

ПРЕСС-РЕЛИЗ
15.02.2006

ЛУКОЙЛ НАЧИНАЕТ ПРОИЗВОДСТВО БЕНЗИНА, СООТВЕТСТВУЮЩЕГО СТАНДАРТУ ЕВРО-3

ЛУКОЙЛ начал производство бензина, соответствующего требованиям европейского стандарта Евро-3.

Это стало возможным в результате пуска в эксплуатацию блока изомеризации установки каталитического риформирования бензинов на нефтеперерабатывающем заводе ОАО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» (г. Кстово, Нижегородская область).

Проектная мощность блока по сырью составляет 440 тыс. тонн в год.

Объем производства бензина по стандартам Евро-3 будет достигать 50% от общей выработки автомобильных бензинов на предприятии. В 2005 году НПЗ произвел 1,6 млн. тонн бензинов.

Продуктом установки является высокооктановый компонент автомобильных бензинов - изомеризат. Его применение позволяет производить бензин с содержанием ароматических углеводородов не более 42%, бензола - не более 1% и серы не более 150 ppm.

В результате тщательного анализа существующих технологий изомеризации специалистами Компании был выбран процесс «Пар-Изом». Его разработчиком является фирма UOP Ltd. (США), которая предоставила технологию, катализатор и базовый проект реконструкции.

Капитальные вложения в проект составили 899,3 млн. руб.

«Начало производства бензина, соответствующего требованиям Евро-3, является важным этапом реализации программы модернизации нефтеперерабатывающих заводов ЛУКОЙЛа, которая направлена на увеличение объемов выпуска экологически чистого автомобильного топлива в соответствии с европейскими стандартами», - сказал Президент ОАО «ЛУКОЙЛ» Вагит Алекперов.