

КОНФЕРЕНЦИЯ профессорско-преподавательского состава университета



“В постоянных заботах Моих о благе своего народа Я обращаю особенное Мое внимание на дело народного просвещения, видя в нем движущую силу всякого успеха и утверждения тех нравственных основ, на которых зиждется государство.”

Император Александр II



На пленарном заседании...

28 января 2003 г. в нашем университете начала свою работу 56-я научно-техническая конференция профессорско-преподавательского состава. Открывая пленарное заседание, ректор СПбГЭТУ Д. В. Пузанков отметил значимость этой конференции, проходящей в юбилейный год - год 300-летия Санкт-Петербурга. Для лэтишников этот год ознаменован еще одной датой - 100-летием 1 корпуса университета. И эти события нашли свое отражение в тематике докладов, представленных на заседании.

Вклад электротехнического института в развитие электротехники на рубеже XIX - XX веков - тема выступления председателя исторической комиссии университета, профессора И. Г. Мироненко. Как отметил в своем докладе Игорь Германович, бурное развитие электротехники во второй половине XIX века поставило перед Россией вопрос о необходимости подготовки специалистов в этой новой области. И вот в сентябрьском номере за 1886 год журнал “Электричество” сообщил: “...Наконец, в четверг 4 сентября в 1 час дня это бесспорно полезное, ставящее нас в полную независимость от заграницы, училище телеграфных инженеров от-

крыто...”. Открытый как Техническое училище Почтово-телефрафного ведомства России, электротехнический институт стал вскоре ведущим учебным заведением по подготовке инженеров в области электросвязи, электроэнергетики, электрохимии, электрофизики и радиотехники. И уже в первые годы существования институт стал признанным центром электротехнической мысли России.

Традицией стало участие в работе ежегодной конференции наших известных выпускников. Для председателя Союза промышленников и предпринимателей (работодателей) Санкт-Петербурга В. П. Ковешникова, выступившего с докладом, посвященным основным направлениям технологического развития промышленного комплекса нашего города, этот год тоже юбилейный. Вместе со своими сокурсниками он будет отмечать 50-летие окончания ЛЭТИ. В начале своего выступления Вахтанг Павлович подчеркнул, что вся его жизнь связана с университетом, и продолжая семейную традицию, его дети и внуки тоже стали лэтишниками.

О глобальных изменениях климата Земли рассказал в завершение пленарного заседания проф. каф. ФЭОП А. А. Буз-

Проф. И. Г. Мироненко



ников. Доклад, актуальность тематики которого бесспорна, был выслушан с большим интересом и вызвал оживленную дискуссию.

Работа конференции продолжалась на заседаниях секций по научно-образовательным направлениям до 8 февраля.



Выпускник ЛЭТИ 1953 года
проф. В. П. Ковешников

Заседание секции истории науки и техники

Заседание секции истории науки и техники, состоявшееся 29 января 2003 г. в Мемориальном музее А. С. Попова, было посвящено страницам истории развития научных школ и кафедр в ЛЭТИ, истории университета и развития промышленности нашего города, жизни выдающихся ученых. Доброжелательная, творческая атмосфера, в которой проходило заседание, была, несомненно, создана профессором В. И. Винокуровым, руководившим работой секции.

Все присутствовавшие имели возможность еще раз оценить умение Виктора Ивановича заинтересовать аудиторию, выделять самые важные моменты из выступлений докладчиков, умение вести плодотворную дискуссию. К огромному сожалению, это заседание стало для него последним. 1 февраля Виктор Иванович ушел из жизни. Участник Великой Отечественной войны с первого до последнего дня, проректор ЛЭТИ по научной работе, декан ФКЭА, заведующий кафедрой РК, В. И. Винокуров был одним из старейших профессоров ЛЭТИ. Память о нем навсегда сохранится в наших сердцах.



Проф. В. И. Винокуров на заседании
секции истории науки и техники 29.01.03