

№ 45/461 Дата 24.10.2011р.
на № _____ від _____**ОТЗЫВ****о работе ЗАО НПО "Алькор" (г. Дзержинск, Россия)
по внедрению комплексов акустико-эмиссионного мониторинга "Ресурс 2000"
на изотермических хранилищах этилена ООО "Карпатнефтехим"**

В 2003 г. руководством нашего предприятия и органами Государственной службы горного надзора и промышленной безопасности Украины была поставлена задача повысить уровень промышленной безопасности при эксплуатации изотермических хранилищ (ИХ) сжиженного этилена поз. Е-1 и Е-2 ООО "Карпатнефтехим". Для решения поставленной задачи было принято решение обеспечить непрерывный объективный контроль за техническим состоянием ИХ этилена поз. Е-1 и Е-2 путем установки на них стационарных систем мониторинга.

Наше предприятие совместно с проектными организациями провело анализ современных стационарных систем мониторинга технического состояния подобных объектов. В ходе этой работы были рассмотрены технические решения различных фирм Украины, России и стран ЕС. В итоге разработка и внедрение систем мониторинга ИХ этилена поз. Е-1 и Е-2 ООО "Карпатнефтехим" были поручены ЗАО НПО "Алькор" (Россия, г. Дзержинск Нижегородской обл.). Данное предприятие было выбрано как имеющее значительно больший практический опыт создания, внедрения и эксплуатации подобных систем.

В состав порученных ЗАО НПО "Алькор" работ входила разработка проектной документации комплексов мониторинга серии "Ресурс-2000", их изготовление и поставка, а также выполнение монтажных и пусконаладочных работ и обучение персонала нашего предприятия. Все порученные работы это предприятие выполнило в срок и на высоком научно-техническом уровне. В ходе выполнения работ специалисты ЗАО НПО "Алькор" оперативно решали все возникающие вопросы и осуществляли полное сервисное сопровождение своих разработок.

Применение разработок ЗАО НПО "Алькор" позволяет ООО "Карпатнефтехим" повышать уровень промышленной безопасности и эффективность использования своих объектов. Наше предприятие намерено это сотрудничество развивать.

**Главный инженер –
заместитель генерального директора
по техническим вопросам и развитию**

**Г.П.Кунев**