

читателей — работников лесной высшей школы, академий и университетов, сформировавшихся на базе лесотехнических вузов, к новой благородной инициативе известного американского финансиста и филантропа Джорджа Сороса. Им образован фонд помощи высшему и среднему образованию на пятилетний срок. Эта программа включает четыре фундаментальные науки: биологию, физику, математику и химию.

Список первых лауреатов нового фонда опубликован в газете «Известия» за 17 декабря 1994 г. Среди них, по разделу «Химия», представитель российской лесной высшей школы Михаил Яковлевич Зарубин, профессор, доктор химических наук, проректор С.-Петербургской лесотехнической академии.

Поздравляем Михаила Яковлевича с почетным званием «Соросовский профессор». Надеемся, что этому заслуженному успеху способствовали и публикации статей ученого в «Лесном журнале».

Нет сомнения, что в лесных вузах вырастут новые лауреаты фонда Дж. Сороса!

Редакция «Лесного журнала»

ИЗ ЖИЗНИ ВУЗОВ

**ПРЕЗЕНТАЦИЯ
АРХАНГЕЛЬСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

18 ноября 1994 г. в актовом зале Архангельского, теперь уже бывшего лесотехнического, института состоялось торжественное заседание ученого совета, посвященное преобразованию института в технический университет.

Собственно, рождение университета состоялось 26 мая 1994 г., когда был издан приказ Госкомвуза Российской Федерации № 524 «О переименовании высших учебных заведений и филиалов».

Язык управленческих документов скуп, лаконичен, маловыразителен. За простым словом «переименование» всегда стоит большая работа, изменения, сдвиги. Архангельский лесотехнический давно известен как крупный авторитетный учебный и научный центр. Совсем не случайно он первый среди родственных лесных вузов еще в 1949 г. был удостоен Ордена Трудового Красного Знамени — второго в СССР, после Ордена Ленина, знака отличия за успехи в труде. Но как вузу периферийному АЛТИ, думается, надо было привести особенно веские аргументы, позволяющие подняться рангом выше — стать техническим университетом.

Как обычно бывает, большинство работников института, даже члены ученого совета, профессора-ветераны, не говоря о нынешних студентах, не представляли себе всех масштабов того, что создано усилиями их и прошлых поколений. Были и скептики как в своем коллективе, так и в городе и среди тысяч выпускников АЛТИ. Всех убедили краткий, но насыщенный красноречивыми фактами доклад ректора университета, академика Международной и Российской инженерных академий О. М. Соколова и специальные выпуски многотиражной газеты «Наш темп».

Да, темп развития АЛТИ оказался более чем достаточным, чтобы удовлетворить широким и жестким требованиям, формально предъявляемым к вузу, претендующему именоваться техническим университетом: иметь свои научные школы, выпускать специалистов не менее чем 15 специальностей, в том числе гуманитарных, готовить специалистов разных уровней, сочетать учебную работу с широкой научной деятельностью, обладать большим отрядом научных кадров с наличием докторов наук более одного на 100 студентов, иметь развитую учебную и материально-техническую базу и социально-бытовую инфраструктуру, быть известным в России и регионе, иметь развитые международные связи.

Специальной проверкой установлено, что АЛТИ обладает всеми этими характерными чертами технического университета.

Более 40 тысяч специалистов выпустил АЛТИ. Большинство из них подтвердили свой высокий профессионализм, многие занимали и занимают ключевые посты в лесном комплексе. И не только в нем: почти 40 лет, со времен совнархозов, функционируют энергетический и строительный факультеты с четырьмя специальностями, идет подготовка инженеров по автомобильному транспорту. С 1966 г. возобновлена подготовка экономистов. Вуз постепенно становился политехническим.

Сформировались и окрепли научные школы по таежному лесоводству и лесной таксации, химии древесины и целлюлозы, сухопутному и водному транспорту леса, промышленной теплоэнергетике, экономической эффективности инвестиций. Не случайно при требовании к университету иметь не менее 5 % преподавателей со степенью доктора наук или званием профессора их в АЛТИ оказалось 8,3 %. Как достижение отмечены: тематика НИР по прорывным направлениям, тематика фундаментальных научных исследований, пять выдающихся разработок ученых института за последние 5 лет. Количество авторских свидетельств, если взять их отношение к числу преподавателей, оказалось выше нормативного (39,8 и 15,6 % соответственно).

Число специальностей не ниже требуемого, а выпуск специалистов в социально-экономическом направлении (10 %) даже превышает нормативный (5 %). Отвечает требованиям процент специалистов, подготавливаемых по схеме включенного обучения в зарубежных вузах (1 % от контингента студентов и аспирантов дневного обучения); количество преподавателей, повысивших свою квалификацию за рубежом по этой же схеме, больше нормативного.

АГТУ стал семидесятым техническим университетом России. Присутствовавшим на торжественном заседании было приятно слышать высокие оценки и добрые напутствия коллег из флагмана технических университетов — Московского технического университета им. Н. Э. Баумана: проректора по НИР Б. П. Назаренко, проф. М. И. Киселева, а также вице-президента Российской Академии наук Н. П. Лавёрова. Теплыми были приветствия мэра Архангельска В. Г. Герасимова, первого заместителя главы правительства области С. В. Потемкина, многих выпускников АЛТИ. Один из них генеральный директор АО «Лесозавод № 3» А. Э. Сасс не только благодарил своих учителей и высказал надежду, что новорожденный университет продолжит славные традиции АЛТИ, но и вручил чек от своего предприятия на 25 млн р.

Коллектив университета признателен за проявления материальной поддержки. Материально-техническая база вуза пока отстает от требований: не хватает аудиторий, втрое меньше требуемого библиотечный фонд, вдвое — издательские мощности и т. д. Несколько ниже норматива интенсивность командирования сотрудников за рубеж с научными целями, хотя делается здесь очень много. Чуть ли не постоянными стали визиты зарубежных ученых и специалистов. АГТУ имеет прямые договоры о научно-педагогическом сотрудничестве с Янгеллонским университетом (г. Краков, Польша); совместные научные исследования с учеными этого университета ведутся с 1991 г. В 1993 г. заключен договор о сотрудничестве с техническим вузом Остфриесланд (г. Эмден, Германия), термохимическим центром (г. Лунд, Швеция), университетом штата Мэн (США) и вузами Норвегии. Наш вуз принимает активное участие в международной программе «Баренц-регион». Создается «Лесная школа» по договору с администрацией области и советом Вестерботена (Швеция). Начата подготовка специалистов по оценке недвижимости через международную организацию ФИАБСИ. Органичной частью презентации стало присвоение звания почетного доктора АГТУ ректору Эмденской высшей технической школы Харро Оленбургу.

Презентация АГТУ состоялась накануне проведения в Архангельске традиционных ежегодных Ломоносовских чтений, посвященных на этот раз проблемам развития высшего образования в России и на Севере. Днем раньше была презентована Архангельская государственная медицинская академия. А именинников опередил еще в 1993 г. Поморский международный педагогический университет им. М. В. Ломоносова. Архангельск стал университетским городом.

Громкие названия радуют, но и обязывают. За 65 лет, прошедшие со дня открытия Архангельского лесотехнического института, накоплен богатый опыт, отмеченный преемственностью поколений ученых и педагогов, хорошими студенческими традициями.

Пусть университетский статус будет сигналом, стимулом для новых достижений!

Е. С. Романов

Архангельский государственный технический университет
