

«Башнефть» продаст ОНК «Системе» до конца года



Феликс Евтушенков



Яков Голдовский

АФК «Система» планирует завершить сделку выкупа «Объединенной нефтехимической компании» (ОНК) у «Башнефти» в сентябре или октябре. Об этом сообщил журналистам глава совета директоров «Башнефти», старший вице-президент «Системы» Феликс Евтушенков. Он отметил, что оценка компании уже завершена, но не стал называть конкретных цифр.

АФК «Система» рассматривает возможность приобретения ОНК непосредственно на АФК для придания дополнительного импульса развитию компании как отдельного направления инвестирования.

Недавно «Башнефть» завершила передачу «Уфаоргсинтеза» на баланс ОНК. Сделка оценивается в 1,6 млрд рублей из расчета 130,84

рубля за одну акцию. Всего передано 63,8 млн акций, или 65,3 % (56,5 % уставного капитала) «Уфаоргсинтеза». Для их

ПОКУПКА

«Итера» переходит под контроль государства

Одна из первых российских независимых газовых компаний НГК «Итера» полностью переходит под контроль государства. «Роснефть», уже владеющая 51 % «Итеры», выкупает долю основателя компании Игоря Макарова и его партнеров примерно за 3 млрд долларов.

Инвестиционный комитет «Роснефти» одобрил приобретение 49 % долей в НГК «Итера» у Игоря Макарова и его

приобретения ОНК провела допэмиссию в размере 10,166 млрд рублей. В «Башнефти» давно заявляли о намерении консолидировать нефтехимические активы, в том числе «Уфаоргсинтез», Туймазинский и Шаповский газоперерабатывающие комплексы, в рамках ОНК.

Объединенная нефтехимическая компания была создана в 2011 году как совместное предприятие «Башнефти», подконтрольной АФК «Система», и Petrochemical Holding (Австрия), принадлежавшей бизнесмену Якову Голдовскому (бывшему владельцу «Сибура»), с долями 74,99 % и 25,01 % соответственно.

Основной вид деятельности — проведение исследований и анализа состояния и инвестиционной привлекательности нефтехимической отрасли России.

В феврале 2013 года «Башнефть» увеличила долю в ОНК до 100 %, выкупив долю у Petrochemical Holding. В состав ОНК при ее создании были переданы нижегородские активы Голдовского: «Корунд», ТД «Корунд», «Корунд Актив», ООО «Корунд Циан». Теперь предполагается, что 100 % ОНК выкупит АФК «Система» (контролирует «Башнефть»), чтобы развивать нефтехимию отдельно от нефтедобывающего блока. ■

партнеров, закрыть сделку планируется в течение одного-двух месяцев.

«Итера» была одной из первых и долго оставалась единственной крупной независимой газовой компанией в России. «Роснефть» получила контроль над ней в феврале 2012 года. Тогда стороны договорились о создании СП. Нефтекомпания получила в НГК «Итера» 51 %, внося в нее ряд собственных газо-

вых активов и 173,4 млн долларов. Основными активами самой «Итеры» были 49 % ОАО «Сибнефтегаз» (51 % у «Новатэка»), 49 % ЗАО «Пургаз» (51 % контролируется «Газпромом»), 67 % в ЗАО «Уралсервергаз-НГК» (реализует газ в Свердловской области). Сделка была закрыта в августе, по оценкам аналитиков, «Итера» в рамках нее была оценена в 4–5 млрд долларов. ■

СП

Росимущество подготовило новый план приватизации до 2016 года

Правительство РФ планирует рассмотреть новый план приватизации на 2014–2016 годы. План должен заменить действующий, который рассчитан до 2013 года. По нему планировалось выйти

из капитала 12 крупных госкомпаний и сократить долю еще в семи. Удалось снизить долю государства в ВТБ, продать 7,6 % Сбербанка и 50,1 % Объединенной зерновой компании.

По действующему плану приватизации государство должно выйти из капитала «Роснефти» к 2016 году, теперь Росимущество хочет сохранить над компанией контроль и продать только

19,5 %. Под контролем государства предлагается оставить «Русгидро» и «Зарубежнефть». Планы продажи до 2016 года 13,7 % «Интер РАО» и 3 % «Транснефти» сохраняются. ■

СОГЛАШЕНИЕ

«Роснефть» и «Санорс» создают СП

В рамках Петербургского международного экономического форума НК «Роснефть» и нефтехимический холдинг «Санорс» подписали соглашение об основных условиях, в соответствии с которыми компании намерены создать совместное предприятие на базе газоперерабатывающих активов «Роснефти», расположенных в Оренбургской и Самарской областях, и нефтехимических активов «Санорса».

Доли компаний в СП не уточняются, но предполагается, что доля «Роснефти» в СП составит не менее 50%, а доля «Санорс» — не более 50%. Цели создания совмест-

ного предприятия, а также его дальнейшая стратегия развития предусматривают реализацию проекта строительства в Самарской области нового нефтехимического комплекса мирового класса. Планируется, что комплекс будет ориентирован на импортозамещение и удовлетворение растущего внутреннего спроса на ключевые полимеры и другие химические продукты, конкурентоспособные по параметрам качества и технологий.

Стороны планируют детально проработать вопросы создания СП и подписать юридически обязывающие документы до конца 2013 года. ■



Подписание соглашения между «Роснефтью» и «Санорсом»

ИНВЕСТИЦИИ

В «Башкирскую содовую компанию» будет вложено 4 миллиарда рублей

Член совета директоров «Башкирская химия» Дмитрий Пяткин сообщил журналистам, что общий объем запланированных инвестиций в развитие объединенной компании на 2013 год составит около 4 млрд рублей.

Он также рассказал, что на 2013 год компания предполагает реализацию ряда инвестиционных проектов, направленных по укреплению производственной базы предприятий, входящих в «Башкирскую содовую компанию». В дальнейшем планы по развитию будут определяться конъюнктурой на рынках сбыта продукции и решением вопросов по долгосрочному обеспечению сырьем — этиленом для производства ПВХ и известняком для производства кальцинированной соды.

«Башкирская химия» управляет предприятиями ОАО «Каустик» (Стерлитамак, Башкирия), ОАО «Березниковский содовый завод» (Березники, Пермский край), а также транспортной компанией ЗАО «Трансне-

фтехим» (Москва). На долю «Башхима» приходится около 55% российского рынка кальцинированной соды, 30% рынка твердой каустической соды, около 20% рынка жидкой каустической соды, 28% рынка поли-

винилхлорида, 23% рынка пластикатов. «Башхим» объединил ОАО «Каустик», ОАО «Березниковский содовый завод», транспортную компанию «Транснефтехим» и ОАО «Сода», создав «Башкирскую содовую компанию». В ап-

реле 2013 года завершилась реорганизация ОАО «Сода» путем присоединения к ОАО «Каустик». Новая редакция устава «Каустика» предусматривает переименование компании в ОАО «Башкирская содовая компания». ■

ПЕРЕВОЗКИ

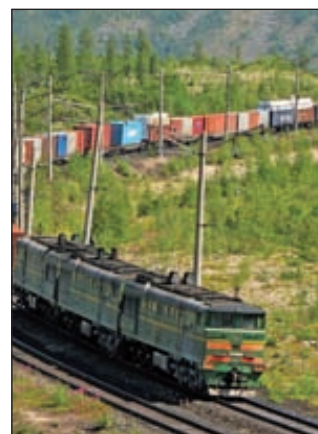
Россия, Казахстан и Белоруссия создают транспортную компанию

В рамках Петербургского международного экономического форума подписано соглашение о создании Объединенной транспортно-логистической компании между Казахстаном, Белоруссией и Россией.

Объединенная транспортно-логическая компания будет заниматься перевозкой контейнерных грузов в рамках ЕЭП, в том числе на транзитных маршрутах между Европой и Азией. В соглашении содержатся технико-экономические расчеты и бизнес-план.

Согласно бизнес-плану, общий грузооборот к 2020 году в рамках этой компании достигнет 4,2 млн TEU. Дополнительный доход национальных железнодорожных компаний от использования инфраструктуры к 2020 году составит около 1,6 млрд долларов. Каждая страна может получить по 33% акций компании.

Соглашение предусматривает инвестиции в подвижной состав, контейнеры, терминалы и другую транспортную инфраструктуру. Они составят около 6,2 млрд долларов. ■



ФАС одобрила создание СП «Сибура» и Sinopec на базе КЗСК



Подписание соглашения между «Сибуром» и Sinopec о возможной продаже 25%+1 акции «Красноярского завода синтетического каучука»

ПОЛИТИКА

Совет директоров «Уралкалия» одобрил сделку по выкупу акций у Зелымхана Муцоева

Решение совета директоров «Уралкалия» подразумевает выкуп 188,7 млн обыкновенных акций общества у компании Forman Commercial Ltd, бенефициаром которой является Зелымхан Муцоев. Ожидается, что покупка будет осуществлена стопроцентной «дочкой» «Уралкалия» — компанией Enterpro Services Ltd — по цене 217,3 рубля за акцию. «Зелымхан Муцоев являлся долгосрочным акционером компании еще со времен его инвестиций в «Сильвинит» и поддержал стратегию на создание ведущего мирового производителя калийных удобрений. Совет директоров понимает, что продажа г-ном Муцоевым собственного пакета в компании обусловлена его продолжающейся политической карьерой», — прокомментировал сделку председатель совета директоров «Уралкалия» Александр Волошин.

Гендиректор ОАО «Уралкалий» Владислав Баумгертнер

заметил: «Данная сделка является привлекательной возможностью приобрести акции со значительным дисконтом к преобладающей рыночной цене. Приобретение такого

ИТОГИ

По программе развития НГХК Татарстана уже освоено 235 миллиардов рублей

Под председательством президента Татарстана Рустама Минниханова состоялось собрание акционеров ОАО «Татнефтехиминвест-Холдинг» по итогам работы в 2012 году.

С отчетным докладом выступил генеральный директор холдинга Рафинат Яруллин. По его информации, в прошедшем году продолжалась координация реализации программы развития нефтегазохимическо-

го комплекса РТ на 2010–2014 годы. За время ее реализации освоено 235 млрд рублей инвестиций в основной капитал. Объемы производства выросли на 24 %, производительность труда увеличилась на 27 %, добавленная стоимость — на 52 %.

Акционеры приняли решение направить всю чистую прибыль, составившую в 2012 году 867 млн рублей, на развитие общества. Высокая при-

быль объясняется переоценкой стоимости акций татарстанских компаний (главным образом из-за подорожания акций «Татнефти»), находящихся на балансе холдинга.

ОАО «Татнефтехиминвест-Холдинг» был создан для совершенствования управления нефтегазохимическим комплексом. Уставный капитал общества составляет 42,5 млн рублей.

Федеральная антимонопольная служба (ФАС) одобрила ходатайство компании Sibur-Sinopec Rubber Holding Company о приобретении 100 % голосующих акций ОАО «Красноярский завод синтетического каучука» (КЗСК). «Сибур» и Sinopec заключили соглашение, в соответствии с которым китайская компания планирует приобрести 25% + 1 акцию ОАО «Красноярский завод синтетического каучука» (КЗСК). Ранее стороны подписали соглашение о сотрудничестве, являющееся основой для создания совместного предприятия по производству бутади-

ен-нитрильного каучука на базе КЗСК. После создания совместного предприятия акционеры отдельно рассмотрят вопрос о возможном увеличении мощности производства бутадиен-нитрильного каучука с 42,5 до 56 тыс. т в год. «Сибур» и Sinopec обсуждают также проекты по созданию совместного предприятия для производства бутадиен-нитрильного и полиизопренового каучуков в Шанхае. Мощность будущих производств предположительно составит 50 тыс. т в год по каждому виду каучука и будет окончательно определена после разработки технико-экономической оценки проекта.

НЕПРОФИЛЬНЫЕ АКТИВЫ

«Фосагро» планирует продать «Пикалевскую соду»

Холдинг «Фосагро» планирует до конца текущего года закрыть сделку по продаже ЗАО «Пикалевская сода», которое является непрофильным предприятием для производителя минеральных удобрений, сообщил генеральный директор «Фосагро» Максим Волков.

По его словам, в настоящее время компания продолжает вести поиск покупателя. «Четких ориентиров по срокам сделки нет, но до конца года она будет реализована», —

сказал Волков. К этому сроку химический холдинг планирует завершить реструктуризацию «Метахима» (владеет 100% «Пикалевской соды»).

Профильные активы «Метахима» — по производству триполифосфата, фосфорной и серной кислот — будут консолидированы в холдинг «Пикалевская сода», являющаяся частью пикалевского производственного комплекса, производит кальцинированную соду и углекислый калий (поташ).



Максим Волков, генеральный директор «Фосагро»

ФИНАНСЫ

Инвестиции в СП «КуйбышевАзота» и Linde составят 11 миллиардов

Компании «КуйбышевАзот» (КуАз) и немецкая Linde Group подписали финальное соглашение о создании на промышленной площадке

КуАза совместного предприятия по производству аммиака и водорода.

Общий объем инвестиций составит 11 млрд рублей,

конечный срок реализации проекта — 2016 год. Напомним, что доли в уставном капитале СП распределятся 50 на 50.

ВЫКУП

«Газпром» завершил консолидацию «Газпром нефтехим Салавата»

«Газпром» завершил консолидацию 100% ОАО «Газпром нефтехим Салавата». Основной акционер «Газпром нефтехим Салавата» — ООО «Газпром переработка» (100-процентная «дочка» «Газпрома») в марте направил миноритариям компании требование о выкупе их акций. На тот момент «Газпром переработка» принадлежало 97,86% акций «Газпром нефтехим Салавата».

Акции выкупались по цене 5,385 тыс. рублей за бумагу. Всего на завершение консолидации «Газпром нефтехим Салавата» «Газпром переработка» потратила около 2,1 млрд рублей.



Производство «Газпром нефтехим Салавата»

РАСШИРЕНИЕ

Henkel откроет завод сухих строительных смесей в СКФО

Компания Henkel планирует открыть на Ставрополье в Северо-Кавказском федеральном округе предприятие по выпуску сухих строительных смесей. Кроме того, планируется производство грунтовок и архитектурно-строительных красок. Предприятие будет введено в эксплуатацию в августе 2013 года. Его мощность на первом этапе составит 120–130 тыс. т.

ООО «Хенкель Баутехник» представляет на российском рынке продукцию под торговыми марками Ceresit, Thomsit и Экон, изготавливаемую на заводах в Коломне, Челябинской и Ульяновской областях.

В России Ceresit входит в тройку ведущих западных марок, имеющих локальное производство цементных строительных смесей. Продукция под маркой Thomsit позиционируется как профессиональные материалы для укладки напольных покрытий.

Украина пересматривает антидемпинговые меры в отношении аммиачной селитры из России

Украина начала пересмотр антидемпинговых мер в отношении нитрата аммония (аммиачной селитры) из России. Действие антидемпинговой пошлины на российскую аммиачную селитру заканчивается 29 июня текущего года.

Украина ввела антидемпинговые пошлины на уровне 11,91% сроком на 5 лет в 2008 году для всех предприятий, за исключением сотрудничающих с Минэкономики страны ОАО «Дорогобуж» и МХК «Еврохим». Для этих компаний пошлины были определены в 9,76% и 10,78% соответственно. «Еврохим» в судах добивался отмены пошлины, и в конце октября 2010 года для него она была отменена.

Сейчас заинтересованным лицам необходимо зарегистрироваться в процедуре пересмотра антидемпинговой меры в течение 30 дней и предоставить свои комментарии в Министерство экономического развития и торговли (МЭРТ) Украины в течение 60 дней с даты опубликования уведомления (24 мая).

По информации МЭРТ Украины, решение провести пересмотр пошлин было

принято по результатам рассмотрения требования украинских предприятий «Азот», «Ривнеазот», «Северодонецкое объединение Азот» и «Концерн Стирол» (все эти предприятия подконтрольны Group DF Дмитрия Фирташа и управляются компанией Ostchem). Украинские предприятия считают, что в случае прекращения действия антидемпинговых мер продолжится импорт в Украину аммиачной селитры из России по демпинговым ценам, что может причинить вред национальному товаропроизводителю. ■

КРЕДИТ

«Уралкалий» займет миллиард долларов

«Уралкалий» подписал соглашение о получении пятилетнего синдицированного кредита в форме предэкспортного финансирования у 14 банков на сумму 1 млрд долларов. Ставка по кредиту составила LIBOR +2,15%. Привлеченные кредитные средства будут направлены на финансирование текущей деятельности химического холдинга.



Украинские химпредприятия настояли на пересмотре пошлин из-за возможного вреда национальному производителю

Первоначальными уполномоченными ведущими организаторами сделки выступили Bank of America Merrill Lynch, BNP Paribas, Natixis, Societe Generale в лице Societe Generale Corporate & Investment Banking и Росбанк, Sumitomo Mitsui Banking Corporation Europe Limited и ЮниКредит банк. Участие в сделке также приняли OJSC Nordea Bank, The Royal Bank

of Scotland plc, Deutsche Bank AG, ICBC (London) plc, ING Bank N.V., Mizuho Corporate Bank Ltd., Raiffeisenbank и Intesa Sanpaolo S.p.a.

Кредит был самостоятельно инициирован компанией в конце 2012 года, она собрала книгу заявок в размере 1,4 млрд долларов. Однако ввиду высокой ликвидности «Уралкалий» сократил объем сделки до 1 млрд долларов. ■

ФАС

Цены на хлорид калия для российских потребителей вырастут

«Уралкалий» в соответствии с рекомендациями ФАС России, поднимет в 3 квартале 2013 года цены на хлористый калий для российских потребителей на 3,6–3,8%.

Напомним, что 1 января 2013 года вступили в силу ре-

комендации ФАС по обеспечению недискриминационного доступа к приобретению удобрений, согласно которым «Уралкалию» предписано до 31 декабря 2017 года ежеквартально устанавливать цену на хлористый калий для всех групп

потребителей не выше минимальной экспортной цены.

Цена хлористого калия для производителей сложных удобрений и сельхозпроизводителей повышена ко 2 кварталу на 3,8%, до 8,049 тыс. рублей за тонну. Для промыш-

ленных потребителей цена удобрения в зависимости от процентного содержания KCl повышена на 3,8%, до 8,049 тыс. рублей за тонну, для 95% KCl и на 3,6%, до 8,349 тыс. рублей за тонну, для 98% KCl. ■

ПРАВО

Суд США одобрил мировые соглашения «Уралкалия» по антимонопольным искам

Окружной суд Северного Округа штата Иллинойс (США) одобрил мировые соглашения «Уралкалия» на 10 млн и 2,75 млн долларов с истцами, представляющими прямых покупателей хлористого калия.

Напомним, что в сентябре 2008 года американские потребители хлористого калия подали гражданские антимонопольные жалобы в американские федеральные суды против «Уралкалия» и «Белорусской калийной компании» (БКК, трейдер «Беларуськалия» и «Уралкалия»), а также других производителей калия — «Беларуськалия», «Сильвинита», PotashCorp., Mosaic и Agrium. В жалобах утверждалось, что

производители хлористого калия с 1 июля 2003 года устанавливали цены на свою продукцию в нарушение американского закона Шермана.

В сентябре 2012 года «Уралкалий» подписал мировые соглашения с истцами. Соглашения вступили в силу после окончательного одобрения суда. В соответствии с заключенными мировыми соглашениями, «Уралкалий» будет освобожден от любой ответственности, касающейся требований истцов. БКК также будет освобождена от ответственности. В мировых соглашениях «Уралкалий» не признает себя виновным в нарушении американского законодательства. ■



Суд США одобрил мировые соглашения «Уралкалия» по антимонопольным искам на 12,75 млн долларов

МОДЕРНИЗАЦИЯ

«Фосагро» построит энергоэффективный агрегат аммиака в Вологодской области

ОАО «Фосагро» и международный консорциум компаний во главе с японской корпорацией Mitsubishi Heavy Industries Ltd. заключили контракт на строительство нового энергоэффективного агрегата аммиака мощностью 2, 2 тыс. т в сутки (760 тыс. т в год) на площадке ОАО «Фосагро-Череповец» в Вологодской области. Документ был подписан в рамках Петербургского международного экономического форума.

В состав консорциума также вошли японская компания Sojitz и компания «Ренессанс Хэви Индастриз», зарегистрированная в России, отвечающая за строительные работы. Лицензиаром технологии аммиака является инженеринговая компания Haldor Topsoe (Дания).

Строительство третьего агрегата аммиака на площадке ОАО «Фосагро-Череповец» является одним из ключевых проектов долгосрочной мо-

дернизационной стратегии развития группы «Фосагро», разработанной под руководством Национального минерально-сырьевого университета «Горный» (г. Санкт-Петербург).

Ввод нового агрегата аммиака в ОАО «Фосагро-Череповец» запланирован на первое полугодие 2017 года. По производительности агрегат аммиака будет самым мощным из эксплуатируемых и строящихся в России. С его

пуском суммарная мощность агрегатов аммиака группы «Фосагро» увеличится почти на 70%. Общий объем инвестиций в строительство нового агрегата аммиака с объектами производственной инфраструктуры оценивается в 785 млн долларов. Финансироваться объект будет как за счет собственных, так и привлеченных средств.

Удельный расход природного газа на новом энергоэффективном агрегате аммиака

будет на 20% меньше среднего отраслевого показателя по России. С целью обеспечения нового агрегата аммиака углеводородным сырьем ОАО «Газпром» согласовало выделение дополнительных объемов поставки природного газа в объеме 800 млн куб. м в год к моменту ввода агрегата аммиака в эксплуатацию. Минэкономразвития России подтвердило использование природного газа на новом агрегате аммиака. ■

ИНВЕСТИЦИИ

ВНХК будет запущен в 2017 году

«Роснефть» в 2012 году инвестировала в проект строительства нефтехимического комплекса на Дальнем Востоке (ОАО «Восточная нефтехимическая компания», ВНХК) 3,8 млрд рублей. На эти деньги была завершена разработка базовых проектов

по основным технологическим установкам: пиролиза, производства полиэтилена, полипропилена, линейных альфа-олефинов, моноэтиленгликоля.

В рамках проекта будет построен нефтехимический комплекс, который будет пе-

рерабатывать около 3,4 млн т углеводородного сырья в год (преимущественно нефтя). При этом мощность установок по производству этилена и пропилена составит около 2 млн т в год (ранее говорилось 1,4 млн т). Запуск комплекса ожидается в 2017 году. ■

«Роснефть» заключила ряд экспортных контрактов на экономическом форуме



Игорь Сечин, президент «Роснефти», стал самой популярной бизнес-фигурой завершившегося 22 июня Петербургского международного экономического форума

На Петербургском экономическом форуме компания «Роснефть» заключила контракт на поставку нефти в Чехию по нефтепроводу «Дружба» объемом до 8 млн т на сумму до 7 млрд долларов. Контракт заключен с компанией PKN ORLEN S.A сроком до 30 июня 2016 года. «Роснефть» также заключила контракт с нидерландской компанией Traftiga на поставку сырой нефти и нефтепродуктов сроком на 5 лет в объеме до 10,11 млн т. Предоплата по контракту составит до 1,5 млрд долларов.

Российская нефтяная компания сообщает и о расширении направлений сотрудничества с другим партнером по поставкам нефти и нефтепродуктов — компанией Vitol. Между ними подписано соглашение об основных ус-

ловиях контракта купли-продажи сжиженного природного газа (СПГ).

В тот же день «Роснефть» и итальянская Saras S.p.A. подписали соглашение о создании на паритетной основе СП для трейдинга нефти и нефтепродуктов. Новая структура начнет работу в 2014 году.

Также российская госкомпания подписала с китайской CNPC долгосрочные соглашения по поставкам нефти в КНР. Как сообщалось ранее, «Роснефть» в течение 25 лет экспортирует 365 млн т нефти, а стоимость контракта составит 275 млрд долларов.

Кроме того, в рамках форума «Роснефтью» подписано с Министерством экономики Хорватии совместное заявление о заинтересованности в инвестировании в энергетический сектор этой республики.

Химики и машиностроители пошли на компромисс по пошлинам

Сформированная при Российском союзе химиков в январе текущего года рабочая группа по мониторингу и анализу изменений в товарной номенклатуре ВЭД Таможенного Союза в части технологического оборудования, нашла компромисс с российскими машиностроителями.

Инициатива «Объединенных машиностроительных заводов» (ОМЗ), с которой компания обратилась в Минпромторг в мае прошлого года, повысить импортные пошлины на 9 позиций оборудования до 15% нашла резкое сопротивление Союза химиков. Среднее значение потерь только по 4 кодам ТН ВЭД ТС для компаний химического комплекса оценивалось в 700 млн рублей

(в том числе 300 млн прямых убытков).

Итогом полугодовых четырехсторонних переговоров (Минпромторг, Российский союз химиков, НП «Русская сталь» и ОАО «ОМЗ») стала согласованная позиция производителей и потребителей оборудования. РСХ было одобрено повышение пошлины лишь на гидравлические турбины с 7,5 до 15%, ввиду практического полного отсутствия закупок предприятиями химической отрасли данного оборудования за рубежом в ближайшие несколько лет.

Был найден компромиссный вариант — разделить коды в товарной номенклатуре Таможенного союза для выделения чувствительных для химических предприятий

позиций оборудования, производство которого сегодня в России не ведется. Пошлина на них останется по-прежнему 0%. На остальные детализированные субпозиции ставка импортной пошлины поднимется

с учетом принятых тарифных обязательств России при вступлении в ВТО на 2–5%.

Предложенное разделение кодов теперь должно быть одобрено правительственной комиссией.



РСХ отстоял пошлины на импортное оборудование

Первая загрузка газовоза «Сибура» прошла успешно

В морском торговом порту Усть-Луга состоялась торжественная церемония загрузки судна-газовоза сжиженным углеводородным газом (СУГ) на новом комплексе «Сибура» по перевалке СУГ и светлых нефтепродуктов. По предварительным оценкам, инвестиции в проект строительства терминала составили около 25 млрд рублей.

Комплекс «Сибура» в Усть-Луге должен стать крупнейшим в странах СНГ и первым на Северо-Западе России терминалом по перегрузке сжиженных углеводородных газов. Грузооборот комплекса позволяет ежегодно переваливать до 1,5 млн т СУГ и до 2,5 млн т светлых нефтепродуктов.

Одной из особенностей терминала является наличие изотермического парка хранения СУГ. Это позволяет осуществлять приемку практически всех типов современных судов, в том числе судов-рефрижераторов. За счет захлаживания транспортировка сжиженных газов может осуществляться большими партиями, поскольку грузоместимость газоваз-рефрижератора для СУГ в охлажденном состоянии сопоставима с грузоместимостью до 10 обычных газозовов напорного типа. Одним из преимуществ терминала является также круглогодичная навигация, в том числе в зимний период.

Функциональные возможности комплекса обеспечивают перевалку до 1,1 млн т СУГ в год в охлажденном виде и до 0,4 млн т СУГ под давлением. Общая вместимость резервуарного парка изотермического хранения СУГ составляет 40 тыс. куб. м, хранения СУГ под давлением — 10 тыс. куб. м. Мощности по перевалке светлых нефтепродуктов с резервуарным парком хранения объемом 100 тыс. куб. м создают дополнительную



Торжественная церемония загрузки судна-газовоза на терминале по перевалке СУГ в торговом порту Усть-Луга

возможность по экспорту для российских нефтегазовых компаний.

Погрузка продукции на транспортные суда на терминале происходит с максимально возможной скоростью, с которой работают аналогичные терминалы в мире. Так, на загрузку газозова грузоместимостью до 40 тыс. куб. м требуется не более суток, а на наполнение танкера грузом-

местимостью до 52 тыс. куб. м — не более 36 часов.

По мнению «Сибура», терминал имеет выгодное географическое положение с выходом на рынки Северо-Западной Европы. В настоящее время традиционными направлениями экспорта российских объемов СУГ в Европу являются сухопутные поставки, зарубежные порты Черного

моря и Балтики. Таким образом, терминал в Усть-Луге создает российскую инфраструктуру по морской перевалке, снижая зависимость от портов зарубежных стран. Появление нового комплекса на территории России позволяет «Сибуру» сокращать транспортные издержки, направляя существующие экспортные потоки по более эффективному маршруту. ■

МОНЕТИЗАЦИЯ

ISIS Innovation будет продвигать проект R&D-центра «Сибура»

В течение года эксперты ISIS Innovation в области международного трансфера технологий окажут консультационную поддержку НИОСТу (входит в «Сибур»), которая включает формирование стратегии по защите интеллектуальной собственности, поиск потенциальных лицензиатов технологии и покупателей продукции, мониторинг конкурентной среды и изыскание возможных дополнительных сфер применения нового термоэластопласта.

Разработка корпоративного R&D центра «Сибура» — термоэластопласт (ТЭП) на основе полипропилена. Благодаря введению в рецептуру бутадиен-нитрильного каучука полученный материал обладает высокой масло- и бензостойкостью, что позволяет использовать изделия из него в контакте с агрессивными углеводородными средами.

Новые ТЭП могут использоваться в производстве уплотнителей для автомобилей, оболочек для проводов, кабе-

лей и т. д. Второй важной особенностью ТЭП, отличающей их от маслостойких резин (бутадиен-нитрильного каучука), является простота переработки.

ISIS Innovation работает с томскими компаниями и организациями в рамках договора о сотрудничестве с администрацией Томской области. В 2013 году, наряду с проектом НИОСТа, для коммерциализации были отобраны еще три томских проекта: в области медицины, IT и пищевой промышленности. ■

НКНХ найдет деньги на этиленовый проект в текущем году



«Нижнекамскнефтехим» в 2016 году запустит этиленовый комплекс мощностью 1 млн т в год

Руководство «Нижнекамскнефтехима» (НКНХ) рассчитывает, что окончательное инвестиционное решение по проекту этиленового комплекса будет принято в этом году. Об этом сообщил начальник управления по кор-

поративной собственности и стратегическому развитию компании Игорь Ларионов.

Он подчеркнул, что в настоящее время проект находится на прединвестиционной стадии, но дедайна по этому вопросу нет. Топ-менеджер не стал конкретизировать, как будет финансироваться проект, и может ли «Нижнекамскнефтехим» сократить дивидендные выплаты при его реализации.

Начальник финансового управления компании Валерий Старков добавил, что капитальные вложения «Нижнекамскнефтехима» в текущие проекты (помимо этиленового «миллионника») в 2013 году составят около 3 млрд рублей в год. «Капвложения в текущие проекты

могут быть гораздо менее значительными по сравнению с прошлым годом. Мы почти завершили нашу программу. Продолжаются модернизация производства альфа-олефинов, которую мы планируем завершить в следующем году, и строительство четвертой нитки производства полистирола, которое завершим в этом году», — сказал он.

Напомним, «Нижнекамскнефтехим» планирует построить этиленовый комплекс мощностью 1 млн т в год с последующим производством полиэтилена (600 тыс. т в год) и полипропилена (400 тыс. т в год). Ввод комплекса в эксплуатацию запланирован на 2016 год. Стоимость строительства оценивается в 3 млрд долларов. ■

СОГЛАШЕНИЕ

«Завод синтанолов» и французская SNF SAS будут развивать рынок реагентов

ГК «Норкем» (ООО «Завод синтанолов») и французская SNF SAS подписали меморандум о сотрудничестве. Стороны договорились совместно изучать, развивать и поставлять на российский рынок для нефтяных компаний специальные химические продукты для применения в новых технологиях по интенсификации нефтеотдачи пластов (EOR). Новые продукты будут применяться, в том числе, в технологии SP & ASP — полимерное заводнение с использованием поверхностно-активных веществ. Детали соглашения сторонами не раскрываются.

«Подписанный меморандум — это большие возможности и огромная ответственность. Завод уже более двух лет активно занимается внедрением технологий по производству различных реагентов для нефтепромысловой хи-

мии, и подписанный сегодня документ является логичным продолжением данной работы. Уверен, что проект по сотруд-

СНГ

В Азербайджане запустят завод метанола уже летом

«Азербайджанская метаноловая компания» (AzMeCo) в этом году введет эксплуатацию завод по производству метанола мощностью 730 тыс. т в год, сообщил президент компании «Азерхимия» (входит в государственный концерн ГНКАР) Мухтар Бабаев. Стоимость проекта составляет 360 млн долларов, 90% продукции пойдет на экспорт.

М. Бабаев также сообщил, что в 2013 году «Азерхимия» приступит к строительству

завода аммиака и карбамида мощностью 680 тыс. т в Азербайджане, аналогичный завод планируется построить в Грузии. Кроме того, в 2014 году ГНКАР планирует приступить к строительству нового газоперерабатывающего завода, рассчитанного на переработку 12 млрд куб. м газа (две очереди по 6 млрд куб. м). Строительство планируется завершить в 2017 году. Сырье с этого завода пойдет, в том числе, на этиленовую установку «Азерхимии».

первый заместитель гендиректора ООО «Завод синтанолов», член наблюдательного совета «Норкем» Юрий Дудаков. ■