, за 9 месяцев

этого года «Уралкалий» выпустил 8,7 млн т хлоркалия (снижение на 5,5%), план на 2015 год — 10,8 млн т.

Мировой спрос на хлорид калия, по прогнозам «Уралка-

лия», в 2015 году снизится на 8% по сравнению с рекордным уровнем прошлого года и составит 58 млн т. Доля компании на мировом рынке в 2014 году составила 20%. ■

АКЦИИ

«Газпром» и Wintershall завершили сделку по обмену активами

«Газпром» и германская Wintershall завершили обмен активами. В результате сделки «Газпром» увеличил до 100% свою долю в компаниях по торговле

и хранению газа в Европе — WINGAS, WIEH и WIEE, а также получил 50% в компании WINZ, которая ведет разведку и добычу углеводородов в Северном море.

Wintershall, со своей стороны, получила 25,01% в проекте по разработке и освоению участков 4А и 5А ачимовских отложений Уренгойского месторождения. ■

ПОСТАВЩИКИ

Linde станет лицензиаром Амурского ГПЗ

Немецкая компания Linde выбрана в качестве лицензиара для Амурского газоперерабатывающего завода. Об этом журналистам сообщил глава «Газпрома» Алексей Миллер.

Дочерняя структура холдинга «Сибур» «НИПИгазпереработка» будет выполнять проектирование, координацию поставок оборудования и материалов, осуществлять управление строительством,

а также передаст заказчику завод в «состоянии механической готовности». Тогда же отмечалось, что в 2015 году планируется приступить к подготовке площадки под строительство. ■

«Еврохим» начал отгрузку фосфоритовой муки с месторождения в Казахстане

«Еврохим» сообщает о первой отгрузке фосфоритовой муки со своего месторождения в Казахстане. Около 11 тыс. т фосфоритового сырья, содержащего в среднем 30,5% оксида фосфора (P_2O_5), были отгружены в адрес «Еврохим-Белореченские Минудобрения». Расположенное на юго-востоке России предприятие специализируется на производстве MAP и азотно-фосфатных удобрений.

До конца 2015 года «Еврохим» рассчитывает отправить с месторождения в Казахстане на собственные предприятия в России и Бельгии более 50 тыс. т фосфоритового сырья.

Генеральный директор «Еврохим» Дмитрий Стрежнев прокомментировал событие так: «С первой отгрузкой на наши производственные площадки мы сделали еще один шаг в решении задачи по обеспечению себя собственным фосфоритовым сырьем. В дальнейшем, мы планируем расширить свое присутствие в Казахстане за счет строительства комплекса по производству удобрений в непосредственной близости от месторождения».

«Еврохим» инвестировал в казахстанский проект уже более 160 млн долларов, часть из которых направлена на создание социальной инфраструктуры.

Напомним, в настоящее время в Волгоградской области идет строительство Гремячинского горно-обогатительного комбината по добыче калийной руды. С запуском производства Гремячинского ГОКа «Еврохим» войдет в четверку крупнейших мировых производителей удобрений. ■



Разработку месторождения фосфоритов Кок-Джон (Казахстан) осуществляет ТОО «Еврохим-Удобрения»

МОДЕРНИЗАЦИЯ

Пермский «Азот» до конца 2016 года инвестирует 215 миллионов рублей

ОАО «Азот» (Березники, Пермский край) до конца 2016 года планирует завершить модернизацию очистных сооружений. Стоимость проекта составляет 215 млн рублей. В рамках модерни-

зации планируется заменить динамическое оборудование очистных сооружений, установить новую систему УФ-фильтрации, реконструировать аэротенки и радиальные отстойники, а также модернизировать

систему энергообеспечения очистных сооружений. Модернизация очистных сооружений позволит более эффективно очищать стоки предприятия и сократить потребление водных ресурсов. ■

АКЦИИ

«Уралхим» не планирует наращивать долю в «Уралкалии»

«Уралхим» не планирует увеличивать долю в «Уралкалии» за счет покупки акций у других акционеров, а также не видит смысла в слиянии с крупнейшим в мире производителем калийных удобрений, заявил гендиректор «Уралхима» Дмитрий Коняев.

«Мы не вели переговоров с банками о привлечении средств для увеличения доли в «Уралкалии». Сейчас мы не ведем каких-либо переговоров по выкупу долей других акционеров», — сказал Коняев в интервью агентству Блумберг. Комментируя возможность слияния «Уралка-

лия» и «Уралхима», он отметил, что в подобной сделке «нет большой синергии и логики». «Нет никакого смысла в слиянии с «Уралкалием». Это добывающая компания, а мы — химическая. Они добывают руду, мы перерабатываем газ», — пояснил гендиректор «Уралхима». ■

«Ямал СПГ» построен на треть



Строительство завода по производству сжиженного природного газа, Ямал

В ОЭЗ «Алабуга» откроют производство малеинового ангидрида

В доме правительства Республики Татарстан под председательством президента РТ Рустама Минниханова состоялось заседание наблюдательного совета особой экономической зоны «Алабуга». На заседании были рассмотрены и одобрены четыре проекта потенциальных резидентов и вопрос увеличения инвестиций действующего резидента. Общая стоимость новых проектов составляет 12,6 млрд рублей.

Среди новых резидентов стоит отметить инвестиционный проект компании ООО «Каматех», который предполагает строительство завода по производству малеинового ангидрида — сырья для производства эпоксидных смол и других продуктов.

Учредителями компании ООО «Каматех» являются российская компания ООО «Па-Рус» и немецкая инжиниринговая компания Chemieanlagenbau Chemnitz GmbH (CAC). Планируемый объем производства малеи-

нового ангидрида в жидкой форме и в виде гранул на территории особой экономической зоны «Алабуга» составляет 40 тыс. т в год. В дальнейшем, проектом предусматривается увеличение мощности до 60 тыс. т в год. Общий объем инвестиций в проект составит 9,958 млрд рублей. Планируемая численность сотрудников — более 157 человек. Планиру-

ИНВЕСТИЦИИ

«Роснефть» стала владельцем бразильской компании

Rosneft Brasil, «дочка» «Роснефти», закрыла сделку по приобретению у PetroRio 55% акционерного капитала в проекте Солимоинс в Бразилии. В результате закрытия сделки Rosneft Brasil получила контроль над 100% акций и статус оператора проекта по разработке углеводородов в бассейне Солимоинс, в районе реки Амазонки.

Глава «Новатэка» Леонид Михельсон, выступая на собрании акционеров, заявил, что завод по сжижению природного газа «Ямал СПГ» (60% уставного капитала компании принадлежит «Новатэку», по 20% владеют французская корпорация Total и китайская CNPC) построен на 33%. По его словам, на Южно-Тамбейском месторождении, которое является ресурсной базой для завода, пробурено 35 добывающих скважин. Помимо этого, компания завершила бетонирование первого СПГ-резервуара,

идет бетонирование и монтаж внутренних стальных стен второго резервуара.

«На верхах подрядчиков идет изготовление модулей СПГ-завода, на площадку уже прибыли первые модули главной технологической эстакады, электрической подстанции», — сказал Леонид Михельсон.

Отметим, «Новатэк» подписал рамочное соглашение о продаже 9,9% уставного капитала проекта «Ямал СПГ». Долю завода приобретает китайский «Фонд шелкового пути» (SRF). На текущий момент сделка не закрыта. ■

емый запуск производства — 2 квартал 2018 года.

Также на заседании наблюдательного совета был рассмотрен вопрос внесения изменений в соглашение о ведении промышленно-производственной деятельности АО «Интеркол» с целью добавления в список производимой продукции средств малой механизации. Это позволит выпускать на

заводе «Интеркол-Алабуга» помимо электроинструмента также сварочные аппараты, компрессоры. Увеличение объема инвестиций в проект составит 500 млн рублей.

Так, общее количество резидентов в ОЭЗ «Алабуга» увеличилось до 49. Общий объем заявленных инвестиций всех проектов составляет 154,9 млрд рублей. ■

Закрытие сделки стало возможным после получения одобрения от Национального агентства нефти, природного газа и биотоплива Бразилии (Agencia Nacional do Petroleo, Gas Natural e Biocombustiveis, ANP) в июле 2015 года и выполнения ряда обязательных условий со стороны участников сделки. Объем сделки составил 55 млн долларов. Это позволит Rosneft Brasil про-

должить проведение геологоразведочных работ с целью обнаружения перспективных залежей нефти и продвигаться в реализации совместного проекта с Petrobras, направленного на изучение возможностей монетизации доказанных запасов газа. Rosneft Brasil приступает к планированию операций, которые должны начаться до конца 2015 года. ■

Президент Татарстана встретился с главой «Иокогава электрик»

В рамках рабочего визита в г. Киото (Япония) президент Татарстана Рустам Минниханов встретился с президентом и главным операционным директором компании «Иокогава электрик» (Yokogawa Electric Corporation) Такаши Нишиджима.

Рустам Минниханов подчеркнул, что «Иокогава электрик» является давним надежным партнером Республики Татарстан по автоматизированным системам управления. Президент РТ высоко оценил инициативу японской стороны по организации работы с вузами республики.

«Одно из перспективных направлений сотрудничества — тесное взаимодействие «Иокогава электрик» с университетом «Иннополис», а также участие компании в качестве резидента на площадке ОЭЗ «Иннополис». У нас есть предложения по локализации ряда ваших производств в России. В Татарстане партнером для вас могут стать ОЭЗ «Алабуга», «ICL-КПО ВС», промышленная площадка «Лаишево». Вы наш стратегический партнер, ваша продукция может быть реализована в России по конкурентной цене», — добавил Рустам Минниханов.

В свою очередь Такаши Нишиджима высоко оценил уровень взаимоотношений с Татарстаном. «Мы рады, что принимали участие в модернизации таких предприятий, как ОАО «Нижнекамскнефтехим», ОАО «Казаньоргсинтез», ОАО «Таиф-НК», ОАО «Танеко». Благодарю вас за расширение двухсторонних отношений на базе договора, который был заключен между нашей



Рабочий визит делегации Республики Татарстан во главе с президентом Республики Татарстан Р. Миннихановым в Японию, Киото

компанией и Республикой Татарстан», — отметил он.

Также стороны обсудили развитие сотрудничества «Иокогава электрик» с КНИТУ, в том числе обновление программного обеспечения и оборудования лабораторных и образовательных центров; взаимодействие японской стороны с высшими учебными заведениями и школами Республики Татарстан (ОУ «Лицей-ин-

тернат для одаренных детей им. академика П. А. Кирпичникова, специализированные школы); дальнейшее развитие Центра решений (инжинирингового центра), а именно создание новых направлений развития и условий работы Центра для производства и предоставления услуг на территории стран СНГ; сотрудничества компании с университетом Иннополис в части разработки

прикладного программного обеспечения высокотехнологичных решений для нефтеперерабатывающих и нефтехимических производств.

Далее Рустам Минниханов и Нишиджима Такаши поставили подписи под протоколом о намерениях между Республикой Татарстан и «Иокогава электрик», который определит направление сотрудничества на ближайшие три года. ■

ПРОЕКТ

«Нижнекамскнефтехим» рассмотрит участие в допэмиссии «Ямал-Поволжье»

Совет директоров ПАО «Нижнекамскнефтехим» рассмотрит вопрос о приобретении дополнительных акций ПАО «Ямал-Поволжье». Совет обсудит приобретение 40,08 млн акций по номиналу 1 рубль.

В мае 2012 года Башкирия, Татарстан и ЯНАО подписали протокол о намерениях в области транспортировки углеводородного сырья, в том числе ШФЛУ и газового конденсата, по маршруту

Ямал-Поволжье. Башкирия и Татарстан планировали разработать комплексную программу перспективного развития Волжского нефтегазохимического кластера на основе сырьевых ресурсов Западно-Сибирского региона. Стоимость проекта на момент образования консорциума была оценена в 80–120 млрд рублей. По последним расчетам Минэнерго, она возросла до 427,3 млрд рублей.

«Ямал-Поволжье» — консорциум, созданный Башкирией, Татарстаном и ЯНАО для реализации проекта строительства трубопровода для транспортировки углеводородного сырья с Ямала в Поволжье. Учредителями выступили «Нижнекамскнефтехим» (33,4% акций), ОАО «Региональный фонд» (33,3%) и некоммерческая организация «Региональный инновационно-инвестиционный фонд «Ямал» (33,3%). ■

Дан старт строительству Амурского ГПЗ



Начало строительства Амурского газоперерабатывающего завода

Председатель правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и генеральный директор «Сибур» Дмитрий Конов приняли участие в торжественных мероприятиях, посвященных началу строительства Амурского газоперерабатывающего завода (ГПЗ) «Газпрома».

Торжественная церемония начала строительства состоялась в Свободненском районе Амурской области.

Команду на забивку первой сваи в фундамент Амурского ГПЗ дал президент России Владимир Путин по видеоконференции с космодрома «Восточный».

Амурский ГПЗ станет крупнейшим в России и одним из крупнейших в мире предприятий по переработке природного газа — проектная мощность составит до 49 млрд куб. м в год. В состав ГПЗ также войдет крупней-

шее в мире производство гелия — до 60 млн куб. м в год.

Амурский ГПЗ необходим для подготовки многокомпонентного газа, поступающего по газопроводу «Сила Сибири» с Якутского и Иркутского центров газодобычи, создаваемых «Газпром» в рамках реализации восточной газовой программы. Товарной продукцией ГПЗ будут метан, этан, пропан, бутан, пентан-

гексановая фракция и гелий. Амурский ГПЗ «Газпрома» будет технологически связан с предприятием по глубокой переработке углеводородов, проект строительства которого в настоящее время рассматривает «Сибур». Ранее «Газпром переработка Благовещенск» (заказчик проекта строительства Амурского ГПЗ, входит в группу «Газпром») и НИПИГАЗ (входит в компанию «Сибур») подписали контракт на проектирование, координацию поставок оборудования, материалов и управление строительством Амурского ГПЗ в районе г. Свободного Амурской области.

В рамках совместной реализации проекта НИПИГАЗ в качестве подрядчика обеспечит подготовку рабочей документации, поставку оборудования и материалов, выполнение строительно-монтажных работ по Амурскому ГПЗ и осуществит передачу ООО «Газпром переработка Благовещенск» завода в состоянии механической готовности. Поэтапный ввод в эксплуатацию технологических линий ГПЗ будет синхронизирован с развитием добычных мощностей «Газпрома» в Якутии и Иркутской области. ■

РЕГИОНЫ

Проект НПЗ под Новосибирском подорожал

Проект нефтеперерабатывающего завода компании НПЗ «Барабинский» стоимостью около 50 млрд рублей под Новосибирском лишился инвестора, сообщил журналистам министр промышленности, торговли и развития предпринимательства Новосибирской области Николай Симонов.

«В связи с изменением конъюнктуры рынка, инвесторы, которые занимались

этим проектом, ушли из него. Инициативная группа ищет реального инвестора, на сегодняшний день инвестора за этим проектом мы не ощущаем», — сказал он. НПЗ «Барабинский» ведет проектирование и начал подготовку строительной площадки. В связи с падением курса рубля проект подорожал с 44 до 50 млрд рублей.

Согласно проекту, нефтеперерабатывающий завод

будет построен в Куйбышевском районе Новосибирской области на участке площадью 185 га, который компания оформила в собственность. Транспортировать нефтепродукты планируется трубопроводами, железнодорожным и автомобильным транспортом. Как ранее сообщалось, сырье для предприятия будут поставлять «Транснефть» и «Сургутнефтегаз».

Мощность предприятия — 3 млн т нефтепродуктов в год, минимальный объем для подключения к нефтепроводу. Завод будет использовать технологии, которые позволят обеспечить глубину переработки нефти не ниже 92%.

Работы над проектом предполагалось начать в 2015 году, на проектную мощность завод должен выйти в 2019 году. Окупить его планируется в течение 4,5 лет. ■

ПРОГНОЗЫ

МНПЗ ожидает снижения переработки в 2016 году



Московский нефтеперерабатывающий завод

ОАО «Газпромнефть — Московский НПЗ» прогнозирует некоторое снижение переработки нефти в следующем году по техническим причинам, что однако не окажет влияния на обеспечение нефтепродуктами московского региона, сообщил в интервью гендиректор завода Аркадий Егизарьян.

«Объем переработки нефти в следующем году по сравнению с этим мы снизим. По той простой причине, что в следующем году у нас будет ремонт

большого технологического кольца. Это всегда приводит к незначительному снижению объемов переработки нефти. Мы будем проводить и реконструкцию установки каталитического крекинга. Уточняем планы, но снижение в следующем году будет», — сказал Егизарьян.

В то же время он отметил, что «Газпромнефть» плановым образом сформирует запасы товарной продукции, которые исключат возможность дефицита нефтепродуктов на рынке московского региона.

В 2014 году МНПЗ переработал 10,76 млн т нефтяного сырья, глубина переработки нефти достигла 71,77%. По итогам проводимой модернизации предприятие планирует выйти на стабильную переработку 12 млн т нефти в год. «И, конечно, за счет проектов увеличения глубины переработки и модернизации установок мы увеличим выпуск светлых нефтепродуктов. Наиболее значительный рост произойдет в производстве керосина после строительства гидрокрекинга», — сказал гендиректор предприятия. ■

КОНТРОЛЬ

Правительственная комиссия рассмотрит сделку Sinores и «Сибура»

Правительственная комиссия по иностранным инвестициям может в течение месяца рассмотреть сделку по вхождению китайской корпорации Sinores в акционерный капитал «Сибура», рассказал журналистам глава ФАС России Игорь Артемьев.

Ранее начальник управления контроля за иностранными инвестициями ФАС Армен Ханян заявил журналистам, что ведомство получило ходатайство от китайской корпорации Sinores на покупку акций «Сибура». Официально о вхождении Sinores в акционерный капитал «Сибура» в качестве стратегического инвестора было объявлено в начале сентября 2015 года. В «Сибуре» ожидают, что сделка будет закрыта до 1 декабря 2015 года при условии получения всех необходимых согласований и корпоративных одобрений. Стороны

обсуждали возможность купли-продажи пакета акций с середины 2013 года, параллельно с другими проектами.

Стоимость сделки, как и доля Sinores в «Сибуре», официально не раскрывается. ■



Соглашение было подписано в ходе визита президента Владимира Путина в Китай

THE CHEMICAL JOURNAL

химический журнал

Экономическое издание для руководителей химических предприятий

- ▶ Новости
- ▶ Аналитика
- ▶ Интервью
- ▶ Архив журнала
- ▶ Подписка через сайт
- ▶ Фоторепортажи
- ▶ Видео **NEW** Новый формат издания

Посетите наш сайт

tcj.ru

(499) 767-19-06 • (499) 729-66-94

Merck вместе с «Нанолеком» будут выпускать лекарства в Кировской области

Компании Merck и «Нанолек» заключили соглашение о начале производства препаратов для лечения сахарного диабета 2-го типа, артериальной гипертензии и сердечной недостаточности на заводе в Кировской области.

Merck инвестирует 10 млн евро в локализацию производства своих препаратов на заводе «Нанолек» до конца 2016 года. С конца 2015 года социально значимые препараты компании Merck «Глюкофаж», «Глюкофаж Лонг» для лечения сахарного диабета 2 типа и «Конкор», «Конкор-кор» для лечения артериальной гипертензии и сердечной недостаточности начнут производиться на территории России.

Выход на полный цикл производства запланирован на второе полугодие 2016 года. Предполагаемый объем выпуска лекарственных препаратов в год составит 1 млрд таблеток препарата «Конкор» и около 400 млн таблеток «Глюкофаж», что полностью сможет удовлетворить потребности российского рынка. Для реализации проекта на завод «Нанолек» будет принято около 50 новых специалистов.

В рамках подписанного соглашения компания Merck передает российской компании технологию производства препаратов по полному циклу, технологию защиты упаковки Securalis, которая позволит снизить вероятность фальсификации, а также проведет профессиональную подготовку специалистов «Нанолек» для воспроизведения всех технологических этапов.

Отметим, что проект будет реализован в рамках обновленной стратегии Merck на



Биомедицинский комплекс «Нанолек»

российском рынке. Ее формирование и внедрение происходит одновременно с запуском нового глобального бренда Merck, отразившего преимущества компании

в науке и инновационных технологиях. Ключевой вектор развития Merck в России — трансфер технологий в фармацевтическом и Лайф Сайнс направлениях, а также

партнерство с российскими компаниями по локализации производства стратегически важных препаратов в рамках задач, поставленных в программе «Фарма 2020». ■

ЛОКАЛИЗАЦИЯ

«Фосагро» инвестирует в вологодский проект 63 миллиарда рублей

Вологодская область и группа «Фосагро» подписали инвестиционное соглашение, которое предполагает поддержку правительством региона строительства новых высокотехнологичных производств аммиака, гранулированного карбамида и сульфата аммония в АО «Фосагро-Череповец».

В реализации части проекта — строительстве нового производства сульфата аммония мощностью 300 тыс. т в год — участвует немецкая компания GEA Messo P.T., один из ведущих мировых производителей кристаллизационных установок для химической промышленности, которая осуществляет проектирование, комплектную поставку и монтаж оборудования.

Объем инвестиций в данный инвестиционный проект, окончание реализации которого запланировано на 2017 год, составит свыше 63 млрд рублей с учетом модернизации объектов инфраструктуры. После того, как новые производства будут запущены в эксплуатацию и выйдут на проектные показатели, выпуск товарной продукции в АО «Фосагро-Череповец» возрастет более чем на 25%.

Андрей А. Гурьев, генеральный директор «Фосагро» на подписании подчеркнул: «Во-первых, это самый эффективный аммиак, который мы построим в Российской Федерации. То есть перевод газа в аммиак примерно на 25% более эффективный, чем сейчас в среднем по России. Это опять же удешевление

себестоимости производства, а чем ниже себестоимость, тем более устойчив бизнес. Мы долгое время были конкурентны в России по цене на газ. Но ситуация меняется, та же сланцевая революция в США, Китай с газификацией угля, поэтому зарубежные производители удобрений становятся крайне конкурентоспособными в этом ключе».

Инвестпрограмма «Фосагро» в 2016 году будет на уровне 2015 года. Корректировать инвестиционную программу на 2015 год не планируется, она останется на уровне 35–36 млрд рублей. Также «Фосагро» не исключает возможности выплаты промежуточных дивидендов по итогам 3 квартала 2015 года. ■

IDEAL DAY

ID

ПРАВИЛЬНОЕ И ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ

5 ПРИЕМОВ ПИЩИ
РЕЦЕПТЫ ВЫСОКОЙ КУХНИ
НОВЕЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ
ФЕРМЕРСКИЕ ПРОДУКТЫ
РЕСТОРАННАЯ ПОДАЧА
ЕЖЕДНЕВНАЯ ДОСТАВКА
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД



*Анна Казырева,
создательница проекта Ideal Day:*

«Мы помогаем не тратить ваше дефицитное время на походы по магазинам в поисках натуральных продуктов, приготовление вкусной еды и подсчет калорий.

Мы — ваш личный повар, фермерский рынок и эксперт по здоровому питанию в одном лице!»

Высокая эффективность:
гарантированное снижение веса за 10-дневный курс без стресса и ограничений

Для вас работает команда профессионалов:
диетолог, wellness-коуч, психолог, шеф-повар slow food.

ПРИМЕРНОЕ МЕНЮ ОДНОГО ДНЯ

ЗАВТРАК

Каша из киноа с сое из груш
Фруктовый салат

ВТОРОЙ ЗАВТРАК

Ванильные сырники
со свежими ягодами

ОБЕД

Фермерский цыпленок,
запеченный с морковью
и апельсинами

Крем-суп из белых
грибов с укропом

ПОЛДНИК

Фритатта с вялеными
томатами, артишоками
и базиликом

УЖИН

Филе сибаса со шпинатом
и соусом пармиджано
Салат греческий



Благодаря питанию
IDEAL DAY ваш организм
вырабатывает правильные
привычки!
+7 999 985 85 85
ideal-day.com
info@ideal-day.com