

ПОЛИТЕХНИК

ИЗДАНИЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА

№ 5 (3156) • Пятница, 8 марта 1996 г. • Выходит с 9 ноября 1912 г. • Бесплатно

СПАСИБО, МИЛЫЕ, ЗА ВСЕ!

Дорогие женщины!

Уверенно и прочно вошла в нашу жизнь традиция связывать начало весны с прекрасным женским праздником — Днем 8 Марта. Как бы ни были тяжелы жизненные условия и каким бы испытаниям нас ни подвергала судьба, с последних дней февраля солнце светит ярче и в сердцах зажигается трепетное чувство ожидания грядущего обновления и радостных перемен.

Нынешняя зима была необычайно трудной и холодной, и во многом лишь благодаря Вам, нашим прекрасным женщинам, одновременно стойким и в еще большей степени милым, удалось пережить ее относительно безболезненно.

Можно бесконечно говорить о достоинствах наших замечательных женщин-политехников: студенток, сотрудниц, преподавательниц, отдающих силы и жар души своему делу. Каждый год в наш вуз приходит новое поколение девушек, придающих Техническому университету неповторимое очарование и создающих непрерывную связь традиций.

Поэтому с особым душевным волнением поздравляю всех женщин нашего университета с жизнеутверждающим праздником 8 марта и желаю всем, без различия возраста и званий, большого личного счастья, мира в семье и стране, любить и быть любимыми. И, конечно, крепкого здоровья. Спасибо Вам за все, милые женщины!

Ю. С. ВАСИЛЬЕВ, президент СПбГТУ



Какая ты, любимая?

● ЭКСПРЕСС-ОПРОС

Для любой женщины, наверное, очень важно, каково мнение о ней у представителей сильной половины человечества. А какими видят мужчины идеал женщины? Именно с этим вопросом наш корреспондент обратился к студентам СПбГТУ накануне праздника 8 Марта. Также мы попросили наших собеседников ответить, каким этот образ был три года назад и изменился ли он.

Второкурсник ФМФ:

«Для меня главное, чтобы девушка была умным человеком. По-моему, сейчас такую встретить непросто. Часто бываю на дружеских вечеринках и постоянно ловлю себя на мысли, что общение со сверстницами сводится к пустой болтовне и трепу, даже времени потерянного жалко. И все же верю, что еще встречу женщину моей мечты.

Три года назад я был школьником. Идеальными зачастую казались красавицы со сказочной внешностью. Теперь же на первое место вышел ум».

Аспирант ФТК:

«Идеал женщины — это моя жена Наташа. Она хороший собеседник, у нас много общих интересов, да и вообще нам вдвоем проще идти по жизни. Имея такую спутницу, легче переносятся невзгоды времени. Нам приходится нелегко в материальном плане, но я знаю, что Наташа ценит во мне прежде всего человека, и ни на что другое не соблазнится.

Ровно три года назад я познакомился со своей будущей женой и сразу же понял, что мой воображаемый идеал — это и есть она. Я искренне рад, что прошедшие годы не изменили мое мнение».

Четверокурсник ГТФ:

«Мне сложно говорить об идеале, нет его сейчас в голове. Я не могу отделить мечту от действительности, мне хочется, чтобы идеал был достижимым. А реальность такова, что сложно найти девушку, даже отдаленно напоминающую идеальную. Наверное, мое мнение — это результат личных неудач на любовном фронте. Но я уже устал искать...

Раньше я, конечно, мечтал о чем-то прекрасном, но горький

опыт перечеркнул все идеалы. Вспомнить о том, что было три года назад, уже невозможно. А если удастся, то это будет очень больно».

Первокурсник ФТИМ:

«Говорят, не бывает настоящей любви, она якобы только в книгах. А я мечтаю встретить женщину, соответствующую книжному идеалу. Интеллигентную, бесконечно преданную, совершенную... Может быть, потому что я безнадежный романтик?»

Как тогда, так и сейчас идеал женщины — это моя мама. Три года назад я чувствовал это особенно сильно, поскольку именно тогда формировал образ женщины своей мечты. Очень хочу, чтобы моя девушка обладала такими же личными качествами, как и моя мать».

Четверокурсник ФЭМ:

«Я хочу видеть свою подругу в первую очередь привлекательной, умеющей себя красиво преподнести. Надеюсь, что я буду зарабатывать достаточно денег, чтобы позволить своей спутнице заниматься исключительно домом, детьми и собой. В этом случае, думаю, она сможет долго сохранять свои внешние данные. Ну и, разумеется, девушка должна быть хорошим собеседником.

За прошедшие три года мой идеал особенно не изменился. Наверное, за это время значительно возросли мои возможности в создании необходимых условий для моей спутницы».

Третьекурсник ФТФ:

«Женщина моей мечты — это спокойная, добрая подруга, понимающий человек, с которым можно разделить радости и беды. Она должна привносить тепло и уют в дом, быть хранительницей семейного очага. Надеюсь, я смогу сделать так, чтобы она уверенно чувствовала себя рядом со мной.

Когда я заканчивал 11-й класс, а это было как раз три года назад, меня очень привлекали человеческие качества нашей учительницы английского языка. Даже сегодня, спустя годы, ее образ вспоминается мне как идеальный».

Экспресс-опрос провел Евгений ШАПКА, третьекурсник ФЭМ

Как вы думаете, кто самый ценный работник профкома? Председатель или его зам? Вовсе нет. Конечно же, это секретарь.

Многие десятки посетителей приходят в профком ежедневно, и все свои вопросы в первую очередь они адресуют секретарю. Где кого най-



Две Марины

ти? Как поступить в трудной ситуации? какие документы нужно предоставить? — от такого количества «почему?» у другого человека голова бы пошла кругом, а они, наши милые секретари, выдерживают. А сколько еще других дел! Зачастую приходится помогать посетителям, проявляя компетенцию, выступая в роли других работников.

Накануне женского праздника хочется от всей души поздравить двух Марин — секретаря профкома сотрудников Марину Андреевну Каскову (фото справа) и секретаря профкома студентов Марину Чулкову. Счастья вам, радости, здоровья и душевного спокойствия!



СПбГТУ объявляет конкурс для заключения контрактов по следующим должностям:

Профессоров кафедр — физической химии, физики твердого тела (по совместительству), иностранных языков;

Доцентов кафедр — технологии, организации и экономики гидротехнического строительства, электрических систем и сетей, исследования структуры и свойств материалов, автоматизации и вычислительной техники, радиотехники; технологии машиностроения (по совместительству).

Старшего преподавателя кафедры — предпринимательства и коммерции. По международному центру обучения

Заведующих кафедрами (профессоров) — русского языка, математики и информатики, общей физики, общественных наук.

Доцента кафедры — математики и информатики (по совместительству). Старшего преподавателя кафедры — биомеханики и валеологии.

Срок конкурса — месяц со дня опубликования объявления. Заявления и документы направлять на имя первого вице-президента по адресу: 195251, СПб, Политехническая, 29, учебный отдел.

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО начальнику штаба гражданской обороны университета, зам. председателя объектовой комиссии по чрезвычайным ситуациям Николаю Васильевичу МАЛИНИНУ.

Администрация Калининского района Санкт-Петербурга выражает Вам глубокую признательность и благодарность за достигнутые успехи в решении задач Гражданской обороны по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, подготовке сил и средств районного звена городской подсистемы РСЧС в 1995 году.

Глава администрации М. Г. МИХАЙЛОВСКИЙ

Анонс: Молодежное академическое общество

Проходившие в этом учебном году различные студенческие научные конкурсы показали, что слухи о смерти студенческой науки несколько преувеличены. Есть еще молодежь, желающая грызть гранит науки. Хотя, конечно же, таких студентов весьма немного.

И для того, чтобы объединить молодых ученых различных отраслей знания, активно занимающихся и вносящих посильный вклад в развитие фундаментальной и прикладной науки и высшего образования, решением Общего собрания Санкт-Петербургского отделения Международной академии наук высшей школы от 20.12.95 (президент СПбО МАН ВШ академик А. П. Лукошкин) создано Молодежное академическое общество (МАО).

Высшей целью Общества является содействие развитию молодежного научного потенциала, науки и образования. Для достижения вышеназванной цели Общество планирует решать следующие основные задачи:

— разработка концепции и участие в создании молодежной научной информационной инфраструктуры;

— содействие проведению научно-исследовательской работы молодыми учеными, а также обеспечению непрерывности данной работы и учебного процесса в высших учебных заведениях;

— разработка конкретных мер для распространения среди молодых ученых передовых научных знаний, а также ориентация на интеграцию образования, науки и культуры;

— оказание помощи молодым ученым в защите их прав на интеллектуальную собственность, а также иную правовую и социальную помощь.

Формами деятельности Общества являются:

— поддержка молодежных научных коллективов и отдельных молодых ученых, осуществляющих перспективные исследования;

— участие в организации и самостоятельное проведение научных конференций, симпозиумов, семинаров по актуальным проблемам науки и образования, а также конкурсов научных работ молодых ученых, конкурсов грантов и стипендий для поддержки перспективных исследований и проектов, ведущих молодых учеными.

Членами Общества могут стать лица в возрасте до 33 лет, активно занимающиеся наукой и проблемами высшего образования и вносящие заметный вклад в решение данных проблем.

На том же Общем собрании Петербургского отделения МАН ВШ было также решено провести в 1996 году конкурс научных проектов молодых ученых с выделением на его организацию денежных средств в размере 100 МРОТ. Главной темой этого конкурса станет будущее высшего образования, проблемы высшей школы и молодежной науки.

Учредительное собрание Молодежного Академического Общества состоится 25 марта 1996 года в 17.00 в Доме Ученых РАН (Дворцовая наб., 26). Приглашаем всех желающих принять участие.

А. ИОНОВ (гр. 3074/1), И. РЕЛИНА (гр. 4074/1)

АО «СЕВЕРНАЯ КОРОНА» СООБЩАЕТ,

что сотрудники Технического университета через хозяйственный отдел могут разместить заказы на изготовление всевозможных липоматериалов. Возможна доставка на дом, предоставляются скидки. Справки по телефону: 535-92-94.

СОВЕТ ЖЕНЩИН ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО:



Женщин вдохновляло внимание мужчин



В мае 1987 года в Политехническом институте на учредительной конференции женщин был избран Совет женщин. Его председателем стала, а затем дважды переизбиралась Виолетта Николаевна Волкова, тогда к.т.н., доцент, а сегодня д.э.н., профессор ФЭМ; ответственным секретарем — вначале Натэлла Амирановна Куберская (позже ставшая зам. председателя женсовета по оргработе), а затем — сотрудница библиотеки ЛПИ Елена Васильевна Дементьева, добросовестно выполняющая эти обязанности и по сей день. Женсоветы были избраны также на всех факультетах, в студгородке, в жилмассиве на территории вуза и в других подразделениях института.

Совет женщин внес значительный вклад в деятельность ЛПИ-СПбГТУ. В числе наиболее значимых его инициатив:

- организация бытовых услуг (аптечный киоск и мастерская по ремонту обуви прямо на территории института, выездная торговля, доставка овощей с полей, на которых их убирали студенты и сотрудники вуза). Организатором была зам. пред. женсовета, к.т.н., доцент ЭНМФ Тамара Антоновна Моисеева, а активными ее помощниками — Ольга Леонидовна Златорунская и Елена Борисовна Грачева, пред. женсовета ФТК Елена Олеговна Кучумова и др.;

- инициирование обновления теплотрассы в детский сад на территории института (к.т.н., научный сотрудник ФТИМ Анна Николаевна Бабынькина и инженер ФЭМ Наталья Константиновна Розова);

- организация выставок-ярмарок изделий ручного творчества и в институте, и на городском уровне (инициатор — сотрудница администрации института Любовь Вениаминовна Шамкулова), ярмарок-обменов детской одеждой и обувью (председатель женсовета ФТИМ Марина Александровна Келасьева);

- организация группы пошива женской и детской одежды (к.ф.-м.н., председатель женсовета ФМФ Елена Георгиевна Грудская), что явилось определенной школой предпринимательской

деятельности женщин;

- организация весенних «субботников» родителей с детьми, на которых дети учились сажать цветы и просто общаться друг с другом у костра (Е. Грудская, зам. председателя женсовета жилмассива на территории института, к.э.н., доцент ФЭМ Екатерина Юрьевна Васильева и др.);

- организация помощи друг другу (от обучения вязанию и шитью до стрижки), в т.ч. медицинская (врач поликлиники Политехнического Елена Тимофеевна Миловидова);

- организация повышения квалификации женщин в области управления, общения, финансовой деятельности (в т.ч. лекции читала председатель женсовета ФЭМ к.э.н., доцент Наталья Леонидовна Вещунова);

- организация лекций-бесед в Доме ученых в Лесном (лекции «Образ женщин в искусстве», «Блокадное искусство» кандидата искусствоведения, доцента ГФ Татьяны Леонидовны Федотовой не только вызвали большой интерес, но и заставили задуматься над проблемами мироздания, переосмысливать свое отношение к жизни);

- организация ежегодных конференций женщин, которые обычно проводились за чашечкой кофе; создание малой научной секции «Кибернетика — Информатика — Системный анализ» для развития творческих способностей наиболее одаренных детей сотрудников (руководитель — д.э.н., профессор, академик МАН ВШ В.Н.Волкова), которая работала

Вспомним... А может, возродим?

при Доме ученых в Лесном и до настоящего времени функционирует при Доме ученых РАН, все эти организационные инициативы проявляли зам. председателя женсовета по оргработе Натэлла Амирановна Куберская и Елена Васильевна Дементьева.

Женсовет явился инициатором организации вечеров отдыха сотрудников (зам. председателя женсовета, к.т.н., доцент ГТФ Елена Николаевна Кожевникова, члены женсовета — к.т.н., доцент Елена Леонидовна Яковлева, с.н.с. РФФ Нина Петровна Бажанова и др.). Ах, какие были пироги, соленья, танцы и песни!

Большое внимание женщины проявляли по отношению к подшефному детскому дому № 3 Калининского района: помогали в организации дней рождения детей, в освоении иностранных языков, а главное — дарили детям внимание и ласку, в которых они так нуждаются. Наиболее активными были преподаватели кафедры иностранных языков: Ольга Ивановна Беляева, Наталья Петровна Стрелкова, Эмма Михайловна Филимонова, которая и по сей день частый гость детского дома. Помогали мыть в детдоме окна, вязали для детей носочки (инициатор — председатель женсовета Административного корпуса Любовь Васильевна Горобец); провели несколько совместных концертов детей из детского дома, у которого великолепные музыкальные спектакли, и детей сотрудников (организаторы — председатель женсовета ГТФ Наталья Борисовна Колосова, с.н.с. ФТК Тамара Ивановна Гоголина). Председатель женсовета ЭНМФ Ирина Александровна Тучина организовала сбор вещей для малоимущих жителей Калининского района.

До создания общества блокадников Совет женщин проявил также инициативу в помощи малоимущим блокадницам, собирая и привозя им овощи с полей, приглашая на свои заседания, поздравляя с памятливыми датами. Эта дружба женсовета и блокадниц сохраняется и по сей день.

Разумеется, Совет женщин



Н. Колосова задает вопросы
В. А. Бакатину

Вечер для Светланы Григорьевны



В детском доме № 3



проводил свою работу в тесном сотрудничестве с профсоюзной и партийной организациями института, помогая им увидеть некоторые специфические проблемы, которым прежде в институте не уделялось внимания. И важно отметить, что председатели профкома (вначале — Владимир Петрович Валухов, а затем — Владимир Вачаганович Бадалов) оперативно откликнулись на инициативы женсовета и реализовали их совместными усилиями. А партийный комитет института неоднократно выделял средства из партвзносов на шефскую работу, проводимую женсоветом. Регулярно выделяла средства для детского дома и администрация института, о чем тщательно заботилась главный бухгалтер института Антонина Семеновна Смирнова.

Женсовет сотрудничал также с другими женскими организациями Ленинграда (женсоветами других вузов, женской мезвузовской организацией «Вера», городской движением «Женщина помогает женщине», «Женщины — за выживание» и др.), Москвы (женсоветом МГУ, женским движением матерей «За социальную справедливость»), Таганрога (обмен путевками в профилактории ЛПИ и Таганрогского радиотехнического института — по инициативе председателя женсовета ФТК Галины Федоровны Малыхиной); принимал женскую делегацию Литвы (стремясь к сохранению Союза ССР), организовал лекции-беседы со специалисткой

по деловым коммуникациям из штата Иллинойс США Дороти Вэйс и др.

Совет женщин проводил большую работу по защите и расширению прав женщин: регулярно выступал по этим проблемам в газете «Политехник» (В.Н.Волкова, Н.Б.Колосова, А.Н.Бабынькина, Р.Ф.Герасименко и др.), а несколько раз — и в городских газетах, в т.ч. — в «Ленинградской правде» и в «Санкт-Петербургских ведомостях»; выдвинул кандидатом в депутаты районного Совета Елену Олеговну Кучумову, которая, став депутатом Калининского райсовета, проводила активную работу по социальной защите малоимущих женщин в районе; разработал, опубликовал, пропагандировал и направил в законодательные органы РФ поправки к проекту Конституции РФ в части, касающейся женщин и детей.

Можно отметить и еще один важный для университета результат, на который, возможно, косвенно повлиял женсовет, регулярно пропагандируя успехи женщин университета и отстаивая их права: в начале деятельности женсовета в институте было всего 3 женщины-профессора, а в настоящее время высшей степени профессора достигли 16 женщин, в их числе 2 академика и 3 члена корреспондента МАН ВШ, Международной академии информатизации и Гуманитарной академии.

В нашем обзоре много фамилий. Но мы упомянули далеко еще не всех женщин, которым женсовет предоставил возможность проявить свои способности и потребности в безвозмездной общественно-полезной деятельности. Последние слова сейчас кажутся нереальными, давно забытыми. Какая бесплатная общественная работа?! Женщинам, особенно имеющим детей, приходится иногда зарабатывать прожиточный минимум на двух-трех работах... Но теплится все же надежда, что снова наступят времена, когда мы снова сможем печь пироги для детского дома, встречаться на женских конференциях за чашечкой кофе, беззаботно веселиться на наших университетских вечерах отдыха...

1896

Наум Григорьевич Гиршович

1996

Третьего марта 1996 года исполнилось сто лет со дня рождения известного ученого, доктора технических наук, профессора Наума Григорьевича Гиршовича (1896—1988 г.) проработавшего 57 лет на кафедре физико-химии литейных сплавов и процессов ФТИМ.

Наум Григорьевич после окончания в 1924 году Днепропетровского горного института был направлен на машиностроительный завод им. К.Маркса в Ленинграде, где руководил производством отливок из ковкого чугуна. С 1928 по 1933 год работал на ленинградском заводе им. Лепсе. Здесь по его проекту был построен первый в СССР механизированный цех для изготовления арматуры из ковкого чугуна. Наум Григорьевич был главным инженером строительства, а затем стал главным инженером завода. С 1931 года Наум Григорьевич по совместительству начал заниматься преподавательской деятельностью на кафедре, которая в это время только создавалась под руководством Юлиана Аркадьевича Нехендзи, и стал его ближайшим

помощником во всей организаторской работе. В 1933 году ему было присвоено звание профессора, и он полностью перешел в штат кафедры. В деятельности Наума Григорьевича очень хорошо сочетались творчество инженера, ученого и педагога-воспитателя. Во всех видах деятельности его всегда отличала высокая принципиальность, требовательность и честность. Ему были свойственны оригинальность научного мышления и стремление к глубоким теоретическим обобщениям. Так, разработанная им теория графитизации чугунов с пластинчатым и глобулярным графитом стала общепризнанной среди множества других существующих версий. В области фундаментальных вопросов металлургии Наум Григорьевич весьма оригинально и просто раскрыл механизм реальной кристаллизации сплавов, что позволяет правильно решать многие вопросы производства отливок высокого качества. Такой же основополагающей проблемой в формировании отливка является управление и расчет их за-

твердевания, решение которой было осуществлено во многом благодаря теоретическим разработкам Наума Григорьевича. Ему принадлежит несомненный приоритет в установлении и раскрытии основных закономерностей развития физико-химических процессов при плавке чугуна в вагранке. Выплавка чугуна в вагранках разных конструкций по сей день составляет основу плавильных технологий, применяемых в чугунолитейном производстве у нас и за рубежом, однако, Наум Григорьевич в 70-х годах энергично включился в исследование и освоение нового прогрессивного процесса — плавки чугуна в высокочастотных индукционных электропечах. После успешного завершения комплекса исследований и внедрения их результатов в производство сразу же под его редакцией вышла крупная монография, содержащая теоретические и технико-экономические обоснования нового процесса плавки чугуна. Такое отношение

к поиску нового было характерно для Наума Григорьевича. Он всегда стремился быть на переднем крае развития научно-технического прогресса. Невозможно перечислить здесь всех его заслуг в развитии теории и практики литейного производства, поскольку практически нет в ней области, к которой не обращался бы пылливый ум этого талантливого ученого. Многочисленные труды посвящены актуальным проблемам чугунолитейного производства, монографии и справочники Наума Григорьевича стали настольными книгами для многих поколений инженеров, научных работников и студентов, он был признанным в нашей стране и за рубежом крупным ученым, чьи труды отличаются новизной, целенаправленностью и глубиной теоретического обобщения. За время работы на кафедре им подготовлены сотни инженеров по литейному производству, более 30 кандидатов наук, многие его ученики стали докторами технических наук.

Много труда и времени Наум Григорьевич

отдавал общественной работе, возглавляя более 35 лет комитет чугунолитейного производства Ленинграда и области и руководя постоянно действующим семинаром по литейному производству при Ленинградском доме научно-технической пропаганды. Он тратил немало сил на организацию и проведение научно-технических совещаний и конференций, на хлопоты по изданию многочисленных научных сборников и трудов.

Богатое научное наследие Наума Григорьевича — три справочника, шесть крупных монографий, более двухсот статей, а главное — многочисленные ученики продолжают успешно служить отечественной науке, обеспечивая высокий уровень научного потенциала нашей страны.

В памяти всех, кому пришлось работать рядом с Наумом Григорьевичем или просто в чем-то соприкасаться с ним, он остался как неизменно внимательный, доброжелательный и интеллигентный во всех отношениях человек.

И. ГРУЗНЫХ,
профессор

К 100-летию вуза

СЕМЬЯ князя Андрея Григорьевича Гагарина — явление в российской истории интереснейшее. Не только его предки, но и предки его супруги — в девичестве княжны — Марии Дмитриевны Оболенской, вели свое начало от Великого князя Рюрика.

Дед Андрея Григорьевича — князь Григорий Иванович Гагарин — много лет находился на дипломатической работе: представлял Российскую империю при Папе Римском. Там же, в Риме, родился его младший сын Григорий — будущий отец первого директора Санкт-Петербургского политехнического института.

Семью Гагариных в Риме часто посещал выдающийся живописец и рисовальщик Карл Павлович Брюллов — автор знаменитых на весь мир «Виррави», «Последнего дня Помпеи», «Всадницы». Это в какой-то мере сказалось на том, что Григорий Григорьевич, обладавший с рождения даром живописца, со временем стал художником, талантом которого высоко ценились знатоками искусства. Его картины выставлялись в Русском музее. Сам он долгое время был вице-президентом Российской Академии Художеств, в то время как президентом была Великая княгиня Мария Николаевна, родная сестра императора Александра II.

Мать Андрея Григорьевича, урожденная Дашкова, воспитывалась в Екатерининском институте в Петербурге и закончила его с высшей наградой. Ее отец был в Москве сенатором, мать умерла, когда Софии Дашковой было 12 лет.

Срок обучения в институте составлял восемь лет. После его окончания София Андреевна была взята ко двору в качестве фрейлины.

Близость Гагариных к императорской семье, знатность их происхождения вероятно во многом определили и дальнейшую судьбу Андрея Григорьевича, в частности, его назначение на должность директора Санкт-Петербургского политехнического института. Но, естественно, одних родственных связей было бы недостаточно: решающим аргументом в пользу назначения директором института князя А.Г.Гагарина были все же его незаурядные личные качества: энергичность, порядочность, дар ученого, выдающиеся организаторские способности.

У Андрея Григорьевича и Марии Дмитриевны было шестеро детей: Андрей (1886—1930-е), Сергей (1887—?), Лев (1888—1921), Софья (1892—1979), Григорий (1896—?), Петр (1904—1938). По иным сведениям, Софья Андреевна родилась в 1891, а Григорий Анд-

ревич — в 1895 году.

Андрей и Петр Гагарины после революции остались в России и погибли в 30-е годы в результате сталинских репрессий: Андрей Андреевич умер в лагере в Кузбассе, а Петра Андреевича расстреляли во внутренней тюрьме Большого дома в Ленинграде. Лев умер от тифа.

Известен рассказ о том, как одного из сыновей князя А.Г.Гагарина — Григория — после революции хотели расстрелять в Порхове местные чекисты. Ему удалось бежать, а позже перебраться за границу.

Сергей, Софья и Григорий эмигрировали. Дети Сергея Андреевича и Григория Андреевича проживают в США.

КНЯЗЬ Андрей Григорьевич Гагарин

Князь Андрей Григорьевич Гагарин — первый директор Санкт-Петербургского политехнического института

Сергей ПОЛТОРАК, профессор

родился в Петербурге 22 декабря 1855 года, вскоре после возвращения его родителей с Кавказа. Там, на Кавказе, его отец не только занимался живописью, но и в чине офицера служил в гвардейском гусарском полку, куда был назначен по личному распоряжению Николая I.

Он был четвертым ребенком в семье. Поскольку двое детей, родившихся после него, умерли еще во младенчестве, Андрей Григорьевич был младшим у своих родителей.

В детстве, как вспоминала со слов матери Андрея Григорьевича, его жена, он был очень чистосердечным, ласковым и на редкость живым ребенком. Был невероятно шаловлив, но, одновременно, добр, добродушен.

Свое образование он начал во французском пансионе, а в 14 лет поступил в 4-й класс Ларинской гимназии. Учился посредственно. Директор гимназии успокаивал княжну Софию Андреевну, объясняя, что «на тройке можно всю Россию объехать».

Предсказание педагога сбылось с лихвой: А.Г.Гагарин, спустя годы, объездил многие страны Европы, США. И все это не в качестве туриста, а во славу российской науки, российского оружия...

В 1873 году А.Г.Гагарин поступил на

физико-математический факультет Петербургского университета и спустя пять лет с блеском окончил его.

Через несколько месяцев после окончания университета, 8 февраля 1878 года, Андрей Григорьевич представил на факультете, где еще недавно учился, диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-технических наук «Удобнейший способ предварительных вычислений солнечных затмений и подобных явлений с предвычислением полного затмения 1887 года». Защита прошла успешно. Иначе и быть не могло, поскольку еще до защиты именно за этот научный труд

прямолинейное движение, трисектор угла, симметрограф». Это сообщение было фрагментом его брошюры, изданной вскоре в Петербурге, в типографии императорской Академии Наук. А уже в 1881 году его доклад был опубликован в трудах Парижской Академии наук.

Не удивительно, что столь решительно заявивший о себе ученый закончил в 1884 году Академию по первому разряду.

Князь А.Г.Гагарин был чужд политики, его не интересовала деятельность различных партий, но он, как аристократ, имел свое представление о чести, достоинстве человека, и это нередко поневоле ввергало его в водоворот политических страстей. Так

карабин) и в послевоенные годы.

Вернувшись в Россию, князь А.Г.Гагарин продолжал службу в Петербурге, на Оружейном заводе, в должности помощника начальника этого предприятия. До самого конца своей военной карьеры (до 1899 года) он имел чин капитана гвардейской артиллерии, что соответствовало, вероятно, чину армейского подполковника, то есть седьмому классу «Табели о рангах».

На Оружейном заводе капитан А.Г.Гагарин прослужил более четырех лет. Среди офицеров, инженеров, рабочих, а также среди чиновников за ним утвердилась репутация очень энергичного, добросовестного и беспокойного человека.

По роду своей деятельности Андрей Григорьевич часто общался с сотрудниками Главного Артиллерийского управления страны, среди которых в 90-х годах прошлого столетия преобладала тенденция ориентироваться при создании новых видов артиллерийского вооружения не на государственные предприятия, выполнявшие военные заказы, а на частных подрядчиков, что было крайне невыгодно казне, но представляло личный интерес высокопоставленным артиллерийским генералам и промышленникам.

Спустя несколько лет, в апреле 1907 года, князь А.Г.Гагарин так вспоминал эти события: «В С.-Петербургском Оружейном заводе я, по-видимому, обратил на себя внимание государя и министров, когда в 1898 году представил записки, в которых с цифрами в руках доказывал, что перевооружение полевой артиллерии следует вести на казенных заводах, потому что барыши остаются казне, мастерские и станки тоже и, наконец, у казны остается сформированный штат мастеров, умеющих делать пушки. Этими записками я разбудил спавших, оживил вопрос о перевооружении, моя мысль была принята, Орудийный завод получил большие заказы, казенные горные заводы сделали до 3-х миллионов шрапнелей для первоначального комплекта по 4 р. 80 к. вместо 11-ти рублей, за которые Артиллерийский комитет хотел выдать заказ Путиловскому заводу (экономию на шрапнели сразу получила 18,6 миллиона рублей), но главное: в Японскую войну у нас были полевые пушки...»

В 1899 году Витте со мной познакомился, говорил со мной об оборудовании этих мастерских, и вдруг в ноябре мне предложили сделать директором учреждаемого С.-Петербургского политехнического института».

Продолжение следует

было, например, за несколько недель до окончания академии, когда он вступился за двоих своих сослуживцев, обвиненных в революционной деятельности и отчисленных накануне выпуска. Не испугавшись опалы, князь А.Г.Гагарин добился их реабилитации и выпуска из академии. Столь же достойно, смело и порядочно он вел себя и годы спустя, защищая студентов от терроризировавших студенчество Политехнического института жандармов.

ЗАКОНЧИВ академию, князь А.Г.Гагарин по заданию военного руководства побывал на военных предприятиях Англии, Шотландии, Франции, Швейцарии, Германии, оценив передовые по тем временам технологии производства.

Затем, до 1891 года Андрей Григорьевич продолжил свою военную службу в Арсенале.

В 1891 году семья князя, включая трех малолетних детей, на четыре года переехала во французский городок Шательро, где на местном оружейном заводе по заказу российского правительства изготавливалось 500 тысяч винтовок Мосина — тех самых «трехлинейек», которые были на вооружении нашей армии до середины Великой Отечественной войны, а некоторые ее производные (такие, как кавалерийский



Коллектив столовой МЦО поздравляет всех представительниц слабого пола с Международным Женским днем 8 Марта и предлагает мужчинам порадовать в этот день своих любимых дам собственными образцами кулинарного творчества «Прекрасная Елена» под соусом «Беарнез»

Продукты на 4 человека: 4 куса говяжьего мяса без костей (1 кг 150 г), 25 г сливочного масла, соль, перец (черный).

Гарнир: жареный картофель.

Соус: 2 желтка, 100 г слив. масла, 2 дольки чеснока, чабер, вода, соль, черный перец, уксус.

Сперва приготовить соус: чеснок и чабер мелко нарезать, положить в кастрюлю, залить уксусом и варить, пока не выварится жидкость. Снять с огня, охладить и поставить на водяную баню (t около 50). Добавить желтки, 2 ст. ложки воды, соль, перец. Взбивать все энергично, пока не перестанет прилипать к ложке. Тогда постепенно добавлять масло, продолжая взбивать смесь. Готовый соус вылить в соусник.

На разогретой сковороде с маслом (25 г) обжарить с обеих сторон мясо и посыпать солью и перцем.

Подавать в заранее прогретых глиняных мисочках. В каждую мисочку налить соус, потом положить по кусочку мяса и соответствующее количество гарнира.

Салат «Мимоза»

Продукты: 1 б. лосося в собст. соку, 200 г замороженного слив. масла, 100 г репчатого лука (ошпарить), 10 яиц, сваренных вкрутую, 200 г сыра, 500 г майонеза, лимонный сок.

В блюдо слоями уложить продукты, масло натереть на терке и пропитать майонезом, соединенным с лимонным соком. Украсить зеленью и посолить по вкусу.

Дамский коктейль

В бокал для коктейля налить ликер «Кофе», сверху положить сливки, не размешивая с ликером.

Коктейль «София»

Смешать 0,5 л вермута «Мартини» и 0,5 л коньяка «Плиска». Подать к столу, украсив апельсином.

Студент! Твой профком не спит

ЭХ, СУШКИ-БАРАНОЧКИ

С Нового года продолжается реализация подарков детям студентов. В праздничный набор входит 1,5 кг конфет и мягкая игрушка. А приобрести подарок можно всего за 7 тысяч рублей, что в 4 раза дешевле его реальной стоимости. Если вы не смогли порадовать своих детишек раньше, сделайте это сейчас. Весна — повод для сюрпризов в любом количестве и в любое время.

НЕМНОГО НЕГИ...

120 студентов в зимние каникулы стали обладателями льготных путевок. Предварительно была проведена большая работа по подбору мест отдыха. На 10—12 дней студенты могли забыть от учебных и мирских забот на полном пансионе в лучших санаториях, профилакториях и лагерях нашей области, таких как «Дюны», «Восток-6», «Балтиец», «Мечта», «Чайка», «Буревестник». 30 путевок в «Голубые озера» спонсировал вуз, остальные оплачивались по линии соцстраха. Отметим лишь, что каждому обладателю путевки она обошлась только в 10% от ее истинной стоимости. Вначале путевки распределялись строго по факультетам, а уж потом была открыта свободная продажа для всех желающих. **ЕСЛИ НУЖНА ПОДДЕРЖКА...**

Если у вас сложное материальное положение и вы не входите ни в одну льготную категорию граждан, тем не менее вы все равно можете обратиться в профбюро факультета за материальной помощью, которая составляет 1 студенческую стипендию. Если у вас в семье несчастье, то одновременная помощь увеличивается до 120 тысяч рублей. Немного, но все же...

ЧТО БЫЛО, ЧТО БУДЕТ

Мало кто — увлы! — помнит фести-

вальные факультетские вечера, конкурсы стройотрядов, дискотеки и прочие радости прошлых лет, большинство младшекурсников с ними и вовсе не знакомо. Сегодня неутомимый профком студентов возобновляет свою культурно-массовую деятельность. Открыт набор в команду КВН и на курсы актерского мастерства. Желающих ждут в профкоме студентов. В планах — организация студенческих дискотек и праздников.

ЧЕМ СЕРДЦЕ УСПОКОИТСЯ

Каждый месяц начинается новая смена в профилактории. 3-разовое питание, 4-местные номера, лечебные процедуры, а цена... 60 тысяч за 20 (!) дней. Подумайте о своем здоровье.

ДОРОГА ЗА ГРАНИЦУ НАЧИНАЕТСЯ В ПРОФКОМЕ

Все больше и больше набирает темп работа отдела по международным связям. Продолжается организация международных культурных обменов (пока с Германией, в перспективе — со всеми странами мира), разрабатываются планы международных учебных обменов.

Сейчас в отделе по международным связям студенты могут получить информацию и конкретную помощь в организации групповых и индивидуальных обменов, стажировок, летних подработок (США, Франция, Германия).

Все международные программы способствуют получению самых разнообразных знаний, психологическому становлению студентов. Приходите к нам сейчас, и мы поможем вам проложить дорогу в будущее!

О ПРЕЛЕСТЯХ КУЛЬТУРНО-ГО ОБМЕНА

В этом году нашим студентам предоставляется возможность участвовать в международном культурном обмене со студентами Гам-

бургского технического университета. Что же такое международный культурный обмен? Попробую рассказать, пользуясь опытом прошлого года обмена со студентами все того же ГТУ.

В конце июля прошлого года группа студентов СПбГТУ приняла гостей из Германии. Немские студенты жили и питались в русских семьях, целыми днями наслаждались вместе с ними культурной программой, организованной международным отделом профкома студентов. Для немцев, которые до этого еще ни разу не были в Санкт-Петербурге, каждый день был открытием: Эрмитаж, Русский музей, Петродворец, Пушкин, Мариинский театр. Полезной эта программа была и для наших студентов, хотя некоторых она, как ни странно, утомляла. Зато уж вечера отдыха нравились абсолютно всем: и немцам и русским. Мы устраивали банкеты и вечеринки, и даже встречали белые ночи. Всегда было приятно, когда немецкие студенты искренне восхищались городом и русскими людьми.

В целом недельный прием в России прошел успешно и без нежелательных осложнений. Правда, немцы жаловались на слишком усердную опеку с русской стороны, но мы их все же берегли от некоторых впечатлений нашей жизни.

В следующем выпуске газеты мы расскажем о той части обмена, которая была наиболее яркой для политехников: о поездке в Гамбург. Мы также постараемся осветить и другие программы, предлагаемые отделом по международным связям профкома студентов нашего вуза.

Вадим ПИКАЛОВ,
зам. предс. профкома студентов

Обсуждается местное самоуправление. И осуждается?

7 февраля в Российско-американском информационном пресс-центре состоялась очередная пресс-конференция. Ее тема: создание системы органов самоуправления на территории России.

На встрече с представителями городских средств массовой информации были приглашены не только члены городского Законодательного собрания, но и авторы одного из альтернативных проектов Закона о местном самоуправлении, представленных на рассмотрение городских органов власти общественным объединением «Альтернатива».

Пресс-конференция, которая продолжалась более двух часов, фактически превратилась в «Круглый стол», активное участие в котором приняли журналисты. Актуальность и важность для всех жителей города быстрого решения проблемы самоуправления подтвердило то, что дискуссия временами принимала весьма резкий характер, т. к. затрагивала жизненно важные интересы уже существующей системы власти в городе. По-видимому, не случайно накануне в «Санкт-Петербургских ведомостях» появилась серьезная аналитическая статья под характерным заголовком «Без самоуправления нет демократии». Автор статьи, эксперт правительства России Юрий Ермолаев на основании детального объективного анализа приходит к выводу, что после известных событий октября 1993 года были ликвидированы все властные

структуры, основанные на системе местных советов депутатов трудящихся, и власть «на местах» перешла в руки назначаемых сверху чиновников, многие из которых коррумпированы и тесно связаны с различными мафиозными организациями. Полное отсутствие контроля за их деятельностью со стороны простых граждан привело в итоге к политической импотенции всех ветвей власти на более высоком уровне.

МУЖСКИЕ ИГРЫ

Дискуссия в итоге показала, что реально существуют по крайней мере три во многом противоречащие друг другу точки зрения на местное самоуправление. Одна из них нашла отражение в законе о местном самоуправлении, недавно принятом Законодательным собранием города. Один из авторов закона депутат А. Кривченко и эксперт Б. Вишневецкий пытались убедить собравшихся в том, что им удалось подготовить и принять наиболее жизнеспособный проект закона о местном самоуправлении.

С не меньшим энтузиазмом отстаивал свой «альтернативный» проект С. Н. Егоров, который пытался доказать, что принятый собранием закон абсолютно непригоден для организации местного самоуправления города.

Третьей, весьма оригинальной точки зрения придерживался представитель мэрии, зам. пред. юридического комитета Д. М. Кирдяшкин. Приводимые им аргументы, в основном повторившие аргументацию мэра А. Собчака, наложившего вето на законопроект, показали журналистам, что мэра вполне устраивает положение, по которому «всемирно выбранный» мэр набирает команду для управления городом, в которую входят лично назначаемые им «наместники в городские районы города».

Какие же выводы можно сделать из проведенной пресс-конференции?

Во-первых, очевидно, что никаких выборов местных органов власти, которые по закону должны быть проведены до 1 апреля 1996 года, в городе не будет.

Во-вторых, требуется провести большую законодательную работу по подготовке законодательной базы для организации местного самоуправления в целом по России, и в нашем городе в частности. Окончательно это может быть сделано только после президентских выборов и выборов мэра города.

В-третьих, только активное участие рядовых граждан в деятельности местного самоуправления может изменить реально сложившуюся ситуацию, когда власть на местах принадлежит чиновникам и преступным группировкам.

М. КОЗЛОВ

ИЗ ДАЛЬНИХ СТРАНСТВИЙ ВОЗВРАТЯТЬСЯ...

Америка — другая или похожая?

Два года назад студентке 5-го курса физико-механического факультета Ирине РАК предоставлялась возможность поучиться в одном из американских колледжей по специальности «Компьютерные информационные системы», чем она и не преминула воспользоваться. В начале этого учебного года Ирина, закончив колледж, вернулась в университет, и мы попросили ее рассказать о своих впечатлениях от учебы и жизни в США.

— Когда мне задают вопрос: «Ну как там, в Америке?», я всегда терпеливо, что ответить. Совсем другая жизнь на другом краю света и в то же время удивительно похожая на нашу.

Поняла, что все казалось непривычным, чужим. На юге Соединенных Штатов, куда я поехала, как известно, свой особый микромир. Южане гордятся своим происхождением, своей культурой, своей историей. Резала слух на первых порах их ленивая тягучая речь, избилующая сленгом. Еда там совсем другая — жирная и острая, сказывается близость Мексики. Стиль жизни тоже от нашего отличается: многие там живут на фермах или просто в своих домах. Зато люди, если позволительно так выразиться, везде одинаковые: у всех свои радости и свои проблемы.

Мне повезло: на моем пути попались люди радужные и искренние. Семья, в которой я гостила, сделала все, чтобы я чувствовала себя как дома. Вместе мы ходили в кино, в рестораны, вместе путешествовали по разным штатам, вместе отмечали праздники. Показали мне и американскую легенду — Диснейленд, где мы с друзьями провели незабываемую неделю.

После каникул всегда приходило время возвращаться в колледж, и я опять окуналась в атмосферу студенческой жизни. Трехэтажные корпуса общежитий, комнаты на двоих со всеми удобствами. На территории студгородка свои библиотека, столовая, спорткомплекс, включающий бассейн, теннисный корт, конюшню. Все здания выглядят близнецами: — красивый кирпич, белые колонны — Юг.

Поскольку расписание каждый составляет себе сам, сам и загруженность свою определяет. Тем не менее, есть список обязательных предметов, составляющих основу получаемого образования. Свободное от учебы время американская молодежь проводит аналогично нашей, собираясь в кругу друзей, устраивая вечеринки, походы в кино и т. д. Мне в свою очередь задавали множество вопросов о жизни в России. Наибольший интерес почему-то вызывал вопрос о том, какую музыку у нас слушают. Когда я говорила — такую же — сильно удивлялись, а названия русских групп оставались для них загадочными и экзотическими.

Теперь я снова дома, и вопросы на меня сыплются уже об Америке. Как там, за границей, люди живут? А я все не найду однозначного ответа — абсолютно по-другому или очень похоже...

Учредитель газеты: коллектив Санкт-Петербургского государственного технического университета

Газета зарегистрирована Исполкомом Ленинградского горсовета народных депутатов 21.01.91 г. №000255

Адрес редакции: 195251, Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29, 1 учебный корпус, к. 332, телефон 552-64-17

Отпечатано в СПб ГГК, С.-Петербург, Фонтанка, 57.

Заказ № 38. Тираж 1500

Редактор
Евгения ЧУМАКОВА