

Дзержинский форум «Карбамид-2009»



же в пятый раз Дзержинск принимал на своей территории участников Международной научно-практической конференции «Карбамид-2009». Вот и на этот раз загородный отель «Чайка» встречал представителей предприятий, выпускающих карбамид и оборудование для этих производств. Среди них были не только россияне, но и представители из других стран ближнего и дальнего зарубежья – Украины, Литвы, Эстонии, Узбекистана, Шве-

ции, Японии, Великобритании. Конференцию посетили представители администрации Дзержинска и регионального отделения Ростехнадзора.

Организатором мероприятия выступил Научно-исследовательский и проектный институт карбамида – ОАО «НИИК», в прошлом Дзержинский филиал ГИАП, который начал проводить подобные встречи с 1966 года. Это единственная в России инжиниринговая фирма, занимающаяся разработками и внедрением новых химических технологий в области карбамида и реализацией всего

комплекса инженерных услуг в полном объеме.

Участие в этих конференциях дает прекрасную возможность обсудить насущные проблемы производственников в непосредственном контакте с проектировщиками, узнать о последних новостях отрасли, новых проектах, о коммерческих стратегиях для достижения успеха, а также пообщаться со своими коллегами-карбамидчиками в неформальной обстановке.

Участников мероприятия приветствовал заместитель мэра Дзержинска

Александр Гутров. Он пожелал всем исполнения научных, практических и коммерческих идей и выразил благодарность руководству ОАО «НИИК» за вклад института в экономическое и социальное развитие города.

На конференции руководитель Нижегородского филиала Союза по сертификации Владимир Серов вручил генеральному директору ОАО «НИИК» Николаю Кузнецovу сертификат аудита системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО-9001. Институт прошел сертификацию системы менеджмента качества в третий раз за шесть лет.

Николай Кузнецов ознакомил собравшихся с историей института, его техническим, интеллектуальным и кадровым потенциалом и последними достижениями. Он подчеркнул, что в настоящее время компания специализируется на проектировании заводов по выпуску различных химических продуктов: карбамида, изоцианатов, меламина и родственных им соединений. Еще одним полем деятельности НИИК является научно-исследовательская работа и разработка специальных инновационных решений для азотной промышленности.

Важные темы поднял в своем докладе коммерческий директор ОАО «НИИК» Олег Костин. Он рассказал о перспективах отрасли в целом и подчеркнул, что сегодня во всем мире требуется не только карбамид, но и сложные удобрения на его основе. В частности, НИИК предлагает технологию получения карбамида с добавкой в виде серы.

В связи с ростом народонаселения Земли и необходимостью обеспечения населения продовольствием объем как производства, так и потребления карбамида в мире продолжает расти. По данным IFA (Международной Ассоциации производителей удобрений), доля карбамида в общем количестве азотных удобрений, используемых в сельском хозяйстве, достигает 90% в большинстве стран мира. К дальнейшему росту спроса приведут стремление к повышению урожайности, рост спроса на биотопливо, сужение мирового рынка аммиачной селитры,



рост объемов промышленного применения карбамида. Чтобы обеспечить потребности рынка в данном удобрении, институт предлагает и реализует различные варианты реконструкции действующих агрегатов карбамида. Все это было подробно отражено докладчиками научной части НИИК. Практическим опытом реконструкции производства карбамида поделились специалисты предприятия-заказчика – «Одесского припортового завода».

Большой интерес участников конференции вызвали такие актуальные темы, как опыт, особенности проектирования перемещаемых производств карбамида и экономическая эффективность реконструкции и строительства новых производств этого удобрения, прозвучавшие в докладах специалистов НИИК.

Вопросам расширения ассортимента минеральных удобрений на основе карбамида, улучшения его качества и принципиально новой технологии гранулирования в скоростном барабанном грануляторе было посвящено отдельное заседание конференции.

В тематике встречи нашли свое отражение и вопросы обеспечения безопасности производств карбамида, в частности, услуги по ремонту оборудования и компьютерные технологические тренажеры.

Вниманию участников конференции также было предложено новое направление в деятельности институ-

та – сертификационные испытания продукции, в том числе, минеральных удобрений.

Все представленные доклады были сделаны на высоком техническом уровне. Живое обсуждение докладов и обмен опытом по существующим проблемам показали большой интерес предприятий – производителей карбамида к новым разработкам и предложениям НИИКа.

Кроме того, присутствующие на мероприятии представители японских компаний Toyo и Sumitomo Metals Industries провели презентации своих фирм.

За два дня форума его участники могли тесно пообщаться друг с другом и в неформальной обстановке обсудить конкретные проблемы каждого предприятия, получить консультации специалистов. Помимо деловой программы, гости Дзержинска путешествовали на теплоходе по Волге и познакомились с природой нашего края.

Можно с уверенностью сказать, что научно-исследовательский институт карбамида и продуктов органического синтеза еще длительное время будет оставаться ведущей организацией в плане разработок и внедрения современных технологий для предприятий, выпускающих карбамид. А значит, у всех участников будет прекрасная возможность встретиться вновь через два года на конференции «Карбамид-2011».