

ВИЗИТ | Григорий Волчек

# Волгоград – Когалым – Москва

В КОНЦЕ ФЕВРАЛЯ СОСТОЯЛСЯ ПРЕСС-ТУР ГРУППЫ ИРАКСКИХ ЖУРНАЛИСТОВ, ПРЕДСТАВЛЯВШИХ ПОПУЛЯРНЫЕ ТЕЛЕКАНАЛЫ «АЛЬ-ИРАКИЯ» И «АЛЬ-СУМАРИЯ» И АВТОРИТЕТНЫЕ ГАЗЕТЫ «АЛЬ-САБАХ» И «АЗ-ЗАМАН», НА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ ЛУКОЙЛА В РОССИИ.



Программа пресс-тура была крайне насыщенной, плотной и динамичной. В частности, в Волгограде группа посетила завод «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» и ТЭЦ-2, входящую в состав



«ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго», а также совершила экскурсию по мемориальному комплексу «Мамаев курган».

В Когалыме гости побывали в православном храме, мечети, музее, а также на Южно-Ягунском нефтепромысле ТПО «Повхнефтегаз». В Москве состоялись интервью с президентом ЛУКОЙЛа Вагитом Алекперовым и старшим вице-президентом «ЛУКОЙЛ Оверсиз» Гати Аль-Джебури, посещение музея ЛУКОЙЛа, Центра поддержки приня-

тия решений «ЛУКОЙЛ Оверсиз» (с презентациями производственной деятельности компании) и современного автозаправочного комплекса «ЛУКОЙЛ-Центрнефтепродукт» на Киевском шоссе, а также обширная экскурсионно-развлекательная программа.

Увиденное произвело большое и крайне положительное впечатление на журналистов. Они подготовили и опубликовали серию позитивных репортажей о России и ЛУКОЙЛе.



ИНФОРМАТИКА | Ирина Воробьева

## Лучший ИТ-проект года

ПРОЕКТ «ВНЕДРЕНИЕ ИНТЕГРИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ», РЕАЛИЗОВАННЫЙ В «ЛУКОЙЛ МИД-ИСТ ЛТД.» (ОПЕРАТОР РАЗРАБОТКИ ЗАПАДНОЙ КУРНЫ-2), ПОБЕДИЛ В КОНКУРСЕ «ИТ-ПРОЕКТ ГОДА» В НОМИНАЦИИ «ТЭК».



Итоги этого творческого состязания подведены профессиональным сообществом ИТ-директоров компаний России и СНГ Global-CIO. Всего было заявлено более 250 проектов. В номинации ТЭК ЛУКОЙЛу пришлось конкурировать с такими грандами, как ТНК-ВР, «Башнефть», «Интер РАО», «Газпром», «Атомредметзолото» и т.п. Критериями оценки являлись уровень сложности, масштабность, инновационность и практические результаты. Иными словами, наш проект был оценен по достоинству и впервые в корпоративной истории «ЛУКОЙЛ



Оверсиз» признан лучшей ИТ-программой года.

В сферу внедренной интегрированной информационной системы (ИИС) вошли все виды деятельности на фазе обустройства нефтегазового месторождения, связанные с управлением капитальными затратами, геолого-разведкой и эксплуатационным

бурением. Целью было обеспечить руководство и коллектив эффективным средством принятия своевременных управленческих решений на оперативном и стратегическом уровнях. При этом сделать это требовалось на базе анализа агрегированной по бизнес-направлениям информации. Работа, о которой идет речь, осуществлялась в 2010–2012 годах. В итоге был создан и передан в эксплуатацию ряд функциональных подсистем. Это интегрированная система управления на базе SAP, единая схема документооборота на базе Open Text, комплексный подход к управлению нефтегазовым активом на базе Primavera, хранилище данных — интегрированная система оперативной отчетности, портал и т.д.

Особенностью проекта, помимо широкой функциональности и масштабов, было то, что ИИС внедрялась в условиях меняющихся потребно-



стей бизнеса, обусловленных процессом становления и роста самой компании. Залогом успеха явилось то, что удалось сформировать действенную систему, способную оперативно реагировать на постоянные изменения самого бизнеса, динамику его требований к информационным комплексам, обеспечивающим всю инвестиционную программу. Проект воплотил в себе мно-

гогранную бизнес-программу, так как всеми задействованными группами руководили представители различных звеньев компании и функциональные менеджеры. Успеху проекта помогла акцентировка этапа опытно-промышленной эксплуатации подсистем. Большая заслуга в обеспечении проекта принадлежит и подрядчикам — «ЛУКОЙЛ-Технолоджи Сервис» и «Парма-Телеком».