

## Производственные показатели химпрома остаются нестабильными

Индекс промышленного производства в России в январе-мае 2015 года по сравнению с январем-маем 2014 года составил 97,7%, в мае 2015 года по сравнению с маем 2014 года — 94,5%, по сравнению с апрелем 2015 года — 98,6%. В обрабатывающей промышленности 95,9% по сравнению с аналогичным периодом 2014 года.

В январе-мае 2015 года производство удобрений к январю-маю 2014 года составило 97,1%. При этом в мае по сравнению с апрелем оно выросло — 104,7%. Обратная ситуация в индустрии ЛКМ. В январе-мае 2015 года по сравнению с аналогичным периодом 2014 года производство составило 118,9%, а в мае 2015 года по сравнению с апрелем — 93,9%. В январе-мае 2015 года пластмасс в первичных формах было произведено 3 млн т (111,1% к январю-маю 2014

года), в мае производство составило 105,9% к апрелю. Производство синтетических каучуков составило 635 тыс. т (114,4% к январю-маю 2014 года).

По данным Росстата, объем производства химических волокон и нитей составил 55,5 тыс. т (88,7% к первым пяти месяцам 2014 года). За 5 месяцев 2015 года в России было произведено 22,8 млн штук новых шин, покрышек и резиновых камер (110,7% по отношению к январю-маю 2015 года).

ИСКИ

## Китайская компания хочет обанкротить «Корунд»

В арбитражный суд Нижегородской области поступил новый иск о банкротстве ООО «Корунд» (Дзержинск). Процедуру инициирует корпорация Wanhua Chemical



Промышленное производство в России в мае снизилось на 5,5%

(Китай), которая занимается производством компонентов полимерных материалов.

До этого момента банкротства ООО «Корунд» добивалась «Нижегородская

тарная компания». Решением арбитражного суда Нижегородской области дело о банкротстве было прекращено в связи с отказом от заявленных требований.

СОГЛАШЕНИЕ

## «Роснефть» и ChemChina договорились о партнерстве в сфере поставок и переработки нефти



«Роснефть» подписала 58 соглашений на Петербургском международном экономическом форуме

«Роснефть» в кулуарах Петербургского международного экономического форума подписала с китайской China National Chemical Corporation прямой договор на поставку нефти. В соответствии с подписанным контрактом в Китай каждый месяц будет поставляться до 200 тыс. т нефти. Срок действия контракта — 1 год. В результате КНР может приобрести 2,4 млн т нефти.

Помимо этого, «Роснефть» подписала с ChemChina меморандум о покупке доли в 30% в дочерней компании ChemChina Petrochemical.

Ожидается, что для оплаты ценных бумаг «Роснефть» воспользуется средствами, которые получит от продажи нефти китайской компании по подписанным договорам. В соответствии с подписанным соглашением ожидается сотрудничество в сфере продажи нефти, а также изготовленной из нее продукции после реализации проекта ВНХК.

Реализация условий меморандума позволит «Роснефти» значительно усилить свои позиции на энергетическом рынке АТР и Китая в частности.

# «Текнос» открыла крупнейший завод в России

Компания «Текнос» открыла крупнейший российский завод. К 2018 году на новой площадке компания планирует выйти на объемы годового производства до 10 млн литров жидких и 2 тыс. т порошковых красок для промышленного применения. В строительстве и оснащение завода инвестировано свыше 17 млн евро. До конца 2015 года на площадку в Марьино будут перенесены оба действующих предприятия: ООО «Текнос Деко» и «Текнос Охтэк», расположенные в Санкт-Петербурге и Ленинградской области. Данные предприятия специализируются на выпуске общестроительных ЛКМ под брендом «Командор» и порошковых красок под брендом «ОХТЭК».

«Согласно нашим планам, к 2018 году 100 % промышленных красок под брендом «Текнос» для российских потребителей будут производиться в Санкт-Петербурге. Импортной останется только продукция общестроительного и бытового применения», — отметил генеральный директор компании Антон Чепулис. Также, как рассказал г-н Чепулис, сократится и импорт сырья. Уже в ближайшие месяцы на новом заводе начнет действовать научно-исследовательская лаборатория, которая займется адаптацией рецептур к сырью российского производства. «На старте все технологии нам предоставили западные коллеги по концерну Teknos, но в дальнейшем мы намерены перейти на собственные разработки», — пояснил Антон Чепулис. Антикоррозионные покрытия на базе отечественных растворителей «Текнос» начнет выпускать уже к августу.

«Лаборатория займется и новыми разработками, в том числе на экспорт, уже



Производственная мощность нового завода на первом этапе составит 10 млн литров жидких и 2 тыс. т порошковых красок в год

сейчас у нас есть материалы, которыми интересуются покупатели из стран Балтии и Северной Европы», — уточнил Антон Чепулис. Новая лаборатория станет вторым R&D центром международного концерна Teknos и первым, расположенным не

на территории Финляндии. По оценкам г-на Чепулиса, сейчас емкость российского рынка жидких покрытий превышает 1 млрд литров, причем 30 % приходится именно на ЛКМ промышленного назначения, а еще 20 % — на полуфабрикатные

лаки. К 2018 году, когда завод выйдет на полную мощность, компания планирует занять 15 % рынка промышленных порошковых красок и 10 % жидких промышленных покрытий. Сейчас эти показатели составляют 10 и 5 % соответственно. ■

## СТАТИСТИКА

## На Урале запущено новое производство ЛКМ

Завод «Урал» (Соликамск, Пермский край) запустил новый цех лакокрасочной продукции. В качестве сырья для ЛКМ будут использоваться отходы поро-

хового производства — нитрат целлюлозы. Продукция рекомендована для защиты подводной части, надводных конструкций и палуб судов, а также в нефтегазо-

вом комплексе при открытии подвижного железнодорожного состава, строительстве и других отраслях промышленности. Инвестиции за год составили 41,1 млн рублей. ■

## РЕГИОНЫ

## В Татарстане может быть создано производство малеинового ангидрида

В Татарстане руководство региона рассматривает возможность реализации проекта по строительству мощностей, производящих малеиновый ангидрид. Это соединение является основой для получения отвердителей эпоксидных смол, ингибиторов, различных добавок и пластификаторов. Еще в минувшем году спе-

циалисты «Татнефтехиминвест-Холдинга» разработали технико-экономическое обоснование для создания производства малеинового ангидрида на «Химическом заводе им. Карпова».

Как заявил генеральный директор «Татнефтехиминвест-Холдинга» Рафинат Яруллин, сейчас прорабатывается вопрос организации

выпуска нефтяных кислот, необходимых в производстве деэмульгаторов и ингибиторов коррозии. В России отмечается дефицит этой продукции. Кроме того, «ТатхимПласт» в 2014 году провел испытания компандов на основе полимеров «Нижнекамскнефтехима» в лабораториях США, Китая и Европы. ■

## Фармпроизводители должны саморегулироваться к декабрю

Федеральная антимонопольная служба (ФАС) России рассчитывает, что к декабрю 2015 года начнется процесс подписания кодекса саморегулирования производителей лекарственных средств. Об этом сообщил руководитель ФАС Игорь Артемьев, выступая на заседании экспертного совета по фармацевтике.

Предполагается, что на первом этапе кодекс подпишет российский бизнес, а также зарубежные компании, имеющие представительства в России, после чего он может быть расширен на рынки Евразийского экономического союза и БРИКС.

Планируется, что основная часть компаний начнет подписание кодекса в декабре, как отметил Артемьев. Однако он попросил бизнес начать этот процесс на месяц раньше.

В настоящее время российские фармпроизводители обсуждают проект кодекса. Документ уточняет отраслевые термины, а также правила взаимодействия между игроками рынка — производителями лекарств, дистрибьюторами и ритейлом (аптеки).

Так, например, в проекте кодекса прописывается, что игроки рынка могут устанавливать минимальный объем единовременной отгрузки продукции и минимальный объем закупки (в денежном или натуральном выражении) за определенный период. Кроме того, в целях минимизации финансовых рисков производители вправе фиксировать для дистрибьюторов кредитные лимиты и приостанавливать отгрузки в случае их превышения. Также документ со-



Российский фармацевтический рынок развивается быстрее, чем государство успевает реагировать на его развитие, и саморегулирование вполне может сыграть положительную роль

держит пункты о прозрачности системы бонусов и об условиях поставок государственным заказчикам.

«Мы в своей практике будем ориентироваться на то, что тот, кто присоединится к кодексу, — это рынок, который мы будем считать

наиболее продвинутым, цивилизованным и соответствующим интересам российских производителей и потребителей, а значит, и интересам правительства», — отметил Артемьев.

По мнению ФАС, кодекс поможет бороться с необо-

снованными отказами от поставок, эксклюзивными соглашениями между доминирующими производителями и дистрибьюторами, а также с дефицитом на рынке лекарств, завышением и установлением монополично высоких цен. ■

СП

## Траммо АГ и «КуйбышевАзот» создают СП

Группа компаний Траммо АГ и ОАО «КуйбышевАзот» подписали документы о создании совместного предприятия ООО «Граниферт» по производству

гранулированного сульфата аммония. Обе компании получают по 50% в СП. Производство будет размещаться на промышленной площадке «КуйбышевАзот». Проектная

мощность установки — 140 тыс. т в год. Планируемый размер инвестиций — более 700 млн рублей, срок реализации проекта — 2015–2017 годы. ■

ИНВЕСТИЦИИ

## Нижегородский «Оргхим» запускает новое производство в Малайзии

Биохимический холдинг «Оргхим» построит завод по изготовлению технологических масел для выпуска синтетического каучука и шин в Малайзии, а не в Сингапуре, как планировалось ранее.

Гендиректор Norman Process Oils Malaysia Plant

(«дочка» «Оргхима» в Сингапуре) Юрий Панюшкин и вице-президент по промышленному строительству компании Johor Corporation (собственник земли в малазийском порту Танджунг Лангат) Туан Хаджи Зулкифли Ибрагим подписали документ об аренде участка

площадью 2,83 га под строительство завода. Объем инвестиций в проект по созданию производства не канцерогенных технологических масел оценивается в 50 млн долларов. Старт строительства намечен на конец 2015 года, открытие завода ожидается летом 2017 года. ■

ФИНАНСЫ

# На строительство Амурского ГПЗ «Газпром» выделит 600 млрд рублей

По предварительным расчетам, на реализацию проекта создания Амурского газоперерабатывающего завода (ГПЗ) «Газпрому» придется направить не менее 600 млрд рублей. Помимо затрат, связанных со строительством объекта, «Газпром» выплатит компании «Сибур», отвечающей за ведение работ в Амурской области, вознаграждение в размере 114 млрд рублей. ГПЗ на российско-китайской границе станет частью газопровода «Сила Сибири», стоимость которого на начало 2011 года составляла около

800 млрд рублей. Однако с тех пор цены существенно изменились.

После завершения строительства на предприятии из природного газа будут выделять гелий, этан и тяжелые углеводородные газы. На самом заводе, а также на связанном с ним гелиевом заводе, будет производиться до 48 млрд куб. м товарного газа. Помимо этого, потребителям будет поставляться 3,4 млн т этана и 2 млн т сжиженного пропана, бутана, и пропан-бутановой смеси. Параллельно с этим будет вырабатываться 60 млн куб. м гелия. ■



Ввод в эксплуатацию первой очереди ГПЗ намечен на 2019 год, ориентировочный запуск Амурского ГХК — не ранее 2021 года

УКРАИНА

## Ostchem закрыл два предприятия на Украине

Ostchem на Украине приостанавливает работу черкасского ПАО «Азот» и ПАО «Ривнеазот». «В связи с системным и беспрецедентным давлением на бизнес Ostchem со стороны депутатов «Народного фронта» и их представителей во власти Group DF объявляет об остановке предприятий Ostchem — черкасского ПАО «Азот» и ПАО «Ривнеазот», — говорится в заявлении Group DF, опубликованном на сайте холдинга.

В сообщении отмечается, что бизнесам Group DF приходится работать как в условиях военного конфликта в Донбассе, так и масштабной политической кампании против группы и ее собственника. В мае прошлого года холдинг вынужден был остановить два предприятия в зоне проведения АТО — «Концерн Стирол» и «Северодонецкое объединение Азот» — по соображениям безопасности. После этого украинский агропромыш-

ленный комплекс обеспечивали минеральными удобрениями два оставшихся в стране химических предприятия Ostchem — черкасский «Азот» и «Ривнеазот».

«Дальнейшая преднамеренная фабрикация ряда уголовных дел против должностных лиц предприятий Ostchem и против самих заводов, а также абсолютно незаконный арест основного сырья — газа — лишили и эти предприятия возможности работать», — отме-

чается в сообщении. Дело против руководства Ostchem холдинг расценивает как преследование по политическим мотивам и очередную попытку давления на бизнес и правосудие.

Ранее хозяйственный суд Запорожской области обязал крупнейшего производителя минеральных удобрений на Украине концерн «Стирол», входящий в холдинг Ostchem Group бизнесмена Дмитрия Фирташа, выплатить госкомпаниям «Газ Украины» более

1 млрд грн (около 46 млн долларов) за потребленный газ. А 29 апреля суд Киева удовлетворил ходатайство Главного следственного управления МВД Украины о наложении ареста почти на 500 млн куб. м природного газа группы компаний Ostchem.

Черкасский «Азот» также рассматривает вариант работы на привозном аммиаке. Об этом заявил генеральный директор Ostchem Александр Халин. Для этого потребуются перестройка предприятия. ■

СУДЫ

## Акции «Тольяттиазота» арестованы по делу о мошенничестве

Мещанский суд Москвы арестовал акции «Тольяттиазота» номинальной стоимостью в 12,5 млн рублей в качестве обеспечительной меры по делу о мошенничестве на 550 млн долларов. Таким образом, суд удовлетворил ходатайст-

во следствия об аресте ценных бумаг компании.

Потерпевшим по делу о мошенничестве в «Тольяттиазоте» признан российский холдинг «Уралхим». По версии следствия, причиненный холдингу ущерб оценивается в 1,6 млрд ру-

блей. Главными обвиняемыми выступают руководители двух швейцарских компаний — Nitrochem Distribution и Амегора AG — Андреас Циви и Беат Рупрехт. В отношении обоих ранее судом была избрана мера пресечения в виде заочного ареста. ■

# Правительство России против ГМО в сельском хозяйстве



Депутаты Госдумы единогласно приняли в первом чтении законопроект о полном запрете использования ГМО в сельском хозяйстве и животноводстве под угрозой миллионов штрафов

Вице-премьер правительства Аркадий Дворкович объявил, что Россия не будет применять технологии ГМО в сельском хозяйстве.

Такое решение, по его словам, позволит сделать российскую продукцию одной из самых чистых в мире. В правительстве полагают, что земельные ресурсы позволяют российским сельхозпроизводителям использовать меньшее количество удобрений.

Однако, по данным Национального агрохимического союза, Россия и так вносит удобрений в несколько раз меньше научно обоснованной нормы

на протяжении по крайней мере 15 лет, земли крайне истощены. Это — одна из основных причин низкой урожайности.

Что касается ГМО, то импорт семян из ЕС на протяжении многих лет привел к тому, что более устойчивые и урожайные культуры заняли прочные позиции в российском производстве свеклы, подсолнечника, сои, кукурузы, отчасти картофеля. Поскольку Россия не может отказаться от импорта семян, доля ГМО будет неуклонно нарастать, и публичные заявления на эту тему носят декларативный характер. ■

ПЛАНЫ

## В Приамурье прошла презентация проектов «Газпрома» и «Сибура»

В правительстве Амурской области прошло заседание рабочей группы по реализации инвестиционных проектов ОАО «Газпром» и ОАО «Сибур Холдинг» на территории региона.

В частности, был презентован проект строительства заводов по производству метанола. ЗАО «Национальная химическая группа» рассматривает вариант строительства такого завода в Шимановске. Группа ЕСН рассматривает проект возведения завода по производству метанола в Сквородинском районе.

В совокупности в строительство газопровода, газоперерабатывающего и газохимического комплексов, а также завода по производству метанола и другие объекты «Газпром» инвестирует самые большие средства, чем когда-либо получали регионы России.

ПРИВАТИЗАЦИЯ

## «Сумыхимпром» хотят продать до конца года

Фонд государственного имущества Украины рассчитывает выставить на продажу 94,995% «Сумыхимпром» (Сумы) в декабре 2015 года посредством аукциона.

Остальные 5% планирует выставить на продажу в августе посредством фондовой биржи и открытых денежных региональных аукционов.

Напомним, что также ФГИ рассчитывает выставить на продажу 94,567% акций Одесского припортового завода (ОПЗ, Одесская область) в ноябре 2015 года. ■

СТРАТЕГИЯ

## «Роснефть» вложит в нефтепереработку более полутриллиона рублей

Объем капвложений «Роснефти» в развитие нефтепереработки до 2020 года превысит 500 млрд рублей, в ближайшие два года планируется реализовать 10 проектов в этой сфере, заявил глава компании Игорь Сечин.

Сечин напомнил, что в настоящее время «Роснефть» реализует масштабную программу развития российских НПЗ. Программа развития НПЗ, по словам главы «Роснефти», обеспечит рост EBITDA переработки к 2019 году в три раза — до 200 млрд рублей. По итогам реализа-

ции этой программы планируется достичь глубины переработки на НПЗ выше 76%, выход светлых нефте-

продуктов достигнет 65%, а производство моторных топлив вырастет более чем на 50%. ■



Общее собрание акционеров «Роснефти» в Санкт-Петербурге одобрило нынешний курс компании

## «Метафракс» определился с инвестиционными проектами

Компания «Метафракс» определила основные текущие и перспективные инвестиционные проекты к 2020 году. В планах развития организации реализовать четыре проекта.

В активной инвестиционной фазе — проект увеличения производительности агрегата метанола до 3375 тонн в сутки (текущий показатель 3000 тонн в сутки). За счет технического перевооружения агрегата метанола изменится состав газа, который имеет более высокие показатели по отношению к водороду, что делает его оптимальным для реакции синтеза. Реализация проекта должна быть завершена до конца 2017 года. Объем инвестиций в проект более 2 млрд рублей. Проект позволит снизить расходные нормы природного газа с 1022 до 962 куб. м на тонну метанола.

К 2017 году на «Метафракс» планируют возвести еще одну установку 55%-ного формалина мощностью 90 тыс. т в год. Часть новой продукции пойдет на внешний и внутренний рынок взамен не столь технологичного 37%-ного аналога. С вводом в эксплуатацию современного экологичного производства старые установки формальдегида компании будут закрыты. Стоимость проекта оценивается в 15 млн рублей.

Компания прорабатывает вопрос строительства комплекса «Аммиак-карбамид-меламин», который будет интегрирован с агрегатом метанола и его материальными потоками сырья и энергоресурсов. Планируемая проектная мощность установки аммиака — до 800 тонн в сутки. Производительность установки кар-



Завод «Метафракс» (Губаха) к 2020 году реализует четыре инвестиционных проекта

бамида составит около 1400 тонн в сутки. Большую часть продукта планируется использовать для собственного производства КФК и синтетических смол, а также в качестве сырья для установки меламина. Производительность установки меламина составит 40 тыс. т в год.

Стоимость проекта строительства комплекса «Ам-

миак-карбамид-меламин» оценивается в 500 млн евро. Срок реализации — 4 года.

Прорабатывается вопрос строительства установки по производству параформа мощностью 30 тыс. т в год. Емкость российского рынка потребления продукта 13 тыс. т в год, однако наблюдается тенденция к росту. В соответствии

с федеральной программой импортозамещения продажи продукта будут ориентированы на внутренний рынок. При этом за счет глубокой переработки продукт будет конкурентным и на внешнем рынке. Проект планируется реализовать в течение двух лет. Объем инвестиций составит 1,5 млрд рублей. ■

### ПОСТАВЩИКИ

## «Фосагро» заключила договор с ThyssenKrupp на строительство ЦПТ на Восточном руднике

АО «Апатит» (группа «Фосагро») заключило договор с ThyssenKrupp Industrial Solutions на реализацию проекта по строительству на Восточном руднике комплекса конвейерной доставки вскрышных пород в отвал.

Свои подписи под документом поставили генеральный директор, член правления ThyssenKrupp Томас Олшлэгер, исполнительный вице-президент компании Томас Ябс, генеральный директор, член правления

«ТиссенКрупп Индастриал Солюшнс РУС» доктор Свен Мюллер-Ринке и директор Кировского филиала ЗАО «Фосагро АГ» — генеральный директор АО «Апатит» Владимир Давыденко.

Согласно договору стоимость строительства циклично-поточного транспорта (ЦПТ) на Коашвинском карьере Восточного рудника составит 31,1 млн евро. Надо отметить, что для ThyssenKrupp договор с «Апатитом» — это крупнейший горный контракт в России.

Проблему высокой себестоимости открытой добычи начали обсуждать еще в 2012–2013 годах и пришли к выводу, что выходом из ситуации может стать организация конвейерной доставки вскрыши вместо дорогостоящей транспортировки самосвалами. Из всех существующих технологий внедрение циклично-поточного транспорта является самой эффективной мерой, что показывает практика зарубежных горнодобывающих предприятий. ■

## «Беларуськалий» вложит в модернизацию около 350 млн долларов до конца года



Средства будут направлены на строительные работы, увеличение мощностей по производству гранулированного продукта и другие проекты

При этом часть средств будет направлена на увеличение мощностей по выпуску гранулированного продукта, как рассказал генеральный директор предприятия Иван Головатый.

«В течение двух лет планируется провести модернизацию производства, чтобы довести выпуск гранулированного продукта до 80%», — заявил директор. В настоящее время удельный вес гранулированных продуктов в производстве ОАО «Беларуськалий» составляет около 60%. По словам гендиректо-

ра предприятия, рассматривается возможность поставок гранулированного продукта в Индию.

В последние годы модернизация позволила снизить износ основных фондов до 44%. Как пояснил гендиректор «Беларуськалия», это достаточно хороший уровень для горной промышленности.

Предприятие продолжает строительство Петриковского горно-обогатительного комбината. Его первую очередь планируется запустить в 2019 году. ■

## «Нижнекамскнефтехим» и «Татнефть» отказались от взаимных претензий по поставкам ШФЛУ

В Арбитражном суде Татарстана прекращено производство по иску ОАО «Нижнекамскнефтехим» к ОАО «Татнефть» о поставках широкой фракции легких углеводородов в мае 2014 года. От НКНХ поступил отказ от иска. Детали мирового соглашения неизвестны, так как оно заключено не в рамках судебного процесса.

НКНХ также заявил отказ от иска по спору о поставках за март и апрель. В свою очередь, в деле по иску «Татнефти» к НКНХ, где взыскивается 332 млн рублей за поставки ШФЛУ с марта 2014 года, также указано, что производство по делу прекращено. Таким образом, конфликт между двумя крупнейшими компаниями Татарстана можно считать улаженным.

Причина конфликта — многомиллионный спор о цене поставок ШФЛУ. Легкие углеводороды являются дефицитным сырьем для

выпуска целого спектра продуктов: каучука, пластмассы, этанола, растворителей, компонентов высокооктановых бензинов. В марте прошлого года НКНХ перестал подписывать допол-

## Белоруссия ведет переговоры о строительстве калийного комбината в российских Березниках

Белоруссия готова создать производство по добыче калийных руд в российских Березниках. Об этом в интервью сообщил вице-премьер Анатолий Калинин.

«Мы сейчас ведем переговоры по строительству комбината в Березниках. Выезжали наши специалисты. Сейчас идет проектная работа. У нас есть потенциал, и нас позиционируют на мировом рынке не только как производителя калийных удобрений, но

и как строителя, производителя горно-проходческого оборудования», — сказал вице-премьер. По его словам, при строительстве белорусские специалисты готовы использовать технологии, применяемые при возведении Гарлыкского комбината в Туркменистане, где строители дошли до места залежей полезных ископаемых в довольно сжатые сроки благодаря применению уникальной технологии замораживания грунта.

В ответ нефтехимики подали в отношении «Татнефти» сразу три иска, в которых оспорили «ужасающую», по их словам, цену за период с марта по май 2014 года. ■

В переговорном процессе на высшем уровне задействовано правительство обеих стран. Белорусские специалисты уже успели побывать на месте возможного проведения строительных работ.

Отмечается, что около 70% производимой продукции экспортируются, остальную часть планируется использовать для поддержания и развития данной отрасли на территории России. ■

## «Славкалий» будет работать на Китай

«Славкалий» (Беларусь), созданное российским бизнесменом Михаилом Гучериевым, планирует осуществлять все поставки хлорида калия в Китай.

«Проект в Беларуси практически на стадии начала строительства. Начнем строительство летом текущего года, я думаю в июле-августе, и закончим в течение трех лет», — сказал М. Гучериев в интервью. По словам бизнесмена, вся продукция будет реализовываться в Китае через ОАО «Белорусская калийная компания».

М. Гучериев отметил, что общая стоимость проекта составляет 2 млрд долларов. Из необходимых инвестиций Банк развития Китая предоставит 1,4 млрд долларов через Беларусбанк по ставке 4% годовых на 14 лет, первые выплаты начнутся через пять лет. Инвестиции «Славкалия» — 600 млн долларов. Одновременно «Славкалий» подписал 20-летний контракт о поставках в Китай калия, поэтому кредит для кредитора наименее опасен с точки зрения возврата, а для «Славкалия» наиболее

благоприятен с точки зрения продаж продукции, отметил бизнесмен.

Как сообщалось, созданная российским бизнесменом М. Гучериевым иностранная компания «Славкалий» реализует в Беларуси инвестпроект по строительству нового производства калийных удобрений. Проект предусматривает строительство горно-обогатительного комплекса мощностью от 1,1 до 2 млн т хлорида калия в год на базе Старобинского месторождения калийных солей. Этот проект реализуется на территории Любанского района Минской области. Выход на проектные мощности планируется в 2020 году.

Китай — крупнейший потребитель калия в мире. Спрос в 2014 году, по оценке «Уралкалия», составил 14,5 млн, примерно половину удовлетворяют китайские компании. На этот год «ВТБ капитал» прогнозирует, что импорт калия в Китай составит 6,5–7 млн т, на уровне прошлого года. К 2020 году импорт может достигнуть 9 млн т, прогнозирует «ВТБ



Михаил Гучериев заключил контракт с Китаем на поставку калия. Калийный рынок постепенно уходит от олигополии к конкуренции

капитал». Цена китайских контрактов считается ориентиром для цен на других мировых рынках. А цена китайских контрактов определяется по первому заключенному контракту. Исторически первый контракт подписывала Белорусская калийная компания (БКК), которая была трейдером «Беларуськалия» и «Уралкалия». Такая политика обеспечивала калийным компаниям высокие показатели рентабель-

ности — на уровне 50–70%. Но в 2013 году российский производитель прекратил торговое сотрудничество, обрушив мировые цены на калий. В этом году БКК опередила «Уралкалий», заключив контракт по цене в 315 долларов за тонну, на 10 долларов выше прошлогодней. Это нарушило планы «Уралкалия» и канадской Saprotex, которые вели переговоры о повышении цены на 30 и 25 долларов соответственно. ■

## «Еврохим» продолжает активно инвестировать

«Еврохим» в 2015 году планирует инвестировать в проект в Казахстане более 40 млн долларов и запустить первую очередь рудника по выпуску фосфорного концентрата объемом 600–700 тыс. т.

В середине прошлого года «Еврохим» уже начал добычу фосфоритов на месторождении Кок-Джон на юге Казахстана, однако строительство рудника еще не было завершено. Ранее в «Еврохиме» отмечали, что к 2016 году по итогам ввода объектов горнорудного

комплекса планируется достигнуть ежегодного объема производства в 650 тыс. т руды. В перспективе «Еврохим» планирует достичь ежегодного объема производства в 1,5 млн т, что связано с планами компании по строительству в регионе комплекса по производству минеральных удобрений.

Как сообщал холдинг ранее, общие инвестиции в освоение фосфоритных месторождений бассейна Каратау в Казахстане могут составить в ближайшие годы около 2 млрд долларов.

Разработку месторождения фосфоритов осуществляет ТОО «Еврохим-Удобрения».

Также «Еврохим» подписал ЕРС-контракт с Tecnimont Group стоимостью 660 млн евро на строительство под ключ завода по производству аммиака в Кингисеппе (Ленинградская область). Срок строительства завода мощностью 2,7 тыс. т в сутки составит три года.

Экспортно-кредитное агентство SACE обеспечит «Еврохим» гарантию кредита на 575 млн евро.

В апреле 2015 года «Еврохим», инжиниринговая Maire Tecnimont и итальянское экспортное агентство SACE подписали меморандум о взаимопонимании в рамках строительства пяти заводов по производству аммиака и карбамида в России, США и Казахстане в течение 10 лет. При этом в России планируется строительство трех заводов, и по одному — в США и Казахстане. Общая мощность новых заводов «Еврохим» составит 5 млн т аммиака и 7,5 млн т карбамида в год. ■



# «Фосагро» начала строить производство гранулированного карбамида в Вологодской области стоимостью 63 млрд рублей



Производственный комплекс АО «Фосагро-Череповец»

«Фосагро» приступила к реализации проекта по строительству нового производства гранулированного карбамида на производственном комплексе «Фосагро-Череповец».

Строительство третьего агрегата карбамида в Череповеце является частью комплексного инвестиционного проекта по вводу в 2017 году в «Фосагро-Череповец» нового энергоэффективного агрегата аммиака мощностью 760 тыс. т в год и производств по его переработке в минеральные удобрения.

Строительство третьего агрегата карбамида в Череповеце является частью комплексного инвестиционного проекта по вводу в 2017 году в «Фосагро-Череповец» нового энергоэффективного агрегата аммиака мощностью 760 тыс. т в год и производств по его переработке в минеральные удобрения.

По результатам рассмотрения на инвестиционном совете при губернаторе Вологодской области в апреле 2015 года проекта строительства нового агрегата аммиака мощностью 760 тыс. т в год и перерабатывающих мощностей, включая производства гранулированного карбамида мощностью 500 тыс. т в год, проекту был присвоен статус приоритетного инвестиционного проекта. Суммарный объем инвестиций в строительство новых мощностей составит около 63 млрд рублей.

Контракт на проектирование и поставку оборудования для строительства нового производства гранулированного карбамида заключен в августе 2014 года с компанией Chemoproject Nitrogen a.s. (Чехия). Лицен-

зиаром технологии карбамида и грануляции является ведущая мировая инженеринговая компания в этой области — Stamicarbon (Нидерланды). На новом производстве будет впервые в России применена комбинация новейших технологий компании Stamicarbon — Urea2000plus по выпуску карбамида в комплексе с грануляцией конечного продукта в кипящем слое.

Генподрядчиком по строительству является «Трест Коксохиммонтаж», который в таком же качестве успешно выполнил строительно-монтажные работы агрегата карбамида идентичной мощности в 2010–2012 годах.

Гранулированный карбамид расширит продуктовую линейку компании и географию сбыта. ■

## Башкирия хочет увеличить инвестиции

Глава Башкирии Рустэм Хамитов считает важной задачей увеличение доли инвестиций в валовом региональном продукте с 21% по итогам 2014 года до 25% к 2019 году, следует из его инвестиционного послания.

В течение последних четырех лет в регионе наблюдается улучшение деловой активности. Объем инвестиций в основной капитал республики за этот период увеличился на 30,5%, в 2014 году — на 4,1% (до 285,5 млрд рублей), в I квартале текущего года — на 9%.

Отраслевая структура инвестиций представлена в основном вложениями в обрабатывающие производства

(26% в общем объеме), в сфере транспорта и связи (около 22%), добычу полезных ископаемых (около 15%).

В послании отмечается, что регион соответствует всем требованиям федерального стандарта работы регионов по созданию благоприятного инвестиционного климата: приняты инвестиционная декларация, стратегия инвестиционного развития до 2020 года, в законодательство внесены дополнительные гарантии для инвесторов. Наряду с этим сформирован перечень и реестр приоритетных инвестиционных проектов, действуют общественный совет при главе республики

по улучшению инвестиционного климата и агентство по привлечению инвестиций.

Также в регионе сохраняются бюджетные стимулы для инвесторов, гарантии предоставления государственных преференций, возможности льготного налогообложения. «В нашем регионе — самые низкие налоги в стране, предоставляемые крупным игрокам на длительный период до 10 лет», — говорится в документе.

По мнению Р. Хамитова, создание кластеров и промышленных парков — один из наиболее действенных способов сконцентрировать имеющиеся ресурсы, повы-

сить уровень взаимодействия внутри региона, минимизировать риски и затраты компаний. В настоящее время в республике действуют кластеры малотоннажной нефтехимии, нефтехимический, нефтегазового инжиниринга, биотехнологий, радиоэлектронный и геофизический. Статус промышленных парков имеют 8 площадок.

По данным на конец 2014 года, перечень региональных приоритетных инвестиционных проектов включает 66 проектов на общую сумму 475 млрд 36,67 млн рублей. Планируется, что в результате реализации проектов будет создано 24,995 тыс. новых рабочих мест. ■

## «Татнефтехиминвест-Холдинг» получил 459 млн рублей чистой прибыли в 2014 году

В Казани под председательством временно исполняющего обязанности президента Республики Татарстан Рустама Минниханова состоялось годовое собрание акционеров ОАО «Татнефтехиминвест-Холдинг». С отчетным докладом по итогам 2014 года выступил генеральный директор ОАО «Татнефтехиминвест-Холдинг» Рафинат Яруллин.

В 2014 году «Татнефтехиминвест-Холдинг» продолжил работу по основным направлениям деятельности. Программы замещения импортных реагентов, катализаторов и других материалов в прошлом году разработаны на большинстве предприятий. Холдингом сформирован перечень химической продукции иностранного производства, приобретаемой крупными компаниями комплекса.

Продолжена работа по развитию кооперации нефтегазохимического комплекса с другими секторами экономики и локализации полимерных автокомпонентов на территории республики. В части сырьевого обеспечения продолжена работа по формированию перечня углеводородного сырья, необходимого для предприятий республики. Генеральный директор «Татнефтехиминвест-Холдинга» особо отметил, что компании «Татнефть» удалось на 14% превысить план поставок этана на «Казаньоргсинтез», что стало для последнего существенной поддержкой.

Как тревожный факт Рафинат Яруллин отметил значительное снижение в 2014 году потребления полимеров малым бизнесом.

В прошедшем году завершила действие третья

программа развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан, напомнил он. За период ее реализации объемы производства продукции предприятиями комплекса выросли на 30% по отношению к 2008 году. Добыча нефти на территории Татарстана увеличилась с 32,2 млн т в 2008 году до 33 млн т в 2014 году. Выпуск пластмассовых изделий вырос более чем в 2 раза, производство нефтепродуктов — на 74%. В химическом производстве рост составил 41%. Однако прошедший год охарактеризовался снижением — впервые за последние 20 лет. Сектор резиновых изделий показал сокращение производства по сравнению с 2008 годом на 4%.

Среди задач на 2015 год докладчик назвал стимулирование применения полимерной продукции в автопроме, строительстве и дорожном

### НЕЗАВИСИМЫЙ ДИРЕКТОР

## Совет директоров «Фосагро» переизбрал своего председателя

Совет директоров ОАО «Фосагро» вновь переизбрал своим председателем независимого директора Свена Омбудстведта. Заместителем председателя совета директоров избран вице-президент Российского союза химиков Андрей Гурьев.

Совет директоров также, с учетом рекомендации комитета по вознаграждениям и кадрам, подтвердил полномочия Андрея А. Гурьева на посту генерального директора ОАО «Фосагро».

На заседании были утверждены руководство



Рафинат Яруллин (слева) на годовом собрании акционеров ОАО «Татнефтехиминвест-Холдинг»

хозяйстве. Будет оказываться содействие развитию и внедрению перспективных технологий в нефтедобыче, созданию производств средне- и малотоннажной химии. Планируется решать проблемы по вопросам поставок углеводородного сырья предприятиям республики, участвовать в решении вопросов сырьевого обеспече-

ния нефтехимических предприятий.

В ходе собрания прозвучала информация о том, что холдинг по итогам 2014 года получил 459 млн рублей чистой прибыли. Это объясняется очередной переоценкой акций компании, таким образом, прибыль является виртуальной и дивиденды решено не начислять. ■

охране труда, промышленной безопасности и охране окружающей среды остается член совета директоров Игорь Антошин.

Отметим, что независимый директор, председатель комитета по аудиту совета директоров ОАО «Фосагро» Маркус Роудс проинформировал компанию о приобретении им 750 глобальных депозитарных расписок (ГДР) на ее акции. В настоящее время Маркус Роудс владеет в общей сложности 1 750 ГДР «Фосагро», что соответствует 0,0005% уставного капитала ОАО «Фосагро». ■