



вечающая за результативность и эффективность системы. Специалистами службы был проведен системный анализ и контроль технической документации и обеспечено состояние производства. С точки зрения сертификации политика качества связана главным образом с совершенствованием внутренних процессов в организации, но ее результаты также позволяют улучшать и конечный продукт, получаемый клиентом. И в этом мы убедились на собственном опыте. К 2007 г. качество нашей продукции изменилось к лучшему и довольно значительно. Меньше стало претензий по качеству изделий от заказчиков как в России, так и в странах СНГ. За этот период значительно увеличились производственные мощности, улучшилась организация производства.

Стратегической целью нашей компании в области качества является обеспечение своевременных разработок и производства конкурентоспособной высокотехнологической продукции, оказание услуг, удовлетворяющих самым высоким требованиям и ожиданиям потребителей (заказчиков), снижение риска для них при выполнении контракта (заказа).

Главной целью нашей компании в области качества является определение и удовлетворение потребностей и ожиданий своих потребителей (заказчиков) путем выполнения их требований; постоянное улучшение деятельности компании в области качества и завоевание на этой основе доверия потребителей (заказчиков).

На сегодняшний день компания успешно прошла проверку органом по сертификации соответствия требованиям международных стандартов ИСО серии 9001-2000 и получила сертификат качества. Мы считаем, что внедрение СМК позволит компании принимать участие в новых международных проектах, тендерах, конкурсах, федеральных заказах и т.п.; привлекать инвестиции; внедрять современную модель бизнеса; снижать затраты на исправление брака и т. д. Это значительно расширяет пути развития компании на ближайшее будущее в связи с перспективой вступления России в Евросоюз (ЕС), когда для российских предприятий и организаций станут обязательными все законодательные инструменты ЕС.

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИЙ И ВЫСТАВОК ПО НЕРАЗРУШАЮЩЕМУ КОНТРОЛЮ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ на I полугодие 2008 г.

Март

11.03-13.03: 7-я Международная выставка и конференция «**Неразрушающий контроль и техническая диагностика в промышленности — NDT Russia**», СК «Олимпийский», Москва, Россия. *Организаторы:* Российское общество НК и ТД, ООО «Примэкспо» (Санкт-Петербург), Компания ITE Group PLC (Лондон). *Информация:* ndt@primexpo.ru, www.primexpo.ru/ndt

Апрель

07.04-09.04: Промышленные выставки с павильоном «**Сварка. Родственные технологии — 2008**». *Организаторы* — ВЦ «КиевЭкспоПлаза». *Информация:* тел./факс: +380442008089(91), www.paton.expo.kiev.ua

В рамках выставки 10-я конференция-выставка «**Неразрушающий контроль-2008**». *Основной организатор:* Ассоциация «ОКО». *Информация:* тел./факс: (+38044) 531-37-27, ndt@ln.ua www.ndt.com.ua

20.04-27.04: 6-я Научно-практическая конференция «**Организация неразрушающего контроля качества продукции в промышленности**». *Организатор:* НПФ «Диагностические приборы». *Информация:* тел./факс: (044) 492-88-29, kosin@udt-ua.com

22.04-23.04: Научно-техническая конференция «**Приладобудування: стан і перспективи**», Киев, Украина. *Организатор:* НТУУ «Киевский политехнический институт». *Информация:* тел.: (+38044) 454-95-47, psnk@ntu-kpi.kiev.ua

Май

25.05-30.05: 9-я Международная конференция «**ART-2008**» Израильского национального общества по НК, Иерусалим, Израиль. *Информация:* тел.: (+9722) 652-05-74, факс: (+9722) 652-05-78, meeting@isas.co.il, www.isas.co.il/art2008

27.05-30.05: 4-я Международная конференция «**Математическое моделирование и информационные технологии в сварке и родственных технологиях**», Кацивели, Крым. *Организатор:* ИЭС им. Е. О. Патона. *Информация:* тел./факс: (+044) 529-26-23, тел.: 271-26-33, факс: 287-46-770, e-mail: journal@paton.kiev.ua

Июнь

09.06-13.06: 23-я Национальная конференция с международным участием «**Дефектоскопия'08**» и другие мероприятия в рамках «**NDT Days 2008**», Созополь, Болгария. *Организаторы* — Болгарское общество по НК, Институт механики. *Информация:* nntdd@imbm.bas.bg, nntdd@abv.bg, www.ndt-bg.org