



Николай КУЗНЕЦОВ:

"Мы не боимся вступления в ВТО"

В дзержинском проектно-институте знают, как успешно конкурировать с зарубежными компаниями

Карбамид - одно из главных сельскохозяйственных удобрений. При активном участии дзержинского ОАО "Научно-исследовательский и проектно-институт карбамида и продуктов органического синтеза" в 50-е годы в нашей стране была создана мощная отрасль по производству карбамида.

На сегодняшний день ОАО "НИИК" по-прежнему занимает ведущее место в отрасли на всем постсоветском пространстве.

"В настоящее время наш институт занял определенную нишу проектных работ, - говорит генеральный директор ОАО "НИИК" Николай Кузнецов. - Однако в отличие от других институтов мы еще и обладаем собственной технологией производства карбамида. Поэтому нам проще проектировать эти производства".

Процесс производства карбамида протекает при температуре порядка 200 градусов и давлении 200 килограммов на квадратный сантиметр. В советское время в нашей стране производилось порядка 11,5 миллиона тонн карбамида в год. Кстати, по количеству внесенного карбамида на один гектар пашни определяется ни больше ни меньше продовольственная безопасность страны. Карбамид нельзя получить без аммиака.

Сегодня для запуска в работу комплекса "аммиак - карбамид" требуется порядка 500 миллионов долларов. И такие многотоннажные комплексы в советское время строились. Поэтому Советский Союз был лидером по поставкам товарного карбамида на мировой рынок.

Техническое сопровождение этих производств было сосредоточено в дзержинском институте, который ранее был филиалом столичного Государственного института азотной промышленности (ГИАП). После распада Союза более половины мощностей осталось за пределами России - на Украине, в Белоруссии, в Узбекистане и Таджикистане. Однако прежние производственные связи дзержинцам удалось сохранить. В начале 90-х годов институт акционировался и стал искать свою нишу в мировом рыночном пространстве.

"Мы пытаемся конкурировать на равных с мировыми лидерами нашей отрасли и по технологии, и по оборудованию, и по проектным работам", - говорит Николай Михайлович.



Генеральный директор ОАО "НИИК" Николай Кузнецов.

Сейчас производство карбамида считается одним из самых прибыльных видов бизнеса, и основная часть производимого продукта идет на экспорт.

"На сегодняшний день мы являемся единственной компанией в России, которая обладает технологией производства карбамида и целенаправленно работает в этой области", - подчеркивает Николай Кузнецов. Несмотря на это обстоятельство, конкуренция на российском рынке карбамида достаточно серьезная. Иностранные компании проникли на наш рынок и несплохо здесь освоились. Однако отечественные заказчики все чаще выбирают для сотрудничества именно дзержинский "НИИК". При выборе партнера учитывается отсутствие языкового барьера и масса других мелочей.

Сегодня много говорится о скором вступлении России во Всемирную торговую организацию (ВТО). В преддверии этого epochального события представители некоторых отраслей российской экономики уже подумывают о пышных отраслевых похоронах. А вот в дзержинском проектно-институте

♦ "Карбамид-2007"

30 - 31 мая в зеленой зоне Дзержинска на базе отеля премиум-класса "Чайка" состоялась традиционная Международная научно-практическая конференция "Карбамид-2007". В ней приняли участие представители около 40 предприятий, выпускающих карбамид, а также фирмы, разрабатывающих технологию и оборудование из 12 стран. "Политические проблемы не мешают общению карбамидчиков", - заявил, открывая конференцию, генеральный директор института Николай Кузнецов.

По словам начальника отдела нефтехимии областного министерства промышленности и инноваций Владимира Скуднякова, развитие отрасли в регионе является приоритетным направлением работы правительства. Достаточно сказать, что темпы роста предприятий отрасли в прошлом году составили 115 процентов.

Успех таких конференций, проводимых ОАО "НИИК", обусловлен большим интересом к разработкам института как со стороны предприятий, производящих или планирующих производить карбамид, так и поставщиков оборудования и сталей для производства карбамида. На конференции ОАО "НИИК" представил собственную концепцию реконструкции производства карбамида, строительства новых и возведения перемещаемых заводов. Данная концепция основана на повышении эффективности работы предприятий за счет снижения энергозатрат, увеличения производительности агрегатов карбамида, продлении сроков службы оборудования, экологической безопасности проектов, индивидуальном подходе к каждому заказчику и более низком уровне капитальных затрат на проведение подобных реконструкций, чем у зарубежных фирм. "Сегодня необходима не только реконструкция цехов карбамида, но и проектирование новых цехов, и мы готовы принять этот вызов", - подчеркнул Николай Кузнецов. Кроме того, сегодня институт готов предложить своим партнерам проект производства меламина мощностью от 10 до 30 тысяч тонн в год.

вступления в ВТО абсолютно не опасаются. "Для нас принципиально ничего не изменится, потому что мы уже давно работаем по западным стандартам", - с гордостью говорит Николай Кузнецов.

Другое направление работы института - производное от карбамида вещество "меламин".

Для производства ДВП и ДСП, идущих на изготовление мебели, используют в основном карбамидоформальдегидную смолу, которая с течением времени выделяет в окружающую среду остаточный формальдегид, который, как известно, токсичен. А смолы на основе меламина, которые тоже используются для производства ДВП и ДСП, практически безвредны.

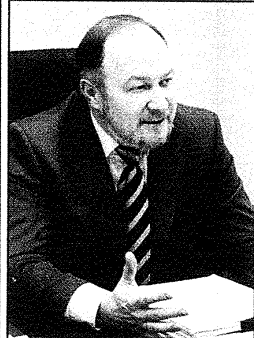
В Советском Союзе существовало одно-единственное производство меламина - в армянском Кировокане. После известного землетрясения оно было закрыто. Сегодня в России нет меламиновых производств. "Мы имеем оригинальную технологию производства меламина, но нас не пускают на мировой рынок, а в России

пока никто не берется строить подобное производство", - с сожалением говорит Николай Кузнецов. Технология дзержинцев была опробована еще в Кировокане. На сегодняшний день несколько предприятий в России ведут проработку вопроса о строительстве производства меламина в нашей стране. Чтобы выпустить его по технологии дзержинского "НИИКа".

30 - 31 мая в загородном отеле "Чайка" прошла конференция "Карбамид-2007", которую предприятие регулярно, раз в два года, устраивает для своих партнеров. "Мы проводим конференцию не для дилеров или коммерческих директоров, а для производственников, которые могут подтвердить, что мы предлагаем решение того или иного технологического вопроса не хуже, чем иностранцы", - с гордостью подчеркивает Николай Кузнецов.

Сергей АНТОНОВ.
Фото Валерия ВАЖНЕВА.

Дзержинск.
На правах рекламы.



Уважаемые работники и ветераны химической промышленности!

Примите самые искренние поздравления с вашим профессиональным праздником - Днем химика!

Этот день имеет для вас особое значение, поскольку связан с выбором трудной и необходимой людям профессии, выбором дела, которому вы посвящаете свою жизнь.

Переход на принципиально новые современные технологии, модернизация производств, освоение новых видов продукции существенно повышают авторитет отрасли и одновременно ставят перед нами новые, более сложные задачи. Залогом их успешного решения являются опыт, высокая квалификация и трудолюбие преданных своему делу людей.

Примите искреннюю благодарность за ваш нелегкий труд! Отдельные слова признательности людям старшего поколения, ветеранам производств, оставившим после себя замечательные трудовые традиции.

Желаю всем работникам химической промышленности крепкого здоровья, благополучия, реализации намеченных планов.

С праздником!

Министр промышленности и инноваций Нижегородской области
В.Н. БАРУЛИН.

Нижегородцы покоряют Иртыш

В Ханты-Мансийске проходят Дни Нижегородской области

Изготовленное в Нижегородской области судно на воздушной подушке "Югорский-6" отныне будет бороздить просторы Иртыша, доставляя пассажиров в самые неудобные для других судов места.

На состоявшейся в Ханты-Мансийске церемонии передачи этого судна руководству автономного округа вице-губернатор Нижегородской области Виктор Ключай, подчеркнул, что сотрудничество в сфере развития водного транспорта может стать одним из перспективных направлений двусторонних отношений. Всего в Ханты-Мансийский автономный округ поставлено 6 судов этого типа.

По утверждению вице-губернатора, возможности Нижегородской области, Дни которой открылись в Ханты-Мансийске, отнюдь не ограничиваются только одним направлением. И это наглядно показала открывшаяся в столице округа VI специализированная выставка "Югра. Газ. Нефть. Эколо-

гия", значительную часть экспозиции которой заняли стенды нижегородцев.

Одним из первых посетителей выставки, который внимательно ознакомился и с экспозициями нижегородцев, был губернатор Ханты-Мансийского автономного округа Александр Филиппенко. По его словам, нефтегазовая отрасль в ближайшее время должна перейти на импортозамещение оборудования зарубежных производителей российскими. В связи с этим нижегородские промышленные предприятия, продемонстрировавшие новые наработки в этой области, занимают значимое место.

Подписанный Виктором Ключаем и руководством ХМАО протокол по реализации соглашения между субъектами Федерации на 2007 - 2008 годы закрепляет и конкретизирует ряд направлений сотрудничества области и округа по развитию производственной кооперации и созданию совместных производств.

Александр НИКОЛАЕВ.