



ВІТАЄМО З 60-РІЧЧЯМ!

9 січня 2009 р. виповнилося 60 років Лауреату Державної премії України в галузі науки і техніки, Заслуженому діячеві науки і техніки України, академіку Української нафтогазової академії, Гірничої академії та Міжнародної академії стандартизації, проректору з наукової роботи, завідувачу кафедри технічної діагностики і моніторингу, доктору технічних наук, професору **Олегу Михайловичу Карпашу**.

Карпаш О. М. розпочав свою трудову і наукову діяльність після закінчення в 1972 р. Івано-Франківського інституту нафти і газу. Працював у науково-дослідних та дослідно-конструкторських організаціях: Укрдіпронафта (м. Київ), ВНДІНафта (м. Самара, Росія), СКТБ «Надра». З 1990 р. впродовж 10-ти років обіймав посаду директора «Івано-

Франківської науково-виробничої фірми «Зонд». З 2001 р. і до сьогодні — проректор з наукової роботи Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу, завідувач кафедри технічної діагностики і моніторингу.

Започаткована в інституті і розвинута за місцем роботи наукова діяльність втілюється в 1983 р. в кандидатську дисертацію на тему «Підвищення роботоздатності буринних труб з конічними стабілізуючими поясками», із захистом якої здобуває науковий ступінь кандидата технічних наук, а 1996 р. — в докторську дисертацію на тему «Методи і засоби забезпечення роботоздатності трубних колон» зі здобуттям наукового ступеня доктора технічних наук і присвоєнням у 1997 р. вченого звання професора.

У науковому доробку Олега Михайловича понад 260 публікацій, у т. ч. і в іноземних виданнях, 40 винаходів, 8 підручників, 2 монографії. Сформував власну наукову школу, де проходять становлення обдаровані творчі особистості, 10 з яких уже захистили кандидатські та 1 докторську дисертації.

Олег Михайлович Карпаш — заступник головного редактора декількох науково-технічних журналів, член редколегії журналу «Технічна діагностика та неруйнівний контроль» та ін. Він — голова спеціалізованої Вченої ради та член двох спеціалізованих Вчених рад із захисту докторських дисертацій, член Національного атестаційного комітету фахівців з неруйнівного контролю та технічної діагностики.

Під керівництвом і за його особистою участю розроблено та впроваджено у виробництво комплекс технічних засобів, серед яких пересувні лабораторії ПЛАН-1, ПЛАН-2, ПЛАН-5, «Зонд-3», «Зонд-6», стаціонарні лабораторії «Ремонт-1», «СОТ-1М», окремі прилади, сервісні пристрої, технології, рекомендації та низка інших напрацювань з неруйнівного контролю та технічної діагностики нафтогазового бурового обладнання й інструменту, які втілені в більш як 30-ти нормативних документах різних рівнів (ДСТУ, ГСТУ, СОУ, СТП) і широко використовуються в нафтогазовидобувній промисловості.

За ініціативою Олега Михайловича та його безпосередньою участю у фірмі «Зонд» запроваджена перша у Західному регіоні України сертифікована в системі УкрСЕПРО система якості. Акредитована на відповідність вимогам стандартів серії ISO 9000 випробувальна лабораторія нафтового обладнання та інструменту, а також Атестаційний центр фахівців неруйнівного контролю відповідно до європейських норм.

Наукова, винахідницька і педагогічна діяльність Карпаша О. М. високо оцінена на державному рівні, в громадських та наукових колах. Йому присвоєно звання «Заслужений працівник газової промисловості» (1999 р.). Рішенням Міжнародного фонду підтримки соціальних ініціатив в Україні ім. І. Мазепи, за поданням Української Асоціації якості Карпаша О. М. занесено в «Золоту Книгу України-2000», указами Президента України присвоєно звання «Заслужений діяч науки і техніки України» (2001 р.) та Лауреат Державної премії в галузі науки і техніки (2006 р.) за роботу «Розробка і впровадження засобів нерауйнівного контролю і технологій технічної діагностики машинобудівного і нафтогазового обладнання тривалої експлуатації».

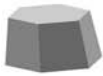
На власному прикладі вчений-винахідник професор Карпаш Олег Михайлович з притаманним йому умінням аналізувати й синтезувати результати досліджень у практичний інтелектуальний продукт переконує учнів і послідовників, тих, хто стає на нелегкий творчий шлях до вершин науки в справедливості завжди актуального висловлення російського письменника, філософа і революціонера О. Герцена: «В науці немає іншого способу надбання, як в поті лица. Ні пориви, ні фантазії, ні прагнення усім серцем не замінять праці». І тільки в творчій праці, праці в поті чола справджується не менш відоме: коли наука досягає певної вершини, з неї відкривається протяжна перспектива подальшого шляху до нових вершин, відкриваються нові дороги, якими наука йтиме далі.

І він, як вчений-подвижник, виступатиме не як пасивний спостерігач чи як типовий виконавець, а як провідний науковець, як творча особистість за чітко визначеною справжньою метою життя, на досягнення якої направлено всі сили, дії і талант.

Від щирого серця вітаємо Олега Михайловича з прекрасним ювілеєм!

Бажаємо здоров'я, благополуччя і нових великих творчих успіхів!

Редакція і редколегія журналу «Техническая диагностика и неразрушающий контроль»



ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРА!

Исполнилось 60 лет вице-президенту УО НКТД, директору Приднепровского АЦНК, неумомимому пропагандисту и генератору новых идей в области развития технологий и средств неразрушающего контроля **Александр Всеволодовичу Мозговому**.

После окончания в 1971 г. Днепропетровского государственного университета по специальности «Теоретическая физика» А. В. Мозговой на протяжении 25 лет работал в Украинском НИИ технологии и машиностроения, пройдя путь от инженера до начальника отдела неразрушающего контроля. Основал и возглавлял Научно-производственное предприятие «Машиностроение», которое стало одним из ведущих в Украине поставщиков

средств НК и ТД для диагностических предприятий и лабораторий. В настоящее время Александр Всеволодович преподает и ведет научную работу на кафедре радиоэлектронной автоматики физико-технического факультета ДНУ.

Под руководством А. В. Мозгового и при его непосредственном участии на основании глубоких и обстоятельных исследований разработаны и внедрены ряд приборов, механизированных установок и автоматизированных систем неразрушающего контроля крупногабаритных изделий ответственного назначения из полимерно-композиционных материалов.

Область научных интересов Александра Всеволодовича — акустические методы неразрушающего контроля, обработка информации в системах неразрушающего контроля. Им опубликовано более 150 статей, 5 книг и 1 учебное пособие. А. В. Мозговой — автор 15 авторских свидетельств, двух украинских и одного российского патента.

Сердечно поздравляем Александра Всеволодовича с юбилеем, желаем ему крепкого здоровья, счастья, новых профессиональных успехов!

*Редакция и редколлегия журнала «Техническая диагностика и неразрушающий контроль»
Правление Украинского общества НКТД*

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИЙ И ВЫСТАВОК ПО ТДиНК НА I ПОЛУГОДИЕ 2009 г.

МАРТ

18.03–20.03: 8-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

14.04–16.04: Промышленные выставки «**ПатонЭкспо**» с разделом «**Сварка. Родственные технологии**», Киев, Украина. *Организатор:* «Патон-Экспо». **Информация:** тел./факс: (+38044) 200-80-89, www.paton.expo.kiev.ua

14.04–17.04: 6-а Національна науково-технічна конференція і виставка «**Неруйнівний контроль та технічна діагностика**», Київ, Україна. *Организа-*

тор: Українське товариство НКТД. **Інформація:** тел. (+38044) 287-26-66, тел./факс: (+38044) 289-21-66, usndt@ukr.net, www.usndt.com.ua

МАЙ

26.05–28.05: 4-я Международная конференция «**Лазерные технологии в сварке и обработке материалов**» (**LTWP-2009**), Киев, Украина. *Организаторы:* ИЭС, НТТУ «КПИ», МАС. **Информация:** тел./факс: (+38 044) 529-26-23, www.iaw.com.ua

ИЮНЬ

9.06–13.06: 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