

ПРЕСС-РЕЛИЗ

23.10.2007

## ЛУКОЙЛ СОВЕРШЕНСТВУЕТ СИСТЕМУ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Сегодня начальник отдела охраны окружающей среды ОАО «ЛУКОЙЛ» Виктор Загвоздкин выступил с докладом на состоявшейся в Москве Международной конференции «Рекультивация территорий от нефтяных загрязнений, ликвидация разливов нефти, пожарная и промышленная безопасность ТЭК: проблемы и пути их решения».

Он, в частности, сообщил, что в Компании разработана и согласована с МЧС России «Концепция совершенствования системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обусловленных аварийными разливами нефти и нефтепродуктов».

Работа по совершенствованию нормативного регулирования в области предупреждения чрезвычайных ситуаций ведется на основе Соглашения между МЧС России и ОАО «ЛУКОЙЛ» «О взаимодействии в области обеспечения пожарной безопасности, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обусловленных аварийными разливами нефти и нефтепродуктов», подписанного 15 ноября 2005 года.

Для более эффективной работы по предупреждению возникновения аварийных разливов в Компании приняты следующие корпоративные документы: Положение «О системе предупреждения и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов» и Стандарт «Планы предупреждения и ликвидации аварий, чрезвычайных ситуаций».

Кроме этого в стадии разработки находятся следующие стандарты: «Предупреждение и ликвидация аварийных разливов нефти и нефтепродуктов в организациях Группы «ЛУКОЙЛ», «Предупреждение и ликвидация аварийных разливов нефти и нефтепродуктов при их перевозке морским и речным транспортом», «Требования к организации и планированию действий по обеспечению готовности к локализации и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций».

В соответствии с системой по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов в Компании ведется Сводный реестр опасных производственных объектов, на которых возможно возникновение аварийных

---

Тел:

E-mail: [media@lukoil.com](mailto:media@lukoil.com)

разливов и которые могут привести к возникновению чрезвычайных ситуаций и значительных загрязнений территорий.

Особое внимание Компания уделяет планированию мероприятий по предупреждению возникновения возможных разливов и готовности сил и средств к локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций на морских и речных терминалах. На каждом терминале до начала навигации проводятся проверки и учения. Ежегодно в организациях Группы «ЛУКОЙЛ» проводятся около шестидесяти учений и тренировок по ликвидации разливов.

Так, например, в июне 2007 года были проведены международное комплексное учение по ликвидации последствий разлива нефти при аварии танкера в районе нефтяного терминала ОАО «РПК-Высоцк «Лукойл-П» и командно-штабная тренировка по ликвидации последствий разлива нефти в районе строящегося Варандейского отгрузочного терминала.

В этих учениях помимо собственной спасательной службы ОАО «РПК-Высоцк «ЛУКОЙЛ-П» были задействованы силы и средства Северо-западного регионального центра МЧС России, ФГУ «Госморспасслужба», ОАО «АК Транснефть», ОАО «Центр аварийно-спасательных и экологических операций», специальные суда из Финляндии. На учениях также присутствовали наблюдатели региональных экологических организаций и представители средств массовой информации.

На 2008 год намечено проведение международного учения по ликвидации последствий разлива нефти в районе Варандейского отгрузочного терминала.

Кроме этого в каждой организации Группы «ЛУКОЙЛ» созданы специальные подразделения для ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов или заключены договора с профессиональными аварийно-спасательными формированиями. Общее количество специалистов в этой области составляет около 1500 человек. Помимо подготовки специалистов Компания закупает и оснащает аварийно-спасательные службы самым современным специализированным оборудованием.