

ПРЕСС-РЕЛИЗ
21.12.2000

НА ООО "ЛУКОЙЛ-ВОЛГОГРАДНЕФТЕПЕРЕРАБОТКА" ВВЕДЕН В
ЭКСПЛУАТАЦИЮ НОВЫЙ ОБЪЕКТ

Сегодня в Волгограде на ООО "ЛУКОЙЛ - Волгограднефтепереработка" введена в строй первая очередь установки гидроочистки дизельного топлива. В церемонии пуска объекта приняли участие Губернатор Волгоградской области Николай Максютя и Президент ОАО "ЛУКОЙЛ" Вагит Алекперов.

Объект построен в рамках комплексной программы реконструкции и модернизации ООО "ЛУКОЙЛ - Волгограднефтепереработка", рассчитанной на период до 2010 года. Первая очередь установки с мощностью 1,4 млн. тонн сырья в год предназначена для выработки дизельного топлива с пониженным содержанием серы. После вывода установки на полную мощность производство дизельного топлива с содержанием серы 0,5% будет полностью прекращено. Переход на выпуск малосернистого дизельного топлива позволит значительно сократить выбросы в атмосферу сернистых соединений с выхлопными газами автотранспорта.

Установка, строительство которой начато в 1997 году, спроектирована и построена по отечественной технологии с использованием высокоэффективных импортных катализаторов. Основная поставка оборудования для комплекса гидроочистки осуществлена российскими предприятиями "Волгограднефтехиммаш", "Волгоградский судостроительный завод", "Дзержинскнефтехиммаш", "Уралхиммаш", "Волгодонск".

Программа первого этапа (до 2005 года) модернизации ООО "ЛУКОЙЛ - Волгограднефтепереработка" предусматривает ввод в эксплуатацию семи новых технологических установок, которые позволят обновить ассортимент, существенно повысить качество выпускаемой продукции и значительно улучшить экологическую обстановку.

На втором этапе - до 2010 года - планируется, в частности, строительство комплекса глубокой переработки нефти, установки изомеризации бензиновых фракций и второй очереди установки гидроочистки дизельного топлива.

Реализация программы модернизации предприятия в целом позволит повысить глубину переработки нефти до 95%, увеличить объемы производства высококачественных нефтепродуктов, соответствующих европейским

стандартам, и улучшить экологическую обстановку в регионе.

"Ввод в строй установки означает начало качественно нового этапа в совершенствовании технологии переработки нефти на ООО "ЛУКОЙЛ - Волгограднефтепереработка" и реализации политики охраны окружающей среды, - сказал Президент ОАО "ЛУКОЙЛ" Вагит Алекперов.