

# С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, ФИЛИАЛ!

5 лет назад при содействии Администрации г. Югорска и градообразующего предприятия “Тюментрансгаз” в г. Югорске было открыто первое высшее учебное заведение - Югорский филиал Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета “ЛЭТИ”. Первые 39 студентов переступили порог филиала в сентябре 1998 г. Те, кто продолжил обучение в нашем университете, сейчас учатся на 6 курсе. А кто перешел в другие вузы, где срок обучения 5 лет, уже трудятся на предприятиях Югорска.

В течение всех пяти лет в филиале проводилась большая работа по формированию его материальной базы. Филиал сегодня - это хорошо оборудованные лаборатории электроники, физики, ТОЭ, химии. В библиотеке филиала более восьми тысяч книг и методических пособий.

Обо всем этом говорилось в день юбилея в далеком Югорске. Торжественную часть юбилейных мероприятий открыла директор филиала А. Г. Клыкова. Она поблагодарила всех, кто помогал в развитии филиала. Тепло поздравил собравшихся ректор нашего университета Д. В. Пузанков. Он также поздравил первокурсников с началом учебного года и, по уже сложившейся традиции, лично вручил им студенческие билеты.

На юбилее присутствовали Глава города Р. З. Салахов, первый проректор ЛЭТИ по административным, хозяйственным и финансовым вопросам В. Н. Шелудько, заместитель генерального директора градообразующего предприятия “Тюментрансгаз” О. В. Васин, руководители других предприятий Югорска.

Как положено в день рождения, именинник принимал подарки: презентационный CD диск о Югорском филиале, бесплатный выделенный канал Интернет и др. Завершилось торжественное собрание веселым карнавальным шествием по городу, в котором приняли участие и студенты, и сотрудники филиала, и почетные гости.

## Вести из музея



Директор Мемориального музейного комплекса ЛЭТИ Л. И. Золотинкина

Заседание клуба “Профессора Попова, 5”, состоявшееся 12 ноября 2003 г. в Мемориальном музее-квартире А. С. Попова, было посвящено сразу двум знаменательным датам: 80-летию Центральной радиолaborатории и 125-летию со дня рождения профессора А. А. Шапошникова. На вечере присутствовали сотрудники ЛЭТИ и гости: из НИИ “Вектор”, завода “Светлана”, музея Технологического института, Института истории естествознания и техники, музея ВНИИМ им. Д. И. Менделеева, Центрального музея связи им. А. С. Попова, Эрмитажа, ВНИИ телевидения, НТО РЭС им. А. С. Попова.

Начальник научно-технического отдела НИИ “Вектор” В. Б. Гончаров рассказал собравшимся, что Центральная радиолaborатория (ЦРЛ) была создана по предложению профессора ЭТИ В. П. Володина 11 ноября 1923 г. на базе Электровакуумного завода. В числе первых работ ЦРЛ: создание выучных радиостанций для Персии, приемников по французской лицензии, армейских радиостанций и др.

До 1935 г. ЦРЛ был выполнен ряд работ, определивших развитие страны в области физики распространения радиоволн, антенных устройств КВ и СВЧ диапазонов, профессиональных и вещательных радиоприемников, акустики, гидроакустики, телевидения, радионавигации и др. С историей ЦРЛ связаны имена известных ученых: А. Л. Минца, В. П. Володина, С. Я. Соколова, Н. П. Богородицкого, А. А. Пистолькорса, И. Г. Фреймана, Н. Н. Циклинского и многих других. За годы своего существо-

вания лаборатория стала ведущей радиотехнической научно-исследовательской организацией в стране. Подробно история ЦРЛ изложена в книге профессора ЛЭТИ И. В. Бренева “Центральная радиолaborатория” (1973 г.).

О профессоре А. А. Шапошникове, с именем которого в нашем университете связано становление электровакуумной специальности и создание научной школы по вакуумной электронике, рассказал доц. каф. ФЭОП А. В. Мезенов. В ЛЭТИ Александр Александрович пришел в 1924 г., будучи руководителем лаборатории приемно-усилительных ламп на заводе “Светлана”. Он много сделал по техническому оснащению и организационному оформлению электровакуумной специальности. В 1930 г. А. А. Шапошников возглавил эту специальность и организовал кафедру электровакуумной техники, для преподавания на которой он привлек ведущих специалистов “Светланы”. В 1932 г. им был издан первый в нашей стране учебник “Электронные и ионные приборы”, который впоследствии выдержал четыре издания.

Об удивительном внешнем сходстве Александра Александровича с В. И. Ульяновым (Лениным), из-за которого Шапошникова до революции даже несколько раз ошибочно арестовывали, рассказал собравшимся проф. каф. ЭИВТ О. Г. Вендик.

Зав. каф. ЭПУ проф. Ю. А. Быстров напомнил, что деятельность проф. А. А. Шапошникова отмечена в нашем университете мемориальной доской.

По традиции вечер завершила музыкальная программа. Студенты консерватории исполнили произведения Бетховена, Моцарта, Рахманинова, Дебюсси.

Выступает проф. Ю. А. Быстров

