



## МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ "Проблемы совершенствования электрических машин и аппаратов. Теория и практика" (SIEMA'2004)

14 – 16 октября 2004 г. в Национальном техническом университете "Харьковский политехнический институт" проходил Международный Симпозиум "Проблемы совершенствования электрических машин и аппаратов. Теория и практика" (SIEMA'2004). В седьмой раз собрались ученые, производственники, представители проектных организаций Украины, прибывшие из Харькова, Киева, Львова, Донецка, Одессы, Севастополя, Николаева, Кировограда, Смелы, Запорожья, Алчевска, Стаханова, Кременчуга, Днепропетровска. Среди участников Симпозиума были и коллеги из России (Москва, Ростов-на-Дону, Чебоксары, Томск), Белоруссии (Могилев) и Ливии – всего свыше 100 специалистов, представлявших 23 высших учебных заведения, 6 научно-исследовательских институтов, 9 предприятий и фирм. Вопросы, которые обсуждались, были посвящены проблемам совершенствования электрических машин и аппаратов, технике сильных электрических и магнитных полей, содержанию образования в этой области.



На открытии и закрытии симпозиума

Дни проведения Симпозиума были насыщены экскурсиями, докладами, демонстрациями новых разработок. Участники Симпозиума посетили ОАО "Харьковская ТЭЦ-5".



Во время экскурсии на ТЭЦ-5

В первый день симпозиума было проведено ставшее традиционным совещание заведующих кафедрами. Участники совещания обсудили вопросы обеспечения учебного процесса учебниками и пособиями по электрическим машинам и электрическим аппаратам, обновления состава научно-методического комиссии по электромеханике НМЦ Министерства образования и науки Украины, обсуждали проблемы Болонского процесса и внедрения кредитно-модульной системы организации учебного процесса.

На пленарном заседании, которое открыл ректор НТУ "ХПИ" профессор Л.Л. Товажнянский, прозвучали доклады и выступления председателя оргкомитета профессора В.Г. Данько, заведующего кафедрой электромеханики НТУУ "КПИ" профессора В.Ф. Шинкаренко, заведующего кафедрой электрических машин НТУ "ХПИ" профессора В.И. Милых, доцента УИПА Ю.М. Латынина, заведующего кафедрой электротехники ХНАГХ профессора А.Г. Соскова, координатора Симпозиума профессора Б.В.Клименко.



Пленарное заседание

В этом году кроме традиционных секций - электрических машин и электрических аппаратов работала еще одна секция - "Техника сильных электрических и магнитных полей". На заседаниях секций выступило свыше 50 ученых и специалистов. Всего было заслушано 145 докладов, из них 78 стендовых.



Дискуссии на заседании секции и в неформальной обстановке

Во время Симпозиума работала выставка современного электрооборудования производства Украины и зарубежных стран, на которой были представлены низковольтная и высоковольтная аппаратура, кабельная продукция, средства автоматики и пр. Симпозиум позволил встретиться научным работникам, разработчикам новой аппаратуры и технологий.



Участники симпозиума перед отъездом

Участники отметили полезность Симпозиума для повышения научного уровня разработок в области электротехники и электромеханики, развития промышленного производства электрических машин и аппаратов, техники сильных электрических и магнитных полей и практического решения вопросов методологии высшего образования. Было одобрено решение о ежегодном проведении Симпозиума SIEMA.

Доклады участников Симпозиума были опубликованы в журнале "Электротехника и Электромеханика", № 2, 3, 4 за 2004 г., а также в Вестнике НТУ "ХПИ", №42 за 2004 г.



Зарубежным гостям у нас понравилось  
(Арина Калашникова и Максим Рябчицкий, г. Москва)