

КОНФЕРЕНЦИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ КАТАЛИЗАТОРЫ ЗЮД-ХЕМИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА АММИАКА, МЕТАНОЛА И КАПРОЛАКТАМА»

4–5 октября 2011 г.

Конференция «Современные катализаторы Зюд-Хеми для производства аммиака, метанола и капролактама», в которой приняли участие представители 18 предприятий из России, Украины, Белоруссии, Литвы и Грузии, проходила 4–5 октября 2011 г. в Северодонецке (Украина). Организатором конференции выступило совместное предприятие «Süd-Chemie Alvigo Catalysts».

Конференция была посвящена актуальным проблемам промышленного катализа и ориентирована непосредственно на технических специалистов производств и цехов аммиака, метанола и капролактама.

В первый день конференции в конференц-зале гостиницы «Мир» под председательством зам. генерального директора «Зюд-Хеми Алвиго Каталисте» В.Ф. Довганюка состоялась презентация катализаторов компании «Зюд-Хеми».

Специалистами «Süd-Chemie AG» (Мюнхен) и «Зюд-Хеми Алвиго Каталисте» (Москва) были представлены современные катализаторы для производства аммиака, метанола и капролактама. Особый акцент был сделан на катализаторы среднетемпературной и низкотемпературной конверсии CO, производимые в Украине. Катализатор низкотемпературной конверсии CO ShiftMax 207/217 (прежнее название СНК-2/СНК-2НМ) успешно вошел в число лучших продуктов «Süd-Chemie» и поставляется во многие страны мира. Также было рассказано о

начале производства в Украине таблетированного железохромового катализатора среднетемпературной конверсии CO ShiftMax 107Т, идентичного по своим характеристикам производимому в Германии катализатору ShiftMax 120, который имеет более 150 референций и загружен в объеме более 8 тыс. м³ по всему миру.

В этот же день участники конференции посетили катализаторное производство «Süd-Chemie Alvigo Catalysts Ukraine», где ознакомились с процессом изготовления катализаторов и убедились в том, что в их производство внедрены самые высокие стандарты. Участникам конференции также предоставили возможность посетить производства аммиака, метанола и адипиновой кислоты Северодонецкого объединения «Азот».

Во второй день конференции в дискуссии «круглого стола» активно принимали участие как представители заводов, так и команда технического сервиса «Süd-Chemie Alvigo Catalysts». В открытой доброжелательной атмосфере происходил обмен опытом, обсуждались пути решения технологических проблем и преодоления «узких» мест, высказывались критические замечания по вопросам эксплуатации катализаторов – в общем, дискуссия была плодотворной и полезной для обеих сторон.

Завершилась конференция экскурсией в Святогорский монастырь, а затем дружеским ужином.

*Л. Данилова
ООО «Зюд-Хеми Алвиго Каталисте»*