

ИНЖЕНЕРНЫЙ РЕНЕССАНС

«СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК ОАО «НИИК» №3(11)»

■ КОНФЕРЕНЦИЯ



**Был расцвет и закат, и подъем, и отбой...
Но, гордясь, я назвать могу смело
То, что ныне, НИИК, происходит с тобой,
Ренессансом проектного дела.**

■ КОНТАКТЫ

НИИК в Каире: равный среди достойных

Со 2 по 4 февраля делегация ОАО «НИИК» приняла участие в шестнадцатом международном форуме Арабской Ассоциации производителей удобрений AFA, что проходил в Каире.



В этом году мероприятие стало самым представительным за всю свою историю: на нем присутствовало более шестисот делегатов из пятидесяти стран мира. Примечательно, что это уже третий форум AFA, на который приглашают представителей ОАО «НИИК».

Также следует отметить, что НИИК сотрудничает с AFA всего два года, однако, благодаря активной и успешной работе по продвижению своих услуг в сфере внедрения новых технологий по производству карбамида на Ближнем Востоке, он стал хорошо узнаваемой компанией. Сложился круг потенциальных заказчиков и

партнеров, которые активно интересуются последними разработками и достижениями компании.

За день до начала работы конференции делегаты НИИК посетили одну из крупнейших египетских компаний-производителей удобрений, где провели презентацию своих технических новинок в сфере производства карбамида, позволяющих значительно оптимизировать производственный процесс.

Также вниманию собравшихся был представлен компьютерный технологический тренажер для эффективной подготовки персонала, разработанный инженерами НИИК.

А уже непосредственно в ходе конференции специалисты НИИК провели множество переговоров с представителями более двадцати известных компаний.

Также на заседании форума прозвучал доклад НИИК об эффективности внедрения глубокой конверсии природного газа и производства минеральных удобрений. Основная идея доклада - чем глубже переработка газа, тем более защищен производитель конечного продукта от роста цены на газ - была с большим интересом встречена участниками форума и вызвала массу обсуждений. Следует отметить, что в связи с быстрым ростом цен на рынке газа эта тема сейчас актуальна практически для всех производителей азотных удобрений как в России, так и во всем мире.

Интерес ближневосточных производителей карбамида к деятельности НИИК постоянно растет и становится все более практическим, о чем свидетельствуют приглашения представителей этой компании на производства и предметные обсуждения возможностей сотрудничества. В частности, на данном форуме специалисты НИИК получили официальное предложение провести технологическую инспекцию завода по производству карбамида в Сирии.

Как стало очевидно по итогам конференции, за последние несколько лет интерес мировых производителей карбамида к передовым разработкам и качественным услугам, предлагаемым НИИК, значительно вырос и приобрел более конструктивный характер. А участие в международных мероприятиях, в число которых входит и форум Арабской Ассоциации производителей удобрений AFA, помогает компании выйти на качественно новый уровень взаимоотношений с зарубежными партнерами.

■ НОВШЕСТВО

Реформа технического регулирования

В соответствии с федеральными законами «О саморегулируемых организациях» (№ 315-ФЗ от 01.12.2007г.) и «О внесении изменений в градостроительный Кодекс РФ и отдельные законодательные акты РФ» (№ 148-ФЗ от 22.07.2008г.) система СРО призвана принять от государства ряд функций, которые до этого времени осуществляли государственные структуры, прежде всего Ростехнадзор.

Этими функциями являются: выдача разрешений определенного рода работ (выполнение инженерных изысканий, осуществление архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства) взамен ранее выдававшихся лицензиям; контроль качества этих работ посредством проверок выполнения существующих регламентов и, при необходимости, расширение и усиление норм действующих регламентов, профессиональное обучение, аттестация персонала, сертификация; предупреждение причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц, государственно-

му или муниципальному имуществу,

окружающей среде и т. д. На сегодняшний день процесс перехода от государственного лицензирования к саморегулированию вышел на стадию завершения, и можно смело утверждать, что система саморегулирования как инструмент реформы технического регулирования практически создана и начинает свое функционирование.

В июне 2009 г. зарегистрировано Некоммерческое партнерство «Содействие деятельности в области архитектурно-строительного проектирования «Нефтегазохимпроект», которое сформировано именно для получения статуса СРО в области проектирования объектов нефтегазохимического комплекса. Под этим понимаются специализированные про-

ектные компании, предприятия, имеющие в своем составе крупные проектные подразделения, и фирмы, позиционирующие себя на данном рынке услуг. На сегодняшний день в состав участников НП «Нефтегазохимпроект» входит около 60 российских и иностранных компаний.

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (РОСТЕХНАДЗОР) предоставила НП «Нефтегазохимпроект» статус СРО и внесла соответствующую запись в Государственный реестр. Таким образом, СРО НП «Нефтегазохимпроект» с 15 декабря 2009 г. начал выдачу свидетельств о допуске к проектным работам (взамен ранее действующих лицензий).

Еще до окончания 2009 года ОАО «НИИК» среди первых компаний получил Свидетельство о допуске к проектным работам.

На общем собрании членов Некоммерческого партнерства «Содействие регулированию деятельности в области архитектурно-строительного проектирования «Нефтегазохимпроект», которое состоялось 2 марта 2010 г. в ЦВК «Экспоцентр», генеральный директор ОАО «НИИК» Николай Михайлович Кузнецов избран в состав правления.

Встреча с министром Бахрейна:

продолжение следует...

С 28 февраля по 3 марта делегация ОАО «НИИК» принимала участие в ежегодной международной конференции по проблемам азота и синтез-газа - Nitrogen-2010, которая объединяет представителей ведущих мировых компаний-производителей аммиака, карбамида и метанола, научно-исследовательских, инжиниринговых и консалтинговых компаний, фирм-изготовителей оборудования и многих других.

Рабочий визит делегации НИИК в Бахрейн был открыт встречей узкого круга высшего менеджмента передовых компаний с министром нефти и газа Бахрейна г-ном Бин Али Мирза.

В настоящее время Бахрейн проявляет большой интерес к технологиям, позволяющим наиболее эффективным образом добывать и использовать природный газ в связи с уменьшающимися местными запасами. Кроме того, на встрече речь зашла и о сближении отношений России и Бахрейна, о чем свидетельствовал особый интерес, проявленный к стенду НИИК на выставке.

Всего за время выставки делегация ОАО «НИИК» провела переговоры с представителями более 20

зарубежных компаний-производителей аммиака, карбамида и других азотных удобрений, а также фирм-изготовителей оборудования. Основным интересом был в области технологий ОАО «НИИК» по увеличению мощности производства карбамида и проведению дальнейших инспекций с участием российских специалистов.

На конференции был представлен доклад о последних крупных проектах ОАО «НИИК» по размещению установок карбамида с увеличением мощности. По отзывам делегатов, выступление и презентация НИИК оказались одними из самых интересных в программе конференции.

■ ПАРТНЕРСТВО

В Индии растет интерес к услугам НИИК

В период с 14 по 20 февраля 2010 г. сотрудники ОАО «НИИК» посетили производства карбамида в Индии в городах Кота и Тал.

Индийские производители карбамида проявляют интерес к услугам ОАО «НИИК» уже больше года, и данная поездка далеко не первая. И если ранее контакты были в большинстве ознакомительными, то последние поездки стали полноценными технологическими инспекциями с детальным обсуждением проблем, существующих на производствах, и возможностей ОАО «НИИК» по улучшению технологического процесса карбамида.

Технические руководители компаний «Shriram» и «Rashriya» высоко оценили потенциал НИИК и по итогам встреч составили запрос на разработку технико-коммерческих предложений на реализацию разработок на этих предприятиях.

Особый интерес был проявлен к технологиям ОАО «НИИК», позволяющим снизить энергопотребление агрегатов карбамида, улучшить работу узла синтеза, а также к решениям по улучшению качества готового продукта и собственной технологии грануляции для производства сложных удобрений с добавлением серы и цинка.

Следует отметить, что отношения с индийскими компаниями развиваются на взаимопонимании и сотрудничестве, что вполне соответствует исторически сложившимся традициям российско-индийской дружбы, и НИИК намерен оправдать активный интерес и доверие, оказанное индийскими партнерами.

■ ПРОЕКТЫ

«Скорая помощь» НИИК заказчику

Недавно был заключен договор между ОАО «НИИК» и ОАО «Салаватнефтеоргсинтез» об улучшении качества продукта в цехе производства карбамида.

В условиях достаточно жесткой конкуренции на мировом рынке специалисты ОАО «Салаватнефтеоргсинтез» не случайно решили сотрудничать с НИИК. Их выбор был обусловлен тем, что инженеры НИИК выступили с предложением улучшения качества выпускаемого на предприятии карбамида путем эффективного внедрения новых технологических узлов в действующую схему производства.

Примечательно, что предложение ОАО «НИИК» можно реали-

зовать в предельно сжатые сроки при минимальных капитальных затратах. По заявлению разработчиков, это даст возможность заказчику отгружать продукт улучшенного качества уже этим летом.

Достоинства данного проекта заключаются также в уровне технических предложений, которые обеспечены поставкой соответствующего оборудования НИИК, что в итоге сэкономит время и средства заказчика и даст возможность получения большей прибыли.