



Первому заместителю Председателя
Госгортехнадзора России

Код. 0027

2
Е.А. Малову

Акционерное Общество

103461, Москва, ГСП-2
ул. Ильинка, 4

"Капролактам"

606000, г.Дзержинск Нижегородской обл.
Телеграфный: Дзержинск, Алмаз: 651870
Р/счет № 00244505 Комерческий Банк "Химик"
МФО116284

от 19.06.95 № 108-078/5

На № _____ от _____

Отзыв о работе НПП "Алькор"

Научно-производственное предприятие "Алькор" с 1992 г. выполняет в АО "Капролактам" работы по созданию, внедрению и сопровождению информационно-вычислительных комплексов "Ресурс-М", предназначенных для непрерывного контроля состояния изотермических хранилищ сжиженного этилена емкостью 10 тыс. т и сжиженного пропилена емкостью 5 тыс. т.

С апреля 1994 г. впервые в СНГ эти ИВК осуществляют круглосуточный непрерывный контроль состояния металлических резервуаров, теплоизоляции и фундамента действующих изотермических хранилищ в АО "Капролактам", регистрируя при этом параметры технологических процессов.

В декабре 1994 г. комплексы были с высокой оценкой научно-методического и технического уровня приняты Межведомственной комиссией под председательством члена-корреспондента РАН Н.А.Махутова. В работе комиссии принимали участие сотрудники Госгортехнадзора России и Роскомхимнефтепрома.

ИВК "Ресурс-М" по своей архитектуре представляют собой иерархические многопроцессорные электронные комплексы. Установленная непосредственно на хранилищах аппаратура выполнена во взрывозащищенном исполнении и функционирует в условиях криогенных температур. В процессе разработки и производства комплексов НПП "Алькор" использовало передовые технические решения и технологии, отработанные при создании подобных систем для испытаний военной техники. Этим был обеспечен высокий технический уровень комплексов "Ресурс-М", которые по своим параметрам не уступают лучшим Западным аналогам.

Принятые специалистами НПП "Алькор" при разработке и производстве комплексов меры обеспечения надежности обеспечивают их бесперебойную работу в условиях действующего производства при круглосуточном режиме работы.

НПП "Алькор" хорошо оснащено современным технологическим оборудованием и средствами разработки, имеет развитую базу нормативно-технической документации.

По результатам трехлетней совместной работы с НПП "Алькор" можно констатировать, что сотрудники этого предприятия являются высококвалифицированными специалистами. При выполнении работ они строго соблюдают все требования действующей НТД. В сочетании с присущим им высоким чувством ответственности за свою работу и большим опытом в создании самых современных образцов сложной электронной техники это позволяет данному предприятию успешно справляться со всеми возникающими проблемами, в том числе и в реальных заводских условиях.

Первый вице-президент



В.Я.Колесников