

ПРЕСС-РЕЛИЗ
11.11.2010

ЛУКОЙЛ НАЧАЛ ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА И КАУСТИЧЕСКОЙ СОДЫ НА «КАРПАТНЕФТЕХИМЕ»

Сегодня в Калуше (Украина) Президент ОАО «ЛУКОЙЛ» Вагит Алекперов и Президент Украины Виктор Янукович приняли участие в торжественной церемонии пуска в эксплуатацию установки по производству хлора и каустической соды (ХиКС) на предприятии «Карпатнефтехим», входящем в Группу «ЛУКОЙЛ».

Новая установка позволит ежегодно выпускать 200 тыс. тонн товарной каустической соды и около 180 тыс. тонн газообразного хлора методом мембранных электролиза по технологии немецкой фирмы UHDE.

Производство газообразного хлора полностью обеспечит потребности «Карпатнефтехима» в этом виде сырья для выпуска суспензионного поливинилхлорида, начало производства которого запланировано на декабрь 2010 года.

Установка ХиКС также будет вырабатывать газообразный водород, который будет использоваться на предприятии в топливной системе олефинового производства.

Инвестиции в проект по строительству ХиКС составили более 150 млн. долларов США. Строительство нового производства заняло около двух лет.

«Новое химическое производство позволит выпускать продукцию мировых стандартов качества, существенно улучшить эффективность работы предприятия, в 1,5 раза снизить затраты энергоресурсов, а также повысить уровень технологической и экологической безопасности производства», - сказал Президент ОАО «ЛУКОЙЛ» Вагит Алекперов.

Как уже сообщалось, в августе текущего года на «Карпатнефтехиме» было возобновлено производство этилена и полиэтилена мощностью соответственно 250 и 100 тыс. тонн в год.