

ПРЕСС-РЕЛИЗ

18.11.1999

В ЛУКОЙЛ ПРОВЕДЕН ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АУДИТ И ПОДГОТОВЛЕН ОТЧЕТ О ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 1998 ГОД

По поручению ОАО "ЛУКОЙЛ" фирма "Дэймс энд Мур"(Dames & Moore) провела экологический аудит природоохранной деятельности, охраны труда и техники безопасности Компании.

В отчете, подготовленном в соответствии с профессиональными стандартами и общепринятой практикой экологического консалтинга, в частности, говорится, что ЛУКОЙЛ является лидером в российской промышленности по подготовке и обоснованию деклараций безопасности организаций. Деятельность Компании по предупреждению и ликвидации аварий и чрезвычайных ситуаций соответствует требованиям, предъявляемым современными системами управления экологической и промышленной безопасности.

В выводах аудитора подчеркивается, что ЛУКОЙЛ значительно опережает другие российские промышленные, и в том числе нефтяные компании в области управления природоохранной деятельностью. Система управления этой деятельностью соответствует или в отдельных элементах приближается к требованиям международных стандартов.

"Дэймс энд Мур" - одна из крупнейших мировых инжиниринговых и консультационных компаний, работающих в области охраны окружающей среды. Фирма основана в 1938 году и работает сегодня в 30-ти странах мира.

В свою очередь, ЛУКОЙЛ подготовил отчет о природоохранной деятельности Компании за 1998 год. В документе, в частности, говорится, что в 1998 году расходы Компании на природоохранные мероприятия в рамках Программы составили более 1 млрд рублей.

С 1997 года все природоохранные работы в подразделениях ЛУКОЙЛ подчинены единой "Программе экологической деятельности Компании до 2000 года". Координатором ее выполнения является Управление промышленной и экологической безопасности и охраны труда. В настоящее время специалисты Управления заканчивают работу над "Программой экологической безопасности предприятий ОАО "ЛУКОЙЛ" на 2000-2003 годы".

Тел:

E-mail: media@lukoil.com

ЛУКОЙЛ осуществляет оперативное управление и контроль за природоохранной деятельностью 18-ти организаций-природопользователей. Созданные на этих предприятиях природоохранные службы действуют в тесном взаимодействии с федеральными органами и органами субъектов Российской Федерации по охране окружающей среды. В дочерних обществах Компании организованы экологические отделы, ответственные за природоохранную деятельность, экологический мониторинг. Деятельность ЛУКОЙЛ по обеспечению экологической безопасности на своих предприятиях базируется на Конвенции по оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте, единой государственной Системе экологического мониторинга в Российской Федерации и Конвенции о трансграничном воздействии промышленных аварий. Одним из положений этой конвенции является обязательство информировать общественность об инцидентах, связанных с производственной деятельностью.

В 1998 году на предприятиях Компании проведена инвентаризация источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и корректировка нормативов предельно допустимых выбросов (ПДВ). Так например, для снижения объемов выбросов в атмосферу в ООО "ЛУКОЙЛ-Пермнефть" введена в эксплуатацию система улавливания легких фракций углеводородов (СУЛФ), а на газоперерабатывающем заводе ООО "ЛУКОЙЛ-Нижеволжскнефть" сооружаются установки сероочистки. В 1998 году было ликвидировано 487 шламовых амбаров, что в 2,3 раза больше, чем в 1997 году. На 19,8% снизилось количество аварий с экологическим ущербом (прорывы трубопроводов из-за коррозии). Кроме того, было рекультивировано 407 га замасоченных земель, что на 19% больше, чем в 1997 году.

На предприятиях нефтепереработки Компании объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу уменьшился на 15,7%. Так например, в ООО "ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез" для уменьшения выбросов СО и катализаторной пыли, а также углеводородов, проведена реконструкция установки каталитического крекинга и исключены из эксплуатации пруды-отстойники с открытой поверхностью.

В 1998 году на предприятиях нефтепродуктообеспечения Компании выполнены работы по сокращению потерь нефтепродуктов от утечек, испарений, разливов и аварий. Объем токсичных отходов, образовавшихся в 1998 году на этих предприятиях, составил 5,1 т. тонн, что на 67,8% меньше по сравнению с показателем 1997 года.

Все предприятия ЛУКОЙЛ осуществляют систематический контроль состояния атмосферы, почвы, поверхностных и подземных вод. Система

производственного экологического мониторинга предприятий предусматривает три стадии: эксплуатация, реконструкция и ликвидация предприятия. Кроме того, экологический мониторинг окружающей среды проводится в ходе разработки рабочей документации и выполнения строительного-монтажных работ и является неотъемлемой частью схемы экологического сопровождения инвестиционно-строительных проектов.