

ПРЕСС-РЕЛИЗ
25.05.2005

СПЕЦИАЛИСТЫ ИЗ ИРАКА ПРИБЫЛИ НА СТАЖИРОВКУ В ЛУКОЙЛ

Сегодня в Волгоград и Когалым (Ханты-Мансийский автономный округ) прибыла первая в текущем году группа иракских специалистов для стажировки в ООО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть» и ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь».

Стажировка осуществляется в соответствии с положениями Меморандума о взаимопонимании и сотрудничестве, подписанным в марте 2004 года в Багдаде Президентом ОАО «ЛУКОЙЛ» Вагитом Алекперовым и Министром нефти Ирака Ибрагимом Бахр аль-Улюмом.

Согласно этому документу, ЛУКОЙЛ обеспечивает стажировки иракских нефтяников в учебных центрах и на производственных объектах Компании. В прошлом году стажировку прошли 100 человек, в текущем году на стажировку в ЛУКОЙЛ направлено 150 иракских специалистов. Такое же количество иракцев будет направляться на стажировку в ЛУКОЙЛ и в последующие 4 года.

Программа стажировки, рассчитанная на месяц, предусматривает теоретические и практические занятия для инженеров-энергетиков, инженеров по добыче нефти и газа, механиков по обслуживанию и ремонту нефтепромыслового и электрического оборудования, а также операторов установок обезвоживания и обессоливания. В Западной Сибири (Когалым, Лангепас, Урай, Покачи) будут стажироваться 51 человек, в Волгоградской области (Котовский район) – 30 человек.

Стажеры представляют иракские нефтегазовые и сервисные компании South Oil, South Gas, North Oil, North Gas, Oil Projects, Iraqi Drilling, Oil Pipeline, Oil Products Distribution, Oil Exploration, Gas Filling, South Refineries и Midland Refineries.

Кроме того, в рамках программы гуманитарной помощи по восстановлению материально-технической базы Министерства нефти и государственных нефтяных компаний Ирака подписано 2 контракта на поставку до конца июня т.г. автомобилей скорой помощи, экскаваторов и колесных погрузчиков.

Поставки будут осуществляться с территории Турции в город Захо на северо-

востоке Ирака. В дальнейшем будут поставлены также автомобили для перевозки воды и серной кислоты, гусеничная техника, лебедки и гидравлические краны.