

# К юбилею Санкт-Петербургского государственного университета низкотемпературных и пищевых технологий

В мае 2011 г. исполняется 80 лет со дня основания нашего университета.

По существу, мы будем отмечать не одну, а сразу две юбилейные даты: 210 лет профессионального образования и 80 лет — высшего образования. Именно столько времени ведется подготовка специалистов в учебном заведении у Пяти углов в Санкт-Петербурге.

В 1801 г. в Чернышевом переулке (ныне ул. Ломоносова) начал свою образовательную деятельность предшественник университета — Санкт-Петербургское Императорское Коммерческое училище, созданное еще в 1772 г. в Москве при Воспитательном доме. Со временем преподавание коммерческих дисциплин в училище было существенно расширено за счет введения изучения основ технологий и хранения пищевых продуктов, оценки их качеств, применения искусственного холода и т. д. Училище имело хорошую лабораторную базу, обширную библиотеку. Достаточно высоким был уровень подготовки выпускников. С историей Коммерческого училища тесно связана вся история СПбГУНиПТ.

31 мая 1931 г. был образован наш вуз. Использование материальной базы Коммерческого училища, привлечение для работы известных педагогов, специалистов в области холодильных технологий и техники, ученых, в том числе из Академии наук СССР, творческий и целеустремленный труд созданного коллектива обусловили быстрое становление вуза как крупного и авторитетного научно-образовательного центра по низкотемпературным и пищевым технологиям.

За 80 лет в университете было подготовлено около 43 000 специалистов, более 2000 кандидатов и свыше 120 докторов наук. Сейчас в СПбГУНиПТ обучаются порядка 6500 студентов и аспирантов. Коллектив преподавателей и сотрудников составляет 900 человек.

В университете преподают 82 доктора наук, профессора; реализуется более 40 образовательных программ.

Написаны и выдержаны многие переиздания базовые для вузов СССР и России учебники и учебные пособия по машиностроительному черчению, холодильным машинам и установкам, холодильной технологии пищевых продуктов, материаловедению, оборудованию молочной промышленности и др.



Ректор университета А. В. Бараненко

За годы существования университета 31 преподаватель удостоен звания заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, заслуженного деятеля науки РФ, заслуженного работника высшей школы РФ.

В университете сформировались известные во всем мире научные и педагогические школы. Так, широко известны научные школы: по теоретическим основам холодильных машин и термотрансформаторов; повышению эффективности холодильных установок; компрессоростроению; производству криопродуктов высокой чистоты; системам кондиционирования; тепло- и массопереносу в аппаратах; теплофизике и теплофизическому приборостроению; хладостойким сталим; холодильному хранению пищевых продуктов; технике, технологиям, экономике и экологии пищевых производств.

Результаты научных исследований ученых университета оказали заметное влияние на развитие холодильной индустрии и пищевой промышленности нашей страны.

Ученые университета отмечены Государственной премией СССР в области науки, двумя премиями Правительства РФ в области науки, премией Правительства РФ в области образования.

К юбилею вуза подготовлена к изданию книга «От Коммерческого училища — к техническому университету», в которой хрестоматийно отражены основные вехи истории университета и его современная деятельность.

Знакомство с этим изданием расширит знания о той огромной педагогической и научно-исследовательской работе, которая велась в университете на всем протяжении его трудной и прекрасной истории, о преподавателях и ученых, составляющих цвет российской науки, о научном поиске и его плодах, стремлениях и победах.

*В преддверии 80-летия коллектив университета уверенно смотрит в будущее. Впереди — новые рубежи, научные открытия и трудовые свершения на благо процветания нашей великой Родины.*

*Ректор университета, доктор технических наук профессор,  
заслуженный деятель науки РФ, лауреат премии Правительства России,*

*A. V. Бараненко*