

# ДОРОГА В МИР БОЛЬШОЙ НАУКИ

**2004**  
11-th International Student Seminar

С 7 по 9 июня 2004 г. в нашем университете прошел 11-й Международный студенческий семинар “Применение новых физических явлений в технике СВЧ”.

Сегодня это единственный международный студенческий семинар в области техники сверхвысоких частот. Его цель - изучение и объяснение новых физических явлений, которые могут найти применение в технике СВЧ, а также содействие личным и научным контактам между студентами и аспирантами.

Идея организации Международного семинара высказал проф. Третьяков (Технологический университет г. Хельсинки, Финляндия)



го студенческого семинара принадлежит заслуженному деятелю науки и техники РФ, профессору ЛЭТИ О. Г. Вендику и профессору Чалмерского Технического Университета в г. Гетеборге (Швеция) Э. Кольбергу. Их совместными усилиями при финансовой поддержке Чалмерского Технического Университета в 1994 г. в Гетеборге был проведен первый Международный студенческий семинар, посвященный модной в то время тематике СВЧ-применений недавно открытых высокотемпературных сверхпроводников. За десять лет своей истории семинар проводился в университетах Швеции, Франции, Германии, Финляндии, Англии и России. За это время Семинар приобрел высокий статус: он проводится при поддержке Международного института инженеров электротехники и электроники (IEEE), стал престижным и популярным.

В этом году Семинар проводился в рамках международного научного проекта “Метаморфоза”, в котором принимают участие университеты и научно-исследовательские центры европейских стран. Организатором Семинара выступила научно-исследовательская лаборатория “СВЧ-микроэлектроника” нашего университета.

На открытии Семинара его участников приветствовал проректор по международным связям С. О. Шапошников. В работе Семинара приняли участие студенты и аспиранты из Англии, Швеции,



Бельгии, Швейцарии, Финляндии, Германии, Греции, Испании, Украины и России. На шести секциях Семинара было представлено 40 докладов.

Для многих студентов и аспирантов это был первый опыт участия в международных научных конференциях. Авторам лучших работ вручили дипломы и памятные подарки. Для участников семинара были прочитаны 6 лекций приглашенными профессорами из Англии, Финляндии и России, в том числе выпускником ЛЭТИ Петром Петровым. Всего в работе Семинара приняли участие более 60 человек. Материалы, представленные на Семинаре, опубликованы в Трудах Семинара и в Трудах Санкт-Петербургской секции Международного института инженеров электротехники и электроники.



## ФОТОФАКТ

4 июня 2004 г. состоялся визит в ЛЭТИ Почетного доктора нашего университета, вице-президента корпорации Моторола г-на Терренса Хенга.

Совместные усилия ЛЭТИ и Моторолы привели в последние годы к расширению сотрудничества компании и университета: совместно ставится учебный процесс, преподаватели университета участвуют в проектах компании, сотрудники компании читают лекции в университете, студенты проходят практику в компании, лучшие из них становятся ее сотрудниками.

Г-на Хенга принимал ректор университета Д. В. Пузанков, деканы факультетов.