

С днем рождения, ТПУ!

*Томскому политехническому -
103 года!*

*Дорогие студенты и сотрудники
Томского политехнического
университета!*

*Поздравляем вас с нашим общим
праздником - днем рождения
родного вуза.*

*Желаем успехов в науке, учебе и
творчестве!*

Ректорат ТПУ.

С праздником Победы!

Дорогие ветераны, преподаватели и сотрудники Томского политехнического университета!

Сегодня один из самых ярких и волнующих наших праздников. В этот весенний день 54 года назад в каждую семью пришла долгожданная весть: враг повержен, справедливость восторжествовала. Не скупясь на эпитеты, ликующее человечество славilo Красную армию, наш народ, - за ратный подвиг в противоборстве с фашистской чумой.

9 мая - день нашей Победы, день всенародной гордости и скорби. День окончания страшной, безмерно жестокой войны. Сегодня мы прежде всего вспоминаем тех, кто прошел дорогами войны. Есть великая несправедливость в том, что невозможно назвать каждого поименно. И великая правда в том, что имя победителя, который все превозмог и выстоял - Советский народ.

1418 дней и ночей Великой Отечественной...

Дни и ночи людского горя и трагедий на фронте и в тылу, непоколебимого мужества и отваги солдат, офицеров, партизан, подпольщиков. С этой поры, с сорок пято-

го, светло и торжественно отмечаем мы праздник Победы.

Воздавая должное всем, кто внес вклад в победу, мы скорбим о колоссальных жертвах, понесенных человечеством в огне Второй Мировой войны. Война унесла почти 27 миллионов жизней советских людей. А кроме того, миллионы раненых, контуженных, обмороженных.

Защитниками Родины были рабочие, крестьяне, интеллигенты в солдатских шинелях и офицерских мундирах.

Трудовая эпопея военных лет показала, сколь богат наш народ талантами. В летопись Великой Победы вошли многие имена ученых, конструкторов вооружений и боевой техники. Приближению Победы отдавали свой труд преподаватели, студенты и сотрудники Томского политехнического университета.

Сегодня сердца наших соотечественников обращены к фронтовикам. Ко всем и каждому в отдельности, кому страна, все мы, живущие, обязаны Победой.

Наш низкий поклон советскому народу, вынесшему на своих плечах основную тяжесть войны и совершившему великий ратный подвиг.

Поздравляем лучшие кафедры и факультеты 1998 года

В Томском политехническом университете подведены итоги расчета рейтинга кафедр и факультетов за прошлый год. При подведении итогов учитывались: кадровый потенциал, успехи в подготовке кадров и специалистов, объем научных исследований и авторитет научной школы, всего - 23 показателя.

Физико-технический факультет - победитель рейтинга инженерно-технических факультетов.

Факультет естественных наук и математики - лидер среди естественнонаучных и социально-экономических факультетов.

Первое место среди 47 специальных кафедр - кафедра 43 (ФТФ), зав.кафедрой И.И.Жерин.

Первое место среди 9 общеспециальных кафедр - кафедра философии (ГФ), зав.кафедрой А.А.Корниенко.

Первое место среди 19 общих кафедр - кафедра МиП (ГНФ), зав.кафедрой И.В.Кучеренко.

Поздравляем победителей, желаем им дальнейших успехов!

А всем остальным - успешного равенства на лидеров!

Более подробная информация - на стр. 10-13



Не забудем тех, кто безымянным покоится в братских могилах, кто без вести, но не без чести пропал на перепутьях войны.

Склоним головы перед памятью тех, кто погиб, спасая раненых, женщин, детей, стариков.

Вечная слава героям.

*Из выступления ректора ТПУ
Ю.П.Похолкова 9 мая 1999 года.*

Праздник Клио в ТПУ

28 апреля в одном из читальных залов НТБ царил торжественная и праздничная атмосфера. Здесь собрались студенты шести вузов города на областную олимпиаду по истории России. Политехники, как гостеприимные хозяева, приготовили для каждого из 84 участников соревнования сувениры, буклеты, рассказывающие о нашем славном университете.

Отрадно заметить, что демократические идеи утверждаются и в олимпийском движении. В этом году впервые оргкомитет не проводил предварительного «отбора вопросов», что позволило исключить нежелательную «утечку информации».

В равном соревновании победили сильнейшие. Ими оказались команды ТГУ (1 место), ТПУ (2 место), ТГПУ (3 место). Политехники завоевали достойные места и в личном первенстве. Михаил Южаков, студент ЭФФ, занял третье призовое место. Наибольшие баллы принесли команде работы Анастасии Савкиной (ФТФ) Константина Ротарь (АВТФ), Валентины Прасоловой (ФТФ), Владимира Семешова (АВТФ). Нельзя не отметить истинное подвижничество Станислава Микрюкова, второкурсника ЭФФ, который уже второй год подряд участвует в олимпиаде по истории и добивается высоких показателей.

Эстафета олимпийского движения передана в государственный университет. Надеемся, что в следующем году политехники станут первыми.

Н.Гузарова.

Конкурс от НТБ

В 2000 году Научно-техническая библиотека Томского политехнического университета отмечает своё 100-летие.

Приглашаем сотрудников и студентов ТПУ, а также всех желающих, принять участие в конкурсе на разработку

- логотипа,
- эмблемы,
- памятного знака Библиотеки.

На конкурс принимаются работы в черно-белом и цветном исполнении на листах формата А4, в бумажном и электронном варианте (форматы BMP, JPEG, TIFF...)

О себе необходимо сообщить: Ф.И.О., место работы (учебы), телефон.

Итоги конкурса будут объявлены в газете «За кадры» и на WWW-сервере НТБ. Работы, получившие призовые места, будут использованы на рекламной продукции библиотеки. Авторы работ - награждены ценными подарками.

Работы принимаются до 24 мая по адресу: Томск, ул. Белинского, 55, НТБ ТПУ Информационно-библиографический отдел (к. 210) Тел. 41-54-68, e-mail: info@lib.tpu.ru (тема: Внимание: Конкурс!)

24 апреля состоялась городская олимпиада по иностранным языкам (английскому, немецкому, французскому). В олимпиаде по французскому языку принимали участие пять вузов: ТГУ, СГМУ, ТГАСУ, ТГПУ и ТПУ. Первое место в олимпиаде заняла команда политехников в составе: Евгения Ускова (ГФ), Руслана Мамаева (ГФ), Лана Котенева (ХТФ), Татьяна Варнакова (ФТФ) и Руслан Грачев (МСФ). А Женья Ускова заняла первое место еще и в

Олимпиада по французскому

личном зачете.

Приятно отметить, что несколько лет подряд политехники- «французы» не уступают первенство ни одному вузу.

Желаем праздничного настроения всем студентам!

Изучайте разные языки, но разговаривайте на них только на мирные темы!

Преподаватели кафедры французского языка.

Цифры и факты

Статистика. Всего лишь сухие цифры, а за каждой из этих - личность, поколение, время. Всего, что было в военные годы рассказать невозможно, многие события покрыты мраком, неизвестно, что стало с пропавшими без вести. Давайте же просто вслушаемся в цифры...

- из ТПИ на фронт было мобилизовано 980 человек, 200 погибли, 75 пропали без вести
- только 120 человек смогли продолжить обучение в политехническом
- на сегодняшний день в ТПУ - 105 ветеранов Великой Отечественной войны: 88 - с факультетов, 17 - из НИИ
- комендантом поверженного рейхстага был Герой СССР Ф.М.Зинченко, бывший рабфаковец ТПИ

**Рубрику подготовила
Саша ДАРАЕВА.**

Автор благодарит Музей истории ТПУ и А.А.Курбатова за помощь в подготовке материала.

Говорящие цифры

«Оксфордская пресса» - наша!

тества «Оксфордская Пресса». В номинации «английский как первый язык, 1 ступень» второе и первое места заняли студенты 2 курса Русско-Американского Центра Екатерина Богословская и Тихон Кузьмин, разделив победу с двумя студентами Красноярского Педагогического Университета, почетное пятое место заняла студентка 2 курса РАЦ Елена Спирина.

Екатерина БОГОСЛОВСКАЯ.

Все студенты и сотрудники Русско-Американского центра поздравляют победителей Олимпиады, с чеством представивших Русско-Американский центр ТПУ.

Русско-американский центр подготовки и переподготовки специалистов при Томском политехническом университете объявляет набор в группу студентов, выезжающих на языковую стажировку в Англию и на Кипр (июнь 1999г.)

По всем вопросам обращаться в РАЦ ТПУ (Томск, пр.Ленина, 309, главный корпус ТПУ, офис 319).

С 12 по 14 апреля в Красноярске в рамках дней Науки проходила Первая Региональная Студенческая Олимпиада по иностранным языкам для студентов специализированных отделений (т.е. отделений переводчиков, факультетов лингвистики, иностранных языков, межкультурной коммуникации и т.п., где иностранный язык фигурирует как основная специальность). 126 человек из Красноярска, Абакана, Омска, Томска и Кемерово соревновались по 8 номинациям: английский как первый язык - 1 (1,2 курс) и 2 (старшие курсы) ступени; немецкий как первый язык - 1 и 2 ступень; французский как первый язык - 1 и 2 ступень; английский как второй язык; немецкий как второй язык.

Состязание включало в себя 4 этапа: лексико-грамматический тест, восприятие информации на слух, чтение и понимание текста и, наконец, самое волнующее - устные навыки. Для «англичан» задания базировались на британском тесте First Certificate, даже речевые навыки проверялись не по обычным темам, а в диалоге, вернее, в беседе с одним из участников олимпиады (каким - выбиралось жеребьевкой) и так называемым «носителем языка».

После сложных испытаний Олимпиады всем участникам были вручены дипломы, а победители награждены замечательными призами - словарями изда-

Разноцветие планов

29 апреля в Доме культуры ТПУ состоялось очередное заседание его Совета. Директор ДК ТПУ С.В.Лазарева рассказала о будущих мероприятиях, посвященных 100-летию со дня первого занятия в нашем вузе. Впрочем, сухость самого слова "мероприятие" мало подходит к тем глобальным задумкам, которыми поделилась Светлана Васильевна.

Многодневный марафон художественной самодельности - фестиваль студенческого творчества по жанрам - будет проводиться в три этапа. Старт начинается со смотра-конкурса факультетских программ уже в мае. Художественное чтение, вокал, хореография, эстрадная миниатюра и инструментальный жанр - вот тот великолепный фейерверк, который ждет зрителей, и который сегодня с трепетом готовят талантливые студенты Томского политехнического. В декабре планируется второй этап конкурса. А в мае 2000-го состоится заключительный Гала-концерт лауреатов и участников фестиваля.

Масштабно мыслят и члены клуба КВН ТПУ, пятилетие которого совпадает с общим университетским праздником. Они хотят расширить рамки "местечковости" и провести под эгидой Томского политехнического региональный фестиваль КВН. Поездив по многим городам и весям, заведя дружбу с единомышленниками, наши КВНшники ожидают в гости напльв желающих участвовать в юбилейном конкурсе смеха.

Совет выслушал и одобрил действия и планы Дома культуры. Но разговор на этом не закончился. Светлана Васильевна пригласила пройти в тот самый подвал, который она показывала членам Совета буквально два месяца назад. И распахнув белоснежные двери, она не без гордости увидела восторженные лица гостей: было чему восхититься! Ведь вместо серого цементного неприглядного помещения члены Совета попали в великолепный зал. Вкус, проявленный директором ДК, которая одновременно дебютировала в качестве дизайнера, привел в восторг. Для оформления зала она выбрала классическое сочетание белого и синего. Предусмотрена трансформация зала со столиками в зал танцевальный. Выделена небольшая сцена для музыкантов. Безусловным украшением, призванным поднять настроение каждому, кто будет праздновать здесь свое торжество, стала подсветка стеклянной середины пола, которая многочисленными цветами отражается на зеркальном потолке. Не знаю, как можно отказаться провести праздник именно в этом зале. Да и вряд ли кто из политехников, для которых предусмотрено это великолепие, откажется! Но нужны средства, чтобы довести до конца задуманный комплекс. Совет ДК ТПУ, можно сказать, сраженный наповал, решил следующее свое заседание после праздников, провести совместно с деканами факультетов, которые наверняка захотят помочь родному Дому.

Светлана СЫРОВА.

Ждем на учебу студентов из Германии

В Русско-немецкий центр образования при Томском политехническом университете (РНЦ при ТПУ) поступило сообщение из Бонна, что Немецкая Служба Академических Обменов (ДААД) проводит отбор кандидатов из числа немецких студентов в учебно-ознакомительную поездку в Россию. Данной программой предусматривается набор 2 групп немецких студентов, при этом одним из 4 принимающих городов выбран Томск. Информация о наборе группы в Томск была разослана в университеты и вузы Германии, помещена в Интернет.

ДААД является одним из крупнейших немецких фондов, предоставляющим стипендии немецким и иностранным студентам для обучения в Германии и за рубежом, а также стипендии профессорско-преподавательскому составу и специалистам разного уровня для повышения квалификации в Германии.

РНЦ при ТПУ уже более 5 лет успешно сотрудничает с фондом ДААД. Благодаря этому за последние 4 года нам удалось направить в Германию на стажировки и обучение более 50 студентов и преподавателей. Совместная работа позволила достигнуть договоренности и на учебно-ознакомительную поездку в Россию студентов из ФРГ. Запланировано, что немецкие студенты в августе 1999 года на протяжении 3 недель будут изучать в Томском политехническом университете, наряду с основными занятиями - русский язык, ряд иных предметов. Будут прочитаны лекции по географии и истории региона, административно-правовой системе, организации здравоохранения, системе образования и экологии. Затем, в течение недели, студенты пройдут обучение в г.Москва, в Лингвистическом университете. Основную часть расходов при этом берет на себя немецкая сторона.

До сих пор к нам приезжали на стажировки лишь отдельные студенты из немецких вузов (г.Карлсруе, Аахена, Магдебурга), а приезд большой группы (20 человек) планируется впервые.

Обмен студентами открывает большие возможности для наших студентов в плане повышения образовательного уровня, особенно, принимая во внимание, что стажировки проходят в Германии, стране с высоким уровнем развития индустрии, стране самобытной культуры. При этом нужно иметь в виду, что получить стипендию на стажировку или учебу в Германии, найти работу в немецкой фирме или в совместном предприятии возможно при хорошем знании немецкого языка. РНЦ при ТПУ осуществляет обучение студентов и специалистов немецкому языку до уровня международного стандарта с выдачей соответствующего сертификата (сертификат Гете-института) в г.Томске. Ранее такой сертификат можно было получить в Германии или в г.Москва.

В.Н.Руденко, зам.руководителя РНЦ.

Политехники - первые

В ТПУ прошла олимпиада по теоретической механике среди вузов Томска. Первое место занял ТПУ, на втором - ТГАСУ, а на третьем вышел госуниверситет (ТГУ)

Примечательна персона победителя олимпиады - это студент машиностроительного факультета ТПУ Александр Гребнев, который занял первое место по сопромату на олимпиаде такого же уровня за неделю до этого. Причем по теоретической механике Саша набрал 50 баллов, а студент, занявший второе место - 27, отрыв огромный!

Готовили этого уникального студента доценты Михаил Петрович Шумский, Софья Леонидовна Катанухина и Виктор Александрович Хохлов. Такая победа - заслуга не только студента, но и тех, кто вложил в него знания. Поздравляем всех!

Процесс идет активно

Подготовка к 100-летию со дня начала занятий в Томском технологическом институте с каждым днем набирает обороты. Мы обратились к первому проректору А.А.Дульзону с просьбой рассказать о планах и задачах, стоящих перед ректоратом и университетом, и которые необходимо осуществить в тот небольшой отрезок времени, отделяющий нас от знаменательной даты.

- В течение двух ближайших лет мы должны решить задачи, которые решали бы в любом случае, но будущий праздник - это некоторое знамя, некая звездочка, которая позволяет мобилизовать усилия на выполнение и достижение целей, достаточно емких. Мы хотим поднять вуз на новую ступень. Конечно, попутно решаются задачи, направленные на привлечение дополнительных средств. Ведь само по себе повышение конкурентоспособности вузов в сегодняшних условиях очень актуально. Мы заработаем эти деньги и в других местах, если к нам будут идти. Многие экстенсивные пути уже были использованы, повышение просто количества приема студентов, в том числе и платных, уже достигло пределов. Нужны новые нестандартные идеи. 100-летие со дня первого занятия - хороший стимул задуматься и осуществить их.

Первый год был относительно спокойным: мы формировали планы, обсуждали, провели предварительные мероприятия. Сегодня начался нормальный процесс их осуществления. Мы готовы к тому, что следующий год ожидается более тяжелым. Намечено множество глобальных мероприятий, которые потребуют сил - моральных и материальных. В планах намечено 13 конференций и выставок только международного и общероссийского уровня. Я могу их назвать: Международная научная конференция „Формирование естественнонаучного мировоззрения и устойчивое развитие цивилизации на рубеже веков”, Съезд инженеров России, Международный научный конгресс по радиационной физике и технологии техники, Семинар Международной ассоци-

ации президентов университетов, Всероссийская студенческая конференция, Международная геологическая конференция, Международная научно-практическая конференция „Проблемы и практика инженерного образования” и др. Один перечень основных мероприятий говорит о том, что буквально каждое из них требует основательной подготовки.

В центре общего празднества стоят юбилеи двух старейших факультетов ТПУ: ХТФ и МСФ, а также 50-летие ФТФ. Будущие юбиляры имеют собственные планы, согласованные с общим планом. Для их воплощения они стремятся привлечь своих выпускников и предприятия к тому, чтобы внести новую струю в состояние дел родного факультета. Например, ФТФ при помощи предприятий Минатома получит возможность перестроить свою лабораторную базу и привести в порядок 10 корпус. Активно работают в этом направлении МСФ и ХТФ. На глазах преобразается корпус, в котором уже многие годы учатся студенты машиностроительного. В этом большая заслуга декана МСФ Р.И.Дедюх, он активно занимается ремонтом, и, видя его искреннюю заинтересованность, скажу откровенно: ему хочется помогать!

Одновременно в 2000 году будет отмечаться 100-летие первой в Сибири технической библиотеки - НТБ ТПУ, которая является центром деятельности вуза. Любой вуз начинается с библиотеки, как театр - с вешалки. Мы планируем провести дополнительный ремонт, приведем НТБ в порядок, и кроме того намечена большая программа по ее компьютеризации, чтобы обеспечить читателю современное каталожное обслуживание, т.е. облегчить поиск литературы. Директор НТБ ТПУ Л.Н. Онищук тоже активно и заинтересованно работает и постоянно напоминает о необходимости налаженной библиотечной разветвленной сети.

Так что процесс подготовки к будущему празднику идет активно. И мы надеемся, что все наши планы осуществятся в самом достойном виде.

Полвека - позади

Физико-технический факультет в следующем году будет праздновать не 100-летие, но дату тоже глобальную и значительную - 50 лет со дня основания. К своему полувековому юбилею физико-техники уже начали готовиться.

В плане мероприятий отражены все стороны жизнедеятельности факультета. Не забыты питомцы ФТФ - с их помощью создается Совет попечителей и ассоциация выпускников. За их же счет предполагается оформить именные аудитории, в которых учиться уже нынешним студентам.

Не только студентам и сотрудникам нашего вуза, но и горожанам, а также всем россиянам будет что почитать, послушать и посмотреть о факультете-имениннике, ведь готовятся: красочный проспект, юбилейный исторический сборник, сборник научных работ, электронный вариант справки об истории и достижениях ФТФ с помеще-

нием на WWW-страницу факультета, появятся публикации в газете „Атомпресс” Минатома РФ, „Томский вестник”, „Красное знамя”, планируются радио и телепередачи. Желаящие даже смогут спеть: в их распоряжении будет сборник песен и стихов о физико-технике.

Все имеющиеся отношения к физико-техническим наукам будут несказанно рады юбилейной атрибутике: значкам, медалям, ручкам, календарям, вымпелам.

Студенты в юбилейный год вовсю посоревнуются: определят лучшую студенческую группу на факультете. Кроме этого, пройдет соревнование и среди кафедр. А помимо серьезной научно-методической конференции состоится замечательный концерт.

А также - проза жизни, как без нее? В плане ФТФ и ремонтные работы. Так что свое 50-летие ФТФ встретит чистым, светлым, в общем, помолодевшим лет на...дцать.

Старейшая и современная

Все подразделения готовятся к 100-летию со дня начала занятий в Томском политехническом. Но особенно к этому мероприятию готовится старейшая научно-техническая библиотека в Сибири, наша родная НТБ ТПУ.

Мне бы хотелось напомнить, что НТБ открылась на следующий год после начала занятий. Осенью 2000 года НТБ исполняется 100 лет. И храм науки политехнического к столетию готовит обширнейшую программу с конференциями, выставками и публикациями.

Назовем некоторые из них. Научно-практическая конференция «Университетская библиотека на пороге третьего тысячелетия», на которую съедутся представители библиотек вузов России, будет посвящена современному состоянию библиотек высших учебных заведений и обмену опытом работы и тонкостями этого нелегкого дела. В связи с юбилеем будет подготовлена выставка: «История НТБ», ор-

ганизована встреча с ветеранами библиотеки, пройдут традиционные дни НТБ на факультетах. А первосентябрьская встреча библиотеки с новоиспеченными политехниками надолго запомнит первокурсникам. Тех, кто думает, что в НТБ работают люди нетворческие мы будем вынуждены разочаровать - конкурс на лучший номер художественной самодеятельности среди сотрудников библиотеки заставит задрожать от зависти даже маститых эстрадников. Все знают, что в глобальной сети Интернет теперь есть и отлично функционирует страница нашей библиотеки.

К юбилею планируется обновить знакомое всем политехникам крыльцо НТБ и провести полную автоматизацию библиотеки. Для этой цели будет разработано специальное программное обеспечение и помимо самой старейшей, а значит и опытнейшей, научно-технической библиотеки за Уралом, наша НТБ станет еще и самой современной.

Подготовка к юбилею

Поднявшись на третий этаж корпуса 16А, в котором расположен машиностроительный факультет, посетитель попадает в розовое царство. Изысканный нежный цвет стен оттенен благородной опанелкой. И я, открыв красивую деревянную дверь с табличкой "Деканат", совершенно восхищенная дизайном, поздоровавшись с Ростиславом Ивановичем Дедюх, не могла не воскликнуть:

КОРПУС НА ОТШИБЕ? НЕТ, НА ГРЕБНЕ УСПЕХА!

- Как у вас стало красиво!

- Так мы готовимся к столетию факультета! - довольно произнес декан и любезно пригласил к разговору о планах на ближайшее будущее.

Итак, в октябре 2000 года исполняется 100 лет машиностроительному факультету Томского политехнического университета. О славной истории МСФ, его становлении и развитии мы надеемся еще не раз рассказать на страницах нашей газеты. Тем более, что на факультете работает Ю.М.Лозинский, который наверняка поможет нам это сделать, ведь он так увлекся темой, что уже перевыполнил поручение Совета факультета подготовить к печати юбилейный очерк. Юрий Михайлович перевернул массу архивных материалов. Столетняя история дала стимул к написанию целой книги, которую факультет хочет издать в наилучшем виде, на хорошей бумаге, с обилием фотографий, в издательстве "Красное знамя". Это история. А дню сегодняшнему посвящается выпуск "Известий ТПУ" - сегодняшнему дню науки, которой занимаются сотрудники и выпускники МСФ. Сборник научных трудов уже подготовлен и прочитан проректором по науке В.Я.Ушаковым. В плане обозначен срок: декабрь 1999-го. В общем, полистав напечатанный план подготовки к столетию, стал ясен стиль работы машиностроителей: за что бы они не брались, все выполняется с опережением графика. Например, тот самый восхитительный ремонт третьего этажа планировалось закончить только к сентябрю. На дворе - весна, а работы уже спустились на этаж ниже. Там, между прочим, откроем маленький секрет, будет, наверное, выбрана для отделки синяя цветовая гамма. В конце коридора активно бегают каменщики, которые сломали перегородки, и вместо четырех небольших и довольно мрачных аудиторий сооружают великолепный языковой центр. Среди клубящейся цементно-песочной пыли я умудрилась разглядеть будущие круглые стены нового

комплекса.

- Вот эта колонна, - показывает Ростислав Иванович на страшнющую штукювину, которую спинами подпирали во время перемен атланты не одного поколения МСФшников, - тоже будет круглой. Здесь планируется небольшой холл, а тут будут размещены классы, в которых занятия начнутся уже с 1 сентября.

Я с недоверием посмотрела на декана.

- Наш факультет включился в эксперимент. Уже с нового учебного года студенты первого курса будут усиленно изучать иностранный язык. Поэтому мы готовим для них максимально удобные классы на 12-14 человек, в которых будут стоять современные парты и первоклассные компьютеры. Кстати, на этом этаже уже есть готовые отремонтированные аудитории, оборудованные компьютерами. Так что мы планируем развернуть целый образовательный комплекс.

- А что побудило ваш факультет включиться в языковой эксперимент одним из первых?

- Жизнь заставила. При распределении выпускников мы слышим пожелания к молодому специалисту: он должен хорошо владеть иностранным языком. Например, Томский инструментальный завод просто определенно ставит перед нами эту задачу. Там на экспорт выпускается 70-80% продукции, создан международный отдел, поэтому требования к нашим выпускникам ужесточились. У нас, кстати, и преподаватели готовят лекции на английском по семи специальным дисциплинам.

Обозрев архитектурные изыски будущего языкового центра, мы с Ростиславом Ивановичем вновь вернулись в его кабинет. И тут я задала неприличный вопрос:

- А деньги-то откуда?

- А деньги пополам. Во-первых, нашу инициативу поддержал ректор. И мы, практически все, что зарабатываем на платных услугах, сейчас тратим на ремонт. Ведь как получается? Приходит абитуриент МСФ в главный корпус. Там красиво. А потом ему нужно, например, подписать какую-то бумагу в

нашем корпусе, что стоит на отшибе. Он заходит и видит старые стены, покрашенные масляной краской задолго до его рождения, и восклицает: "Мама дорогая, я здесь учиться не хочу!" Еще нам хорошо помогает экспериментально-опытное производство (директор М.И.Хазанов), они полностью оборудовали класс, в котором занимаются инженеры-художники. Деревянные

двери - тоже они сделали.

- Ростислав Иванович, а вам не жаль времени, ведь любой ремонт - это стихийное бедствие и головная боль?!

Дедюх рассмеялся:

- Конечно, жалко. Хотелось бы и наукой плотнее заниматься, и в деканате дел много. Но нужно думать о стратегии: на данном этапе внешний вид, привлекательность корпуса - важная задача по привлечению на факультет студентов. Когда закончим ремонт, будем пускать деньги на обновление научного оборудования.

Вот это подготовочка! Я-то думала, что мне только бумаги покажут. Кстати, заглянув в ту самую бумагу, где пунктиро расписано, что и где нужно заказать к 100-летию, масштабы предстоящего праздника опять выросли. По-настоящему готовятся памятные значки, конверты, календари... Но что это? Читаем: "кондитерская фабрика - конфеты в коробках с изображением главного корпуса ТПУ и надписью к 100-летию МСФ; карандашная фабрика - наборы карандашей с надписью «100-летие МСФ»... А это что? "Завод пищевых продуктов - сувенирный напиток к 100-летию МСФ". Так, праздник готовится на славу...

- Наверное, много гостей ждете?

- Наш факультет выпустил очень много достойных людей, и мы всех их рады будем видеть!

Перечисление знаменитостей - дело благодарное. Не успеет оглянуться, время в хлопотах пролетит незаметно, и всех соберет на свой юбилей машиностроительный факультет. А пока здесь идет напряженная и творческая работа по его подготовке. Желаем успеха!

Светлана СЫРОВА.

В день рождения Томского политехнического кому, как не его выпускникам, дать слово. Многие из них стали известными в области и регионе людьми, взвалив на себя тяжелейшую в нынешнее время роль руководителей крупных предприятий. Уж они-то, оглядываясь на прожитые годы, способны реально оценить, что им дал вуз, и как помогли полученные знания и навыки на конкретном производстве. Сегодня о "своем" Томском политехническом рассказывает Николай Михайлович Разумов, директор исполнительной дирекции межотраслевого производственного объединения предприятий и организаций г. Томска (МПО), директор ОАО "Полигон".

- Политехнический я считаю своим родным домом. Поступал в 1966 году - на

Мой второй дом

вечернее отделение АВТФ, на дневное я не "тянул" по финансовым соображениям. Хорошо помню, как сдавал вступительные экзамены: тогда их было пять. Когда пришел узнать результат, то не нашел себя ни в числе зачисленных, ни в числе отчисленных. В огромных списках поступающих долго искал свою фамилию, пока не нашел на специальности "Электрические машины и аппараты".

С ТПУ меня связывает не только учеба, но и работа. Учесть на вечернем, я год проработал лаборантом в 16 корпусе, на кафедре МАХП. Многие с этой кафедры продолжают работать в ТПУ, мы до сих пор общаемся. После первого курса (учиться не особенно хотелось) мы с другом решили пойти в армию. В военкомате нам обрадовались: "Вы из политехнического! Так мы вас определим в элитную часть". Так и получилось, я служил под Ригой, друг - в Чехословакии. Зато после армии настрой на учебу был огромный. С поезда, как был в военной форме, я направился в ТПУ. Было это 13 декабря, практически конец семестра. "Хочу, - говорю, - чтобы вы меня восстановили на втором курсе". И Вероника Михайловна Высоцкая, декан вечернего отделения, пообещала мне: "Если сдашь экзамены, я тебя восстановлю". А все кругом уже зачеты сдают. На немецкий язык, помню, за весь семестр попал два раза. Однако экзамены сдал. И меня зачислили. Группа у нас была человек 25-30, очень дружная, со многими общаемся до сих пор. Мои одноклассники работают и в "Томскэнерго", и на "Полюсе".

- Много вам дал политехнический для дальнейшей жизни?

- Я считаю, что у меня из нескольких дипломов два солидных - это дипломы ТПИ и Высшей партийной школы. Томский политехнический дал мне фундаментальное знание жизни. Работать пришлось во многих местах, и всегда в нужный момент вспоминались необходимые знания. Придя на производство, я, может

быть, не знал каких-то конкретных вещей, но база для их восприятия у меня была. Философия, политэкономия - все это давали на высоком уровне. Экономике, например, нам читал Г.В.Симонов, настоящий профессионал, великолепно знающий свое дело. Сегодня эти знания очень помогают, экономика - то ведь осталась та же, интерпретация изменилась. Я очень любил математику, физику. Об одном жалею, что учился не на дневном, хотя кто знает, как повернулась бы жизнь в таком случае.

- Среди руководителей томских предприятий много выпускников ТПУ?

Справка: МПО - межотраслевое производственно объединение - было создано ровно 10 лет назад. Сегодня в него входят ведущие товаропроизводители Томска - 35 предприятий. Достаточно упомянуть такие, как "Полюс", "НИИ ПП", "ТНХК", "Томскэнерго", "Ролтом", "ТЭМЗ", "ТХФЗ" и так далее, и так далее. Несложная арифметика показывает, что предприятия МПО объединяют и обеспечивают доходом 45-50 тысяч работающих, а если с домохозяйками, то около двухсот тысяч человек - примерно половину населения города. Основная задача единения директоров предприятий - сохранение реального сектора экономики, помощь друг другу, отстаивание интересов товаропроизводителей перед властью и монополистами - коммунальщиками, энергетиками, газовиками. За эти годы на базе МПО созданы Ассоциация перерабатывающих предприятий и Союз лесопромышленников, построены полигон токсичных отходов и кирпичный завод.

- Абсолютное большинство. Когда был 100-летний юбилей ТПУ, мы принимали в праздновании активное участие, многие из директоров входят в попечительский совет ТПУ. Ректор вуза Ю.П. Похолоков на встрече с нами сказал верную, мудрую фразу: "Если предприятия-товаропроизводители работают (а они еще держатся, потому что там, в основном наши выпускники), то этим они славят Томский политехнический".

- Были ли у МПО совместные проекты с ТПУ?

- Конкретно в рамках МПО особо серьезных проектов пока не было, а отдельные предприятия имеют с ТПУ очень тес-

Наши выпускники

ные отношения. Но мы все принимали коллективное участие в оформлении аудиторий ТПУ, в строительстве часовни, есть совместные вопросы, связанные с кирпичным заводом, к строительству которого привлекались эксперты из ТПУ. Работали мы и с вузовскими экологами. Наиболее активно, на самом хорошем уровне, сотрудничаем с межотраслевым институтом повышения квалификации кадров ТПУ, возглавляет который Виктор Александрович Пушных. Он является организатором нашей постоянной комиссии по кадровой политике, продумывает систему подготовки кадров, сейчас сов-

местно обговаривается деловая игра - проект, в котором в ближайшее время будут участвовать ТЭЛЗ и Приборный завод.

- ТПУ каждый год выпускает из своих стен несколько сотен квалифицированных инженеров. Находят ли они свое место на предприятиях Томска и области?

- Обязательно находят. Когда-то, по роду деятельности мне приходилось общаться с выпускниками практически всех томских вузов, и я выстроил для себя градацию, в которой, с точки зрения суммы самых различных факторов, на первом месте по моей оценке стоял ТПУ, потом уже шли ТИАСУР и ТИСИ. Да и все специалисты по региону дают очень высокую оценку политехникам, которые отличаются профессионализмом, отсутствием снобизма, прилежанием на рабочем месте.

- Как вы оцениваете сегодняшний потенциал ТПУ?

- Я не знаю истинных причин внешнего благополучия университета, но, мне кажется, всё это благодаря команде. Если команда толковая, она достигает результата в любых сложных условиях. В ТПУ делается значительно больше для дальнейшего развития, чем во всех других вузах - это бросается в глаза.

МПО сердечно поздравляет ТПУ с его очередной, очень красивой датой, желает всему его коллективу успехов, таких, какие сопровождают вуз последние сто лет. Большинство из нас - выпускники Томского политехнического. Мы помним родной вуз, благодарны ему за все, что он нам дал и желаем счастья его сотрудникам и студентам.

Исполнительная дирекция МПО.

Наши выпускники

Есть в Томске абсолютно родственные политехническому университету организации. Родственные по духу, по общности поставленных задач, по плавному перетеканию выпускников нашего вуза в недра этих предприятий. Одно из них - „Томскэнерго”, где абсолютное большинство руководящего состава и сотрудников - выходцы политехнического. Наш сегодняшний разговор о сотрудничестве вуза и предприятия - с выпускником ТПИ, главным инженером „Томскэнерго” Владимиром Анатольевичем Прониным.

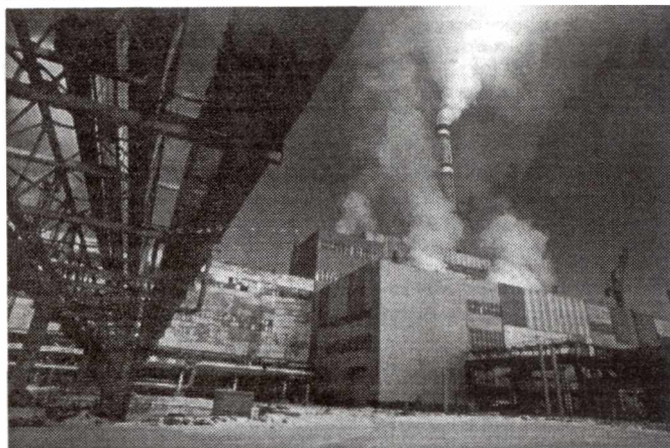
- Закончил я факультет автоматики и электроэнергетики Томского политехнического института в 1972 году, учился на кафедре электрических сетей. Сегодня эта кафедра здравствует, готовит хороших специалистов. С преподавателями разница в возрасте у нас была не очень большая, они сами не так давно закончили этот вуз. Так что те, кто запомнился, и сейчас работают. Это В.В.Литвак, В.Ф.Панин, многие другие. Сегодня мы с ними сотрудничаем, поддерживаем постоянную связь. В группе нас сначала было человек 25-27, заканчивало - 15. Практически все нашли свое место в жизни, работают по специальности, если не в электроэнергетике, то на промышленных предприятиях - по профилю, примерно треть одноклассников осталась в нашем городе. Мы регулярно встречаемся, пытаемся помочь сокурсникам, если есть проблемы. Сам я сразу после института попал в „Томскэнерго”, и другого места работы у меня не было.

- Что вам дал ТПУ для дальнейшей жизни?

- В первую очередь, знания. Как я потом убедился, не в каждом высшем учебном заведении дают приличные знания. Рабочей практики у меня не было, что такое производство, я не знал - после школы сразу поступил в вуз, потом попал на предприятие, однако то, что я получил в политехническом, позволило в короткий срок адаптироваться на производстве. Конечно, существует определенная разница между тем, что преподают в вузе и тем, что встречается на производстве. В вузе дают больше теоретических выкладок, воспитывают человека мыслящего, и, как оказалось на практике, именно это и нужно начинающим специалистам. Имеющиеся знания позволили мне позже поступить в Академию народного хозяйства, которую я закончил в 1991 году, как раз во время перехода к работе в условиях рынка, до которого мы так и не доросли.

- Вы сами учились в ТПУ, на практике знаете, кто нужен на томских предприятиях, конкретно - в „Томскэнерго”. На что стоит обратить внимание в процессе подготовки специалистов?

- На мой взгляд, единственный недостаток обучения, хотя, видимо, он обусловлен объективными причинами, - малое количество практик в процессе обучения. Желательно, чтобы и после первого, и после второго курсов были стажировки на предприятиях. Потому что знания у студента уже есть, а помимо них нужно учиться общению в коллективе, умению руководить, ведь выпускник вуза приходит на должность, минимум, мастера. И у многих возникают трудности в общении с подчиненными, с вышестоящим начальством. Но, вполне возможно, что сегодня ситуация с практиками в ТПУ налажена. Работая в „Томскэнерго”, мы имеем постоянный контакт с моей кафедрой, ежегодно берем на стажировку порядка 15-20 человек, есть у нас совместные программы. Исходим мы из того, чтобы люди не просто прошли практику, а зарекомендовали себя, и мы могли отобрать себе будущих сотрудников. Сегодня, на стадии окончания студентом первого или второго курса, мы стремимся заключить с ТПУ договор, что несем некоторые затраты, платим стипендию, предоставляем по окончании института жилье, работу, а задача института - подготовить нам грамотного специалиста. На любом предприятии должно быть постоянное обновление коллектива, и у нас, в основном, работают выпу-



сканики Томского политехнического.

- Видимо, не последнюю роль в этом играет то, что и главный инженер, и генеральный директор предприятия - тоже выпускники ТПУ.

- Это влияет, а во-вторых, зачем нам искать специалистов нашего профиля на стороне, когда в Томске есть мощное учебное заведение, специальный факультет, его студенты проходят производственную практику на наших предприятиях и мы можем отобрать наиболее способных.

- Ведете ли вы с ТПУ совместные проекты?

- Специалисты ТПУ помогают нам в решении многих технических проблем. Единственное пожелание: мы несколько отстали от других энергосистем, от других вузов (и в ближайшее время, я думаю, мы этой проблемой займемся) - в разработке и внедрении в производство приборов диагностики в энергетике. Это дело поправимое. Если будет обоюдное желание - нас, производителей, и института, то достичь можно всего. Кадры в вузе квалифицированные, думающие, тем более ничего абсолютно нового изобретать не надо. Сегодня есть опыт зарубежных фирм, которые производят аналогичное оборудование, но оно очень дорого стоит. Мы можем делать эти приборы на базе производства томских предприятий, это позволит нам лучше работать, с меньшими затратами, а в конечном итоге, скажется и на потребителях, и на университете. Потому что в вузе, с одной стороны, готовят кадры для нас, с другой стороны являются потребителями тепловой и электрической энергии.

- Вам доводилось в последнее время бывать в политехническом? Как вы оцениваете те изменения, которые там происходят?

- В вузе я бываю регулярно. Отличие сегодняшнего состояния политехнического от того, что было, когда я учился, очень сильное. Впечатление от содержания здания, от отделки, от оснащенности, - огромное, чувствуется совершенно иной, современный подход к этим проблемам.

Коллектив „Томскэнерго” в день рождения родного вуза желает студентам и сотрудникам Томского политехнического успехов в подготовке молодых специалистов для страны, в том числе, для энергетики. Желаем дальнейшего благополучия, и самое главное - сил пережить ситуацию, которая существует в экономике нашей страны сегодня. Надежда, что дальше будем жить лучше, существует, ведь все для этого в нашей стране есть. Страна богата ресурсами и талантливыми людьми!

Еще раз успехов!

Коллектив «Томскэнерго».

54-й День Победы

Более полувека прошло после победного окончания войны с Германией. Однако для меня День Победы особо памятен, так как вскоре после него резко изменилась моя жизнь.

Я был тяжело ранен в боях под Сталинградом 6 декабря 1942 г., выписан из эвакогоспиталя 1130, находившегося в с. Каргаполье, 5 мая 1943 г. инвалидом войны II группы.

По возвращении из госпиталя отделом народного образования Кривошеинского района я был направлен учителем физики и математики в одну из семилетних школ. В этой школе я начал свою педагогическую работу еще в 1937 году.

В 1944 г. я стал директором этой школы. Советская власть в первые же годы после революции приняла закон о всеобщем образовании, по которому все дети должны были обязательно закончить начальную, а во многих районах страны, в том числе и Нарымском округе Новосибирской области (с 1944 - Томской) - семилетнюю. В годы войны выполнение этого закона было очень тяжелой обязанностью руководителей школ, колхозов, производственных предприятий, местных советов: так как во время войны дети часто раздеты, разуты, продовольствие выдавалось по карточкам. Выполнить этот закон было весьма трудно.

Наша школа имела достаточно большой огород, овощи были свои и в достатке, поэтому, организовав в школе бесплатное питание для детей, учительский коллектив фактически обеспечил полное посещение детьми школьных занятий. Помощь Леспромхоза, выделявшего для питания детей соль, растительное масло, а также детское белье, одежду и обувь, практически обеспечила выполнение закона о всеобщем. Заготовку дров для отопления школы и квартир учителей делали под руководством педагогов сами учащиеся. Топить школу надо было хорошо, так как Леспромхоз иногда выделял пару обуви и теплую одежду - не на каждого ученика, а на 2-3 человека. Эти вопросы мне, как директору школы, было решать более-менее легко, так как я был инвалидом войны и секретарь комсомольской организации

Леспромхоза.

Первомай 1945 года школа отметила хорошо: обеспечила всеобщую успеваемость учащихся была выше, чем в среднем по району, многие учителя учились заочно, были учителями-отличниками.

В начале летних каникул 1945 г. меня вызвали в районное село для оче-

калось, рухнули.

Однако, здесь, в главном корпусе, у расписания занятий, я встретился с зам.декана Энергетического факультета доцентом М.Ф.Филипповым и рассказал ему о постигшем меня „ударе“. Он, узнав, что я - заочник физмата пединститута, посоветовал мне срочно взять там все справки, необходимые при переходе в другой вуз, написать заявление в ТПИ и представить все ему.

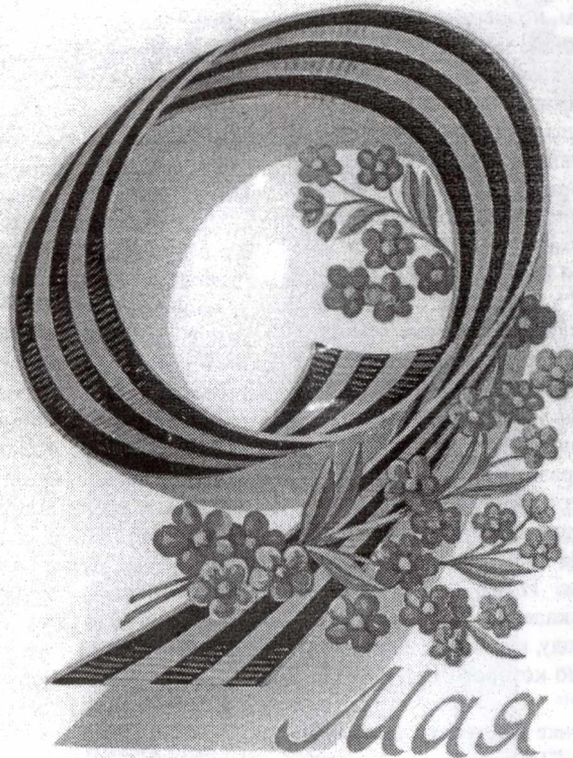
Студенты I курса в 1945 г. делились на 2 и 3 этажах Южного крыла главного корпуса. Я попал шестым человеком в комнату: 3 участника ВОВ, один рабочий-геолог, один преподаватель и один выпускник 10 класса. Начались лекции, семинары, лабораторные. Наша комната прилежно всё посещала. Итог - в зимнюю сессию у нас (на шесть человек) была одна удовлетворительная отметка (у десятиклассника), трое стали отличниками (из них двое - инвалиды войны).

К весеннему семестру ТПИ получил несколько наших „старых“ общежитий, где были поселены курсанты некоторых военных училищ, переведенных в годы войны в Томск из европейских городов Союза и возвращенных после войны в их „родные“ города. В связи с этим студентов, временно поселенных в главном корпусе, расселили в наши общежития, освобожденные курсантами. Фронтвикам ректор дал двухэтажное каменное общежитие на улице Клинической (Аркадия Иванова), 6. В одной из его комнат поселили 4 инвалида ВОВ: двое - студенты второго курса, двое - первого. Весеннюю сессию мы сдали так: одна оценка „хорошо“ - на всех, а трое стали отличниками.

Следует сказать, что студенты-фронтвики были в числе лучших: учились в подавляющем большинстве на „хорошо“ и „отлично“: заканчивали ТПУ, в основном, с отличием; активно участвовали в работе профкома, комитета ВЛКСМ, парткомов и парбюро. При этом большинство фронтвиков работало и помогало семьям своих родителей, братьям и сестрам, жившим вне Томска, в союзных республиках.

Следует сказать, что студенты-фронтвики были в числе лучших: учились в подавляющем большинстве на „хорошо“ и „отлично“: заканчивали ТПУ, в основном, с отличием; активно участвовали в работе профкома, комитета ВЛКСМ, парткомов и парбюро. При этом большинство фронтвиков работало и помогало семьям своих родителей, братьям и сестрам, жившим вне Томска, в союзных республиках.

А.В.АСТАФУРОВ,
председатель совета ветеранов ТПУ



редного освидетельствования ВТЭК (по справке эвакогоспиталя мне положено было 2 раза в год проходить ВТЭК).

Решение ВТЭК было для меня неожиданным: рекомендовано переменить специальность, и если я на следующее освидетельствование не оставлю работу учителем - ВТЭК снимет инвалидность. Я обещал ВТЭК, что в течение года приобрету другую специальность.

На семейном совете (я, жена, мать) решили, что мне надо ехать учиться в технический вуз. Увольняться с должности директора школы хлопотно, нужен приказ облОНО. Эта процедура положительно завершилась только в октябре 1945 г., и, явившись в Приемную комиссию ТПИ, я получил отказ в приеме в вуз в этом году, так как все экзаменационные комиссии были уже расформированы. Все мои надежды,

Говорят ветераны

Дорогие ветераны войны и тыла!

Поздравляю вас с дорогим нам праздником - Днем Победы!

Светлой скорбью нашей, самым сокровенным, что в нас есть, вспомним всех, кто не дошел вместе с нами до Дня Победы!

Вот еще год прошел, дарованный нам судьбой, дожили мы до весны 1999 года. Страна наша сейчас, как потерянная, не знает, куда ей податься, к чему прислониться... И в скольких сердцах краткая дневная капля торкнется сегодня шемящим позвякиванием давно не звонивших колокольчиков. Где вы, наши далекие, где наши любимые боевые товарищи? Почему вы так часто молчите, и мы начинаем забывать ваш бегущий почерк. Нам сейчас, как никогда, надо много сил, терпения и мудрости, чтобы не оборвалась наша фронтовая дружба. Сколько нас растерялось в сутолоке, переездах, усталости от всего, навалившегося на нас с перестройкой. Прошлое предшествует будущему. Прошлое можно извратить, очернить и оболгать, но отвергнуть его невозможно. Оно уже свершилось, стало частицей истории. Таким глобальным событием, оказавшим огромное влияние на судьбы мира, является Великая Отечественная война и ее венец - День Победы!

Наше время так насыщено, так уп-

лотнено, что нынешних событий двух-, трехмесячной длительности в прежние годы хватило бы на целые десятилетия. Спад производства в стране продолжается. Проводимая ныне реформа цен приведет к дальнейшему снижению жизненного уровня населения. Насущные интересы страны приносятся в жертву политическим амбициям. Демократическая оппозиция, исчерпав свой пыл на критике негативных явлений, не в состоянии предложить сколь либо позитивную программу. Ее сторонникам кажется, что чуть-чуть усилить нажим, вывести на улицу еще десяток тысяч людей, поднять на митингах более циничные плакаты - и власть придет сама собой. Если будет новый лидер, то какая гарантия в том, что он сумеет вернуть на рабочие места миллионы бастующих? Мы разучились работать, митинговать легче. Не будет спокойствия в нашей стране, пока у нее два непримиримых лидера и парламенты, противоборствующие друг другу. Приглушенность политических страстей, стабильность экономики, терпимость в национальных взаимоотношениях - только это может спасти нашу страну от дальнейшего развала и анархии.

Порицается и наше поколение: почему терпели, почему смолчали. А что

мы должны были сделать? Выставить пикеты у Генерального штаба? Пишут и такое: наши солдаты, будучи в других странах, грабили, мародерничали. Это ложь. Я прошла Румынию, Болгарию, Венгрию, Югославию, Австрию, Германию: были единичные случаи, но это жестоко наказывалось. Зачем же клеветать?

И все же, даже на таком мрачном фоне, День Победы - наш светлый праздник. Для людей старшего поколения, для всех, кто был на фронте и в тылу, война - главное событие нашей жизни. Мы же - ветераны, непосредственно испытывавшие на себе ее кровавое дыхание, горды тем, что победоносно завершили жесточайшую из битв. То был наш звездный час! Этим мы и определяем свое место в жизни, разделяем понятия добра и зла, порядочности и подлости. Мы чтим память погибших и с надеждой вглядываемся в будущее.

Мы благодарим руководство института, ректора Ю.П.Похолкова, проректора А.В.Водопьянова за внимание и материальную помощь всем ветеранам войны и тыла.

Низкий поклон и большое русское солдатское спасибо.

С праздником!

Ветеран войны А.В.Мальцева.

Памяти павших будьте достойны!

Стремясь как можно сильнее исказить результаты Второй Мировой войны и оправдать зверства фашистов на территории Советского Союза, наши идейные противники усиленно навязывают непосвященным мысль о том, что война есть война, а потому наши солдаты Второй Мировой, как только оказались на территории Германии, сразу же занялись мародерством, насиланием женщин и, вообще, вели себя также, как немцы на нашей территории. Люди! Россияне! Не верьте! Это подлая, гнусная ложь. Наше Верховное Главнокомандование, конечно, предвидело, что со стороны нашей армии возможны акты возмездия, поэтому сразу же был издан приказ за подписью Сталина, главная мысль которого: мы - не мстители, мы - освободители. За исполнением этого приказа обязаны были следить не только боевые командиры и политработники. Во всех частях и подразделениях прошли партийные собрания, обязывающие коммунистов вести широкую пропагандистскую работу в частях и объяснять, что мы пришли не за тем, чтобы отомстить за нашу поруганную землю, а освободить мир от фашизма. Очень хорошо помню один эпизод. Мы освободили город Кенигсберг. На другой день мимо нашей части проходила под конвоем колонна гражданских немцев, в которой маленькая девочка несла большую, очень красивую куклу. Вдруг какой-то солдат вырвал эту куклу у девочки. И

одна наша медсестра, коммунист, старшина по званию, приказала ему догнать девочку, вернуть куклу и доложить об исполнении. Я была просто потрясена ее тоном. Мы ведь как разговаривали с воинами: „Родненький, миленький, хорошенький, потерпи!“. Ну и тон, конечно, соответствующий. А тут властный тон, и солдату ничего не оставалось, как выполнить приказ. В 1981 году я с доцентом кафедры экономики Ю.Н.Федоренко в городе Харькове посетила музей нашей 17 Гвардейской стрелковой дивизии. На нее сильное впечатление произвел рассказ одного солдата: идут бои в Кенигсберге. И он слышит (немцы, конечно, тоже слышат) крик ребенка из-под развалин одного дома. Из окопа высунуться невозможно, огнем поливает. Но он выбрал момент, проскочил и спас ребенка. А когда после войны вернулся домой, то вместо дома встретил пепелище. Немцы расстреляли его жену и троих детей, а дом сожгли. Да что там дом, целые города были стерты с лица земли, не говоря уже о деревнях, от которых оставались одни печные трубы. И кто-то еще смеет сравнивать! Не могу понять, что это - невежество или безудержная ненависть к нашей истории.

Участница Великой Отечественной войны, гвардии сержант медицинской службы Е.С.Кочеткова.

Расчет рейтинга кафедр и факультетов за 1998 год

1. Рейтинг инженерно-технических факультетов за 1998 год

Место	Факультет	Значение рейтинга
1	ФТФ	1
2	АВТФ	0,78712
3	АЭЭФ	0,74965
4	ЭФФ	0,66663
5	ХТФ	0,65194
6	ГНФ	0,63969
7	МСФ	0,60118
8	АЭМФ	0,57667
9	ТЭФ	0,54429



2. Рейтинг естественнонаучных и социально-экономических факультетов за 1998 год

Место	Факультет	Значение рейтинга
1	ЕНМФ	1
2	ГФ	0,9916
3	ИЭФ	0,97662
4	ЯКФ	0,56554



1. Места инженерно-технических факультетов по разделам

Разделы	Потенциал (A1) K1 = 0,4	Активность (A2) K2 = 0,6	Подготовка кадров (A21) K21 = 0,5	НИР и издательская деятельность (A22) K22 = 0,25	Международные связи (A23) K23 = 0,1	Развитие материальной базы (A24) K24 = 0,15
1 ФТФ	1	1	1	3	1	8
2 АВТФ	7	2	3	1	5	6
3 АЭЭФ	2	3	5	2	3	3
4 ЭФФ	6	6	6	8	7	2
5 ХТФ	3	9	8	7	2	9
6 ГНФ	5	4	7	4	8	5
7 МСФ	4	5	2	9	4	7
8 АЭМФ	9	7	9	5	6	1
9 ТЭФ	8	8	4	6	9	4

2. Места естественнонаучных и социально-экономических факультетов по разделам

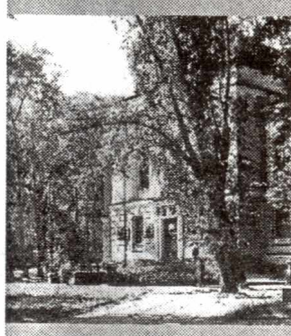
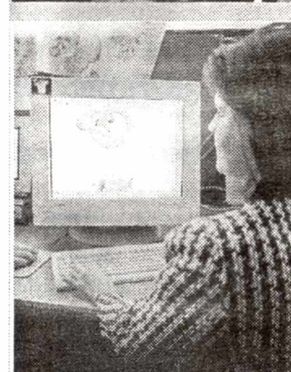
Разделы	Потенциал (A1) K1 = 0,4	Активность (A2) K2 = 0,6	Подготовка кадров (A21) K21 = 0,5	НИР и издательская деятельность (A22) K22 = 0,25	Международные связи (A23) K23 = 0,1	Развитие материальной базы (A24) K24 = 0,15
1 ЕНМФ	1	3	4	1	1	4
2 ГФ	2	2	1	3	4	2
3 ИЭФ	3	1	2	2	3	1
4 ЯКФ	4	4	3	4	2	3

Рейтинг специальных кафедр (за 1998 год)

место	кафедра	Р каф	Р спец	Значение рейтинга
1	каф 43, ФТФ	0,9407	0,889	1,0000
2	каф 23, ФТФ	1,0000	0,776	0,9706
3	ТС, ХТФ	0,9555	0,77	0,9430
4	АП, АВТФ	0,5991	0,824	0,7778
5	ОСУ, АВТФ	0,5880	0,824	0,7717
6	ТГМ, ТЭФ	0,4055	0,89	0,7080
7	ИИТ, ЭФФ	0,4005	0,879	0,6993
8	каф 21, ФТФ	0,4446	0,749	0,6523
9	РТ, ЭФФ	0,3098	0,879	0,6497
10	ЭИКТ, АЭМФ	0,1821	1	0,6461
11	ТЭВН, АЭЭФ	0,3472	0,81	0,6324
12	КМП, МСФ	0,5293	0,621	0,6287
13	ИКСУ, АВТФ	0,1926	0,948	0,6234
14	ФМПК, ЭФФ	0,4630	0,676	0,6225
15	ПМ, АВТФ	0,3033	0,824	0,6161
16	каф 12, ФТФ	0,6057	0,521	0,6158
17	ЭСТ, АЭЭФ	0,4425	0,679	0,6129
18	ВТ, АВТФ	0,3035	0,799	0,6025
19	ХТТ, ХТФ	0,3381	0,738	0,5881
20	ПИГР, ГНФ	0,3300	0,725	0,5766
21	ГРМИ, ГНФ	0,4997	0,502	0,5474
22	ГРNM, ГНФ	0,4884	0,443	0,5090
23	ПМЭ, ЭФФ	0,2650	0,643	0,4962
24	ГиГ, ГНФ	0,4558	0,444	0,4918
25	ПГС, ТЭФ	0,2355	0,618	0,4665
26	ТООС, ХТФ	0,2824	0,561	0,4609
27	ЛьСТ, ЭФФ	0,1470	0,696	0,4607
28	ЭЛСИ, АЭЭФ	0,3125	0,527	0,4588
29	ОХОС, ХТФ	0,2802	0,546	0,4516
30	ГМПР, ГНФ	0,2051	0,59	0,4346
31	АИКС, АВТФ	0,2075	0,584	0,4326
32	АХЭП, ХТФ	0,0790	0,703	0,4274
33	ТПС, ЭФФ	0,2018	0,553	0,4125
34	ОТСП, МСФ	0,3520	0,402	0,4121
35	ФТФ, каф 24	0,1832	0,565	0,4089
36	ЭМА, АЭМФ	0,1684	0,571	0,4041
37	ТРМ, ГНФ	0,1730	0,502	0,3689
38	БНГС, ГНФ	0,1344	0,526	0,3609
39	ТМРИ, МСФ	0,1971	0,451	0,3542
40	ЭПА, АЭМФ	0,0888	0,548	0,3480
41	ТПТ, ТЭФ	0,2454	0,369	0,3358
42	АТЭС, ТЭФ	0,2746	0,328	0,3294
43	АРМ, МСФ	0,1849	0,414	0,3273
44	КМС, МСФ	0,1371	0,451	0,3214
45	ОХТ, ХТФ	0,1370	0,328	0,2541
46	ЭСПП, АЭЭФ	0,0829	0,348	0,2355
47	АТП, ТЭФ	0,0873	0,301	0,2122

Рейтинг общеспециальных кафедр (за 1998 год)

место	кафедра	значение рейтинга
1	ФИЛОСОФИИ, ГФ	1
2	ЭБЖ, ИЭФ	0,84287625
3	ЛМК, ЯКФ	0,81884114
4	КУЛЬТУРОЛОГИИ, ГФ	0,7139463
5	МАРКЕТИНГА, ИЭФ	0,69776842
6	МЕНЕДЖМЕНТА, ИЭФ	0,5389825
7	ЭКОНОМИКИ, ИЭФ	0,45051587
8	ЭиЭ, АЭМФ	0,44596014
9	СОЦИОЛОГИИ, ГФ	0,17595668



Рейтинг общих кафедр (за 1998 год)

место	кафедра	значение рейтинга
1	МиП, ГНФ	1
2	РЯ, ЯКФ	0,81258506
3	ВММФ, ЕНМФ	0,6574088
4	ТиЭФ, ЕНМФ	0,62441415
5	ГДГ, ГНФ	0,56411355
6	ОНХ, ЕНМФ	0,39619138
7	ВМ, ЕНМФ	0,35087807
8	ОФ, ЕНМФ	0,34806514
9	ТМиСМ, МСФ	0,33214021
10	ТОЭ, АЭЭФ	0,3130975
11	ОИГ, ГНФ	0,25508245
12	ПМ, МСФ	0,21269423
13	ФЯ, ЯКФ	0,2080365
14	ИСТ, ГФ	0,19040563
15	МТМ, МСФ	0,14373116
16	НЯ, ЯКФ	0,11922823
17	АЯТО, ЯКФ	0,07190564
18	АЯТП, ЯКФ	0,06935565
19	НГГ, АЭМФ	0,04023642



1. Рейтинг специальных кафедр (внутри инженерно-технических факультетов)

Место специальных кафедр	Кафедра, заведующий кафедрой	Значение рейтинга
1	2	3
ФТФ (1 место)		
		1,000
1	кафедра 43, Жерин И.И.	1,0000
2	кафедра 23, Вергун А.П.	0,9706
8	кафедра 21, Бойко В.И.	0,6523
16	кафедра 12, Потылицын А.П.	0,6158
35	кафедра 24, Дядик В.Ф.	0,4089
АВТФ (2 место)		
		0,78712
4	кафедра АП, Погребной В.К.,	0,7778
5	кафедра ОСУ, Ямпольский В.З.	0,7717
13	кафедра ИКСУ, Малышенко А.М.	0,6234
15	кафедра ПМ, Кочегуров В.А.;	0,6161
18	кафедра ВТ, Марков Н.Г.	0,6025
31	кафедра АИКС, Цапко В.А.	0,4326
АЭЭФ (3 место)		
		0,74965
11	кафедра ТЭВН, Лопатин В.В.	0,6324
17	кафедра ЭСТ, Вайнштейн Р.А.	0,6129
28	кафедра ЭЛСИ, Хрушев Ю.В.	0,4588
46	кафедра ЭСПП, Лукутин Б.В.	0,2355
ЭФФ (4 место)		
		0,66663
7	кафедра ИИТ, Жуков В.К.;	0,6993
9	кафедра РТ, Ройтман М.С.	0,6497
14	кафедра ФМПК, Кулешов В.К.	0,6225
23	кафедра ПМЭ, Багинский Б.А.	0,4962
27	кафедра ЛИСТ, Лисицын В.М.	0,4607
33	кафедра ТПС, Дмитриев В.С.	0,4125
ХТФ (5 место)		
		0,65194
3	кафедра ТС, Верещагин В.И.	0,9430
19	кафедра ХТТ, Кравцов А.В.	0,5881
26	кафедра ТООС, Новиков В.Т	0,4609
29	кафедра ОХОС, Филимонов В.Д.	0,4516

32	кафедра АХЭП, Карбаинов Ю.А.	0.4274
45	кафедра ОХТ, Косинцев В.И.	0.2541
	ГНФ (6 место)	0,63969
20	кафедра ПИГРЭ, Рихванов Л.П.	0.5766
21	кафедра ГРМИ, Коробейников А.Ф.,	0.5474
22	кафедра ГРNM, Волошук Г.М.	0.5090
24	кафедра ГИГ, Шварцев С.Л	0.4918
30	кафедра ГМПР, Ерофеев Л.Я.	0.4346
37	кафедра ТРМ, Кривошеев В.В.	0.3689
38	кафедра БНГС, Баранов А.Н.	0.3609
	МСФ (7 место)	0,60118
12	кафедра КМП, Панин Е.В.	0.6287
34	кафедра ОТСП, Советченко Б.Ф.	0.4121
39	кафедра ТМРИ, Скворцов В.Ф.	0.3542
43	кафедра АРМ, Гольдшмидт М.Г.	0.3273
44	кафедра КМС, Мартынов А.К.	0.3214
	АЭМФ (8 место)	0,57667
10	кафедра ЭИКТ, Михайлов М.М.	0.6461
36	кафедра ЭМА, Муравлев О.П.	0.4041
40	кафедра ЭПА, Бекишев Р.Ф.	0.3480
	ТЭФ (9 место)	0,54429
6	кафедра ТГМ, Медведев Г.Г.	0.7080
25	кафедра ПГС, Заворин А.С.	0.4665
41	кафедра ТПТ, Загромов Ю.А.	0.3358
42	кафедра АТЭС, Беляев Л.А.	0.3264
47	кафедра АТП, Андык В.С.	0.2122

2. Рейтинг общеспециальных и общих кафедр (внутри естественнонаучных и социально-экономических факультетов).

Место кафедр	Кафедра, заведующий кафедрой	Значение рейтинга
	ЕНМФ (1 место)	1.000
3	кафедра ВММФ, Трифонов А.Ю.	0,6574088
4	кафедра ТиЭФ, Москалев В.А.	0,62441415
6	кафедра ОНХ, Лисецкий В.Н.	0,39619138
7	кафедра ВМ, Арефьев К.П	0,35087807
8	кафедра ОФ, Чернов И.П.	0,34806514
	ГФ (2 место)	0,9916
1	кафедра ФИЛОСОФИИ, Корниенко А.А.	1
4	кафедра КУЛЬТУРОЛОГИИ, Моисеева А.П.	0,7139463
9	кафедра СОЦИОЛОГИИ, Камышев Э.Н.	0,17595668
14	кафедра ИСТОРИИ, Иванова М.В.	0,19040563
	ИЭФ (3 место)	0,97662
2	кафедра ЭБЖ, Панин В.Ф.	0,84287625
5	кафедра МАРКЕТИНГА, Еремин В.В.	0,69776842
6	кафедра МЕНЕДЖМЕНТА, Симонов Г.В.	0,5389825
7	кафедра ЭКОНОМИКИ, Нехорошев Ю.С.	0,45051587
	ЯКФ (4 место)	0,56554
2	кафедра РЯ, Гордеева О.И.	0,81258506
3	кафедра ЛМК, Которова Е.Г.	0,81884114
13	кафедра ФЯ, Товчихо С.П.	0,208036
16	кафедра НЯ, Гуляева С.В.	0,11922823
17	кафедра АЯТО, Агафонова Л.И.	0,07190564
18	кафедра АЯТП, Качалов Н.А.	0,06935565

Информация предоставлена председателем комиссии Научно Методического Совета по аккредитации и аттестации И.И.Каляцким и директором Информационно-Аналитического центра С.Б.Могильницким.

Планета КВН

Вот и закончился четвертый сезон игр КВН ТПУ. За четыре года своего существования движение веселых и находчивых стало одним из самых популярнейших увлечений политехников. В зале во время игр можно увидеть не только студентов, пришедших поболеть за свою команду, но и заместителей деканов и членов ректората. Во истину: КВН объединяет всех.

В этом сезоне борьба за переходящий кубок самой веселой и находчивой команды разгорелась не на шутку. В финал вышли три сильнейшие команды политехнического. «Оранжевое настроение» (АВТФ), «Эффект» (ЭФФ) и команда ХТФ.

В визитке сразу вырвалась вперед команда химиков, юри не смогло устоять перед искрометным юмором этой команды. Самый трудный и самый КВНовский конкурс - разминка - прошел не очень хорошо. Изюминки, шутки, придуманной на ходу, в течение полминуты, не было, по крайней мере, мне не запомнилось. Но тем не менее к третьему конкурсу АВТФ и ХТФ пришли с одинаковым счетом - 9,2 балла. На конкурсе капитанов, не менее сложном, чем разминка, интересное решение было представлено химиками, рас-

Студенческая полоса

сказывал о перепетиях покупки экзаменов Антон (АВТ), а капитан команды «Эффект» Дима вызвал в зале бурные аплодисменты. Определил победителя сезона последний конкурс - домашнее задание.

В итоге лидерами сезона стали студенты ХТФ. Все участники финала получили призы - пивные кружки с памятными надписями, а команда ХТФ получила в свое владение переходящий кубок победителя!

Поздравляем!

• • •

Не так давно в ДК ТПУ состоялась товарищеская встреча между командами КВН ТПУ «Полигон», «LoveБис» ТУСУР и «10 негрятя» из г.Колпашева.

Музыкальность и ослепительный юмор гостей города просто покорили юри. Колпашевцы вполне закономерно победили. На высоте был и наш «Полигон», который занял почетное второе место. К слову сказать, эта игра послужила разминкой для головных КВНшиков политехнического, ведь 23 мая они едут в Новосибирск для участия в КВН-Сибирь. Пожелаем полигонщикам удачи.

*материалы подготовила
Настюшка-новостюшка.*

Вступить или не вступить в студенческий профсоюз - индивидуальное дело каждого. Но перед принятием решения желательно все же больше узнать об этой организации.

Друзья, прекрасен профсоюз

Что такое профком студентов ТПУ?

Профком студентов - выборный орган, созданный для того, чтобы защищать права студентов. Он действует в соответствии с законом РФ „О профсоюзах“. Следит за соблюдением норм и правил, определяющих права и обязанности студентов в различных аспектах их жизни.

Для того, чтобы обращаться в профком, необходимо вступить в профсоюз.

Как вступить в профсоюз:

Вступить в него просто, написав заявление установленного образца, которое необходимо отдать профгруппе факультета или же профгруппе вашей группы.

В дальнейшем надо будет платить профсоюзные взносы в размере 3% от стипендии (удерживаются автоматически). Если же вы не получаете стипендию, то можете платить профсоюзные взносы сами непосредственно в профком студентов ТПУ.

Любимый вопрос всех студентов: „Что дает членство в профсоюзной организации?“

1. ПКС ТПУ оказывает бесплатные юридические консультации.

2. ПКС ТПУ выплачивает материальную помощь остро нуждающимся

студентам, ее можно получать не более одного раза в год.

3. ПКС ТПУ выдает путевки в профилакторий ТПУ, если вам необходимо лечение.

4. ПКС ТПУ поможет вам оформить единовременное пособие при рождении ребенка и ежемесячное пособие по уходу за ребенком до достижения им возраста 1,5 лет.

5. ПКС ТПУ поможет вам оформить вашего ребенка в детский сад.

6. ПКС ТПУ может представлять ваши интересы при рассмотрении индивидуальных споров.

7. С момента вступления в профсоюз начинается отсчет вашего профсоюзного стажа, который приравнивается к трудовому.

8. ПКС ТПУ поможет вам получить или продлить медицинский полис.

Председатель профсоюза - Роман Валерьевич Смолар.

Зам.председателя - Екатерина Геннадьевна Кокотюха.

По всем вопросам, которые решает ПКС ТПУ, следует обращаться к профсоюзным группам своих факультетов или непосредственно в ПКС ТПУ: главный корпус, аудитория 311, с 10.00 до 17.00. Тел. 415-887.

Профгруппы факультетов:

Иванова Юлия, АЭЭФ,
гр.9А71, пр.Кирова, 4-443.
Томилов Максим, РАЦ,
гр. р-05/м, ул. Усова 21/2 - 736.
Андреева Анна, ЭФФ,
гр.1654, ул. Вершинина 33 - 517.
Коцарева Евгения, ТЭФ,
гр.6272, ул.Вершинина 31 - 228.
Семенова Светлана, ТЭФ,
гр. 6441, ул.Вершинина 31 - 513.
Гарипова Лилия, МСФ,
гр. 4140, ул. Вершинина 39 - 208.
Дементьева Елена, ГФ,
гр. 11А80, г.Северск,
ул. Транспортная 58а - 85.
Колдомов Дмитрий, ФТФ,
гр. 0250, ул. Вершинина 48 - 612.
Буч Виктор, ГНФ,
гр. 2450, ул. Пирогова 18 - 432.
Чунаров Дмитрий, ЭФФ,
гр. 1В52, пр. Кирова 2 - 337.
Кузнецова Ирина, ХТФ,
гр. 5340, ул. Вершинина 46 - 838.
Назаров Сергей, АЭЭФ,
гр. 9А51, ул. Пирогова 18а - 412.
Полякова Полина, АЭМФ,
гр. 7А71, ул. Вершинина 37 - 205.
Хитяева Динара, ЭФФ,
гр. 1240, пр. Кирова 2 -437.
Золотарёва Елена, ИЭФ,
гр. 3В62, ул. Усова 21/2 1-59 к.43а.
Коваленко Владимир, ГНФ,
гр. 2840, ул. Усова 13а - 315.
Кайгородова Любовь, АВТФ,
гр. 8650, ул. Вершинина 39а - 422.
Медведев Иван, ГНФ,
гр. 2571, ул. Усова 13а - 410.
Алексеев Владимир, ХТФ,
гр. 5750, ул. Вершинина 46 - 634.
Гришаева Ольга, ЯКФ,
гр. 12182, ул. 79 Гв. дивизии 9/1 - 4.
Набиулин Ильгиз, АВТФ,
гр. 8Г72, ул. Вершинина 39а - 338.
Шепелин Евгений, ГНФ,
гр. 2571, ул.Усова 13а - 408.

История

Российские университеты - вековому юбилею Пушкина

Сто лет назад, в майские дни 1899 года, вся Россия „от Варшавы до Сахалина” отметила вековой юбилей великого поэта.

В актовом зале Московского университета состоялось торжественное собрание общества любителей российской словесности. После вступительного слова ректора и выступлений профессоров Городской голова князь В.Н.Голицын доложил собранию, что московская дума решила увековечить 100-летний юбилей поэта строительством здания для народной аудитории с читальней, открытием училищ им. Пушкина и учреждением пушкинских

стипендий для детей и потомков известных писателей в одном из средних учебных заведений.

В Петербурге на торжественном заседании Академии наук была зачитана телеграмма от императора Николая II, в которой говорилось: «...Я сердцем и умом участвую в празднестве, в котором сливается вся Россия». По указу императора при АН учреждался „ряд изящной словесности” и открывался фонд им. Пушкина. После чтения многочисленных приветственных телеграмм участники торжества исполнили кантату Глазунова на слова великого князя Константина Константино-

вича, президента Академии наук.

На академическом уровне столетие великого поэта отметил и Томский университет. После заупокойной литургии и панихиды проф. Д.Н.Беликов напомнил собравшимся о жизненном пути Пушкина, читались стихи.

В актовом зале состоялось торжественное собрание совета университета, на котором с докладом выступили проф.И.А.Малиновский и В.В.Сапожников.

Просветительской роли пушкинского юбилея неслучайно было уделено особое внимание. Составляя по заказу императора официальную записку „Народное воспитание”, 27-летний Александр Пушкин записал: „Одно просвещение в состоянии удержать новые безумства”.

Галина Яловская,

доцент Юргинского филиала ТПУ.



Малючков Владимир Алексеевич (1912–1999)

18 апреля в Москве скончался Почетный выпускник Томского политехнического университета Малючков Владимир Алексеевич. Ушел из жизни один из активнейших политехников, очень много сделавший для Томского политехнического. Владимир Алексеевич Малючков в 1939 году окончил Горный факультет Томского индустриального института (ТПУ), и вся его деятельность была связана с угольной промышленностью России. После окончания вуза он был направлен на остров Сахалин, возглавлял шахты «Октябрьская» и «Макаровская», где в годы Великой Отечественной войны участвовал в создании военных баз и партизанских отрядов. В 1947 году был переведен в Кузбасс начальником шахты «Комсомолец». В 1952 году после окончания с отличием Академии угольной промышленности Малючков В. А. назначается главным инженером треста «Беловоуголь», а затем управляющим треста «Кемеровоуголь». С 1960 года работает в Донбассе, а с организацией Совнархозов - начальником управления угольной и горно-рудной промышленности Северо-Кавказского Совнархоза. Как талантливый руководитель, он в 1964 привлекается в качестве советника секретариата СЭВа по угольной промышленности, где и проработал до выхода на пенсию в 1982 году.

Будучи воспитанником томской горной школы, В.А.Малючков обладал высокой инженерной эрудицией, использовал новейшие достижения науки и практики, поэтому руководимые им предприятия всегда были в числе

передовых. Владимир Алексеевич был награжден многими правительственными наградами и имел почетное звание «Заслуженный шахтер Российской Федерации», был кавалером знаков «Шахтерская слава» трех степеней.

Владимир Алексеевич Малючков, как истинный политехник, помнил свой вуз и всячески содействовал его развитию. Он объединил томских политехников в Московское землячество и 30 лет был его Президентом. В 1991 году Ученым советом ТПУ он был избран его первым Почетным выпускником.

Добрая память о Владимире Алексеевиче Малючкове навсегда останется в истории Томского политехнического и в сердцах знавших его политехников.

Ректорат Томского

политехнического университета.

... В 1966 году по инициативе В.А.Малюčkова, с участием группы выпускников ТПУ, в Москве организовано землячество томских политехников, объединившее более 100 человек. Владимир Алексеевич бесценно работал президентом землячества, которое стало духовным центром, создавшим возможности для массовых встреч в Москве наших выпускников со всей страны. Встречи были грандиозными событиями, где оживали воспоминания о годах учебы в ТПУ, об учителях и воспитателях. Сплоченные в землячество выпускники получали информацию о жизни и деятельности своего вуза, способствовали развитию его авторитета и влияния в различных инстанциях, что помогало ТПУ успешно решать некоторые проблемы. Во встречах всегда участвовали представители руководства ТПУ.

На всех участках трудовой и общественной деятельности Владимир Алексеевич показывал себя специалистом высокой квалификации, дорожил и был воодушевлен своей принадлежностью к когорте выпускников ТПУ, созидательно работал. Он умел создавать условия для творческой работы в своих коллективах, пользовался в них заслуженным авторитетом. Его отмечала добропорядочность, высокая культура и обаятельность. Во всей России у него много преданных друзей, любивших его и разделявших радости жизни. Он оставил на земле много добрых дел. Все, кто знал Владимира Алексеевича по учебе, работе, по совместным жизненным делам, с глубокой печалью встречают весть о его кончине и навсегда сохраняют о нем добрую память.

*В.Кущепаленко,
ветеран войны и труда.*

Спите спокойно, студенты

Если ты „законопослушный” студент, то вполне вероятно, что с милыми ребятами под грозным названием „ДНД”, тебе сталкиваться не приходилось. Не в обиду парням будет сказано: лучше бы вам избежать этого и в будущем. Потому что ДНД - это Добровольная Народная Дружина, и не стоит давать повод для знакомства „при исполнении”.

Честно признаться, я сама, идя на встречу с ними, очень смутно себе представляла: кто, откуда и зачем. И ничуть не пожалела о столь интересном и, в некотором роде, полезном знакомстве. Ну посудите сами: разве не приятно быть уверенным в своей безопасности в наше неспокойное время, хотя бы в масштабах общежития и студгородка.

Встретились мы в спортзале, где парни каждую неделю, как они сами выразились, „растут физически и духовно”, „выплескивают энергию” и просто общаются. А занимаются они самообороной, или „джиу-джитсу”. Я пришла в самом начале тренировки и „пролюбовалась” ДНД-шниками в течение полутора часов - рука не поднялась их прервать.

Впечатления, конечно, самые оптимистичные. Перефразируя классика, скажу: „Есть еще мужчины в университетах”.

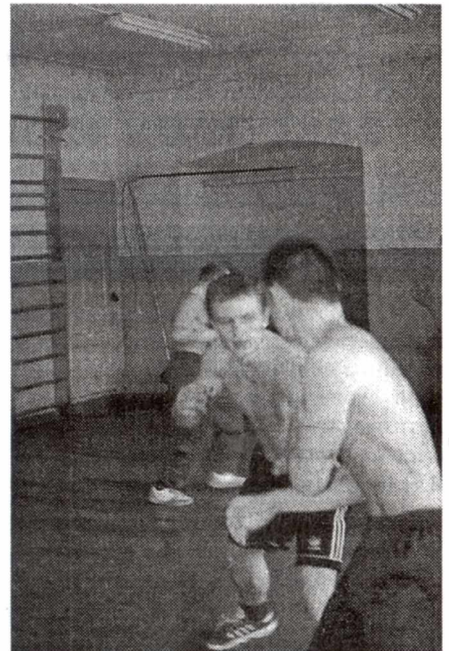
Откуда же они взялись, эти настоящие мужчины?

Все началось, когда в студгородке от-

метился рост преступности: краж, хулиганства, грабежей, изнасилований... Тогда и возникла идея создания отряда, состоящего из самих студентов, набранного на добровольной основе. Структура проста (как все гениальное): в каждом общежитии есть свой отряд, численность которого, говоря математическим языком, прямо пропорциональна числу этажей. Кроме того, каждый вечер на вахте присутствует дежурный ДНД-шник, и в случае чего, он или сам разберется, или „коллега” на подмогу позовет. Ну, а если уж совсем неугомонный нарушитель попадетсЯ - под рукой телефон участкового милиционера.

За время „опасной и трудной службы” ребятам неоднократно приходилось защищать девушек от разного рода посягательств, утихомиривать разбушевавшихся студентов, выдворять засидевших гостей. Все это им под силу. Только одного парня зареклись не делать: разнимать дерущихся представительниц слабого пола. Никакие мускулы не помогут против ногтей и зубов (приятно сознавать, что хоть какое-то оружие за нами еще признают...)

Послушав о всех „подвигах”, я усомнилась: а не вызывает ли присутствие отряда у „простых, смертных” студентов недовольства, отношения типа „Мент поганый”. Ребята искренне удивились; как выяснилось, ничего подобного нет, даже наоборот; за помощью приходят: „Спасибо,



мол, от студсовета”.

Из всего сказанного можно сделать вывод: нарушения хулиганам с рук не сойдут, „мирных” студентов в беде не оставят, когда рядом ДНД-шники. А рядом они всегда. Так что с уверенностью можно сказать: „Спите спокойно, жители студгородка!”

Галина АРТЕМОВА,
студентка ЯКФ.
Фото В.Капина.

Вести Спартакиады сотрудников ТПУ



Закончился еще один этап Спартакиады сотрудников ТПУ „Бодрость и здоровье” - шахматы.

Шахматный турнир между сотрудниками факультетов и подразделений вызвал большой интерес. На старт вышло девять команд. Традиционно сильные команды выставили НИИ Интроскопии во главе с кмс Г.Д.Браславским, факультет электроэнергетики с семейным дуэтом Маркман, теплоэнергетики, электромеханики и физико-технический факультет.

В турнире приняло участие

три профессора и около 20 доцентов. Среди участников были замечены и заведующие кафедрами, и заместители деканов. Особый колорит турниру придавало участие в нем патриарха шахмат ТПУ Владимира Михайловича Рикконена. В свои 79 лет он показал пример боевого духа молодому поколению. По итогам турнира заслуженное первое место заняла команда НИИ Интроскопии, второе - АЭЭФ. Всего на очко отстал третий призер - теплоэнергетический факультет, а вот электромеханикам немного не хватило везения, они лишь четвертые.

По завершению этого праздника интеллектуального вида спорта победителями оказались все участники турнира, ведь девиз Спартакиады „Главное не победа, главное - участие”.

На закрытии турнира все сотрудники пожелали продолжения шахматных традиций в ТПУ и новых стартов.

После 6 видов спорта в Спартакиаде лидирует коллектив „Физкультурно-оздоровительный центр” - 21 балл, АЭМФ - 26, ГНФ - 28.

Ш.Ахматов.

Томский политехнический университет объявляет о наличии вакантных должностей профессорско-преподавательского состава для работы на контрактной основе:

ПРОФЕССОРА КАФЕДРЫ: электрических станций 16 разряда - 0,5 ставки; электрических систем 17 разряда - 0,5 ставки; общей химической технологии 17 разряда - 0,5 ставки; электроизоляционной и кабельной техники 17 разряда - 0,5 ставки; геологии и разведки нефтяных месторождений 16 разряда - 0,5 ставки;

ДОЦЕНТА КАФЕДРЫ: атомных и тепловых электростанций 14 разряда - 1 ставка; лингвистики и межкультурной коммуникации 15 разряда - 2 ставки по 0,5;

СТАРШЕГО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ КАФЕДРЫ: высшей математики 13 разряда - 1 ставка; английского языка и теории обучения 13 разряда - 2 ставки по 0,5 ставки; физкультурно-оздоровительного центра 13 разряда - 2 ставки по 0,5; лингвистики и межкультурной коммуникации 13 разряда - 3 ставки по 0,5;

АССИСТЕНТА КАФЕДРЫ: культурологии и социальной коммуникации 11 разряда - 2 ставки; физической, коллоидной химии и технологии силикатов 12 разряда - 1 ставка; парогенераторостроения и парогенераторных установок 11 разряда - 1 ставка; лингвистики и межкультурной коммуникации 11 разряда - 0,5 ставки;

ПРЕПОДАВАТЕЛЯ КАФЕДРЫ: английского языка и теории обучения 11 разряда - 6 ставок, 2 ставки по 0,5; физкультурно-оздоровительного центра 11 разряда - 1 ставка.

Срок подачи документов - МЕСЯЦ со дня опубликования в газете.

Адрес университета: 634034, г.Томск, пр.Ленина 30.

«За кадры» газета Томского политехнического университета.

Номер подготовлен службой Public Relations ТПУ. Руководитель службы В.А.Назарова. Тел.42-62-61. Телефон доверия PR - 42-62-61. Тел. редакции - 41-04-95.

Тираж 2 тысячи экземпляров. Номер сверстан на оборудовании фирм Apple Computer Inc., Quark Inc. Печатные процессы: Издательско-полиграфическая фирма ТПУ.

Адрес редакции пр.Ленина, 30, тел: 410-495.