

С 1994 г. по настоящее время Надежда Николаевна Волкова – директор НУЦ «Контроль и диагностика». Под ее руководством были выполнены исследования и разработка методических документов и достигнуто признание российскими и международными организациями по стандартизации и неразрушающему контролю.

Надежда Николаевна является одним из разработчиков Системы сертификации персонала неразрушающего контроля в России, автором свыше 100 научных трудов и нескольких авторских свидетельств в области акустических методов контроля.

Н.Н. Волкова участвовала в разработке новой концепции стандартов ISO 9000:2000 в части требований к человеческим ресурсам, а также в разработке проекта международного стандарта ISO DIS10015 «Управление качеством, руководство по подготовке персонала» и ряде федеральных и международных проектов, выступала координатором проекта Мирового банка реконструкции и развития (МБРР) «Разработка нового общероссийского классификатора профессий в соответствии с международными стандартами». Проект был реализован в рамках мероприятий по вхождению России в ВТО под руководством Минтруда России с последующей разработкой базовой модели национальных профессиональных стандартов.

Надежда Николаевна является одним из ведущих специалистов России в области оценки соответствия продукции и услуг, профессиональным техническим экспертом по неразрушающему контролю и сварке.

С 2005 г. Н.Н. Волкова является экспертом рабочей группы по стандартизации и техническому регулированию Европейской экономической комиссии ООН, работает в ряде европейских и международных комитетов по стандартизации.

РЕМИЗОВУ АНДРЕЮ ЛЕОНИДОВИЧУ – 80 ЛЕТ!



Андрей Леонидович Ремизов – известный специалист в области неразрушающих методов контроля, кандидат технических наук, доцент кафедры «Сварка, диагностика и специальная робототехника» МГТУ им. Н.Э. Баумана, лауреат премии Совета Министров СССР (1985).

Андрей Леонидович Ремизов родился 3 декабря 1943 г. в Лондоне (Великобритания) в семье дипломатических работников.

В 1967 г. А.Л. Ремизов окончил Московское высшее техническое училище им. Н.Э. Баумана.

В 1985 г. Андрей Леонидович успешно защитил в диссертационном совете «Методы контроля материалов, деталей, узлов, изделий и сварных соединений» при МГТУ им. Н.Э. Баумана диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.11. Методы контроля и диагностика в машиностроении на тему «Разработка методов и средств ультразвуковой дефектоскопии паяных строительных металлоконструкций толщиной 4 – 20 мм». Научный руководитель д-р техн. наук, проф. Николай Павлович Алёшин.

Более 55 лет Андрей Леонидович Ремизов преподает инженерные дисциплины в МГТУ им. Н.Э. Баумана, проводит обучение в области машиностроения и дефектоскопии по дисциплинам:

- Акустические методы контроля;
- Конструкторская практика;
- Магнитные и электромагнитные методы контроля;
- Методы контроля и диагностики в машиностроении;
- Оборудование для контроля сварных соединений. Курсовой проект;
- Технология изготовления и контроля сварных конструкций. Курсовой проект;
- Дипломное проектирование.

А.Л. Ремизовым с соавторами в журналах «Известия вузов» (сер. «Машиностроение»), «Сварочное производство», «Технология машиностроения», «Сварка и диагностика» и других изданиях опубликованы 422 научные статьи. В Изд-ве МГТУ им. Н. Э. Баумана вышли 18 учебных и учебно-методических пособий, методических рекомендаций и указаний, а также курсов лекций.

Андрей Леонидович пользуется неизменным уважением научной общественности и студентов как известный ученый и педагог.