

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Самоуправление

ПОД ЛЕЖАЧИЙ КАМЕНЬ ВОДА НЕ ТЕЧЕТ

— Как у вас дела с самоуправлением?

Девушка изумленно вскинула на меня глаза, кто-то ухмыльнулся, а большинство просто пропустило мой вопрос мимо ушей.

И это в порядке вещей. Примерно так реагируют студенты, когда начинаешь их спрашивать о первых шагах самоуправления в нашем институте. Правда, некоторые сдвиги есть. Теперь студенты уже не изумляются хотя бы этому слову «самоуправление». Но серьезным подобный разговор пока еще не становится.

Почему это так? Повсюду вузах идут оживленные дискуссии и споры по этому поводу. Кое-где предлагаются интересные, исходящие от самих ребят варианты самоуправления. К сожалению, обо всем этом приходится только слышать или читать. Ничего существенного в нашем четырехтысячном комсомольском коллективе так и не родилось.

Может быть, в самом деле нечего и выдумывать? Просто следует ждать, когда откуда-то сверху пришлют привычные инструкции, где все будет расписано, что и кому делать. Сколько уже выпускников студентов провели свои лучшие годы под pressureом обязательных для всех предписаний.

Но вот представилась возможность поступать по своему разуму и усмотрению. Казалось бы: твори, выдумывай, пробуй! А студенты робеют, а порой кажется даже, что они прячутся избегая минимальной ответственности.

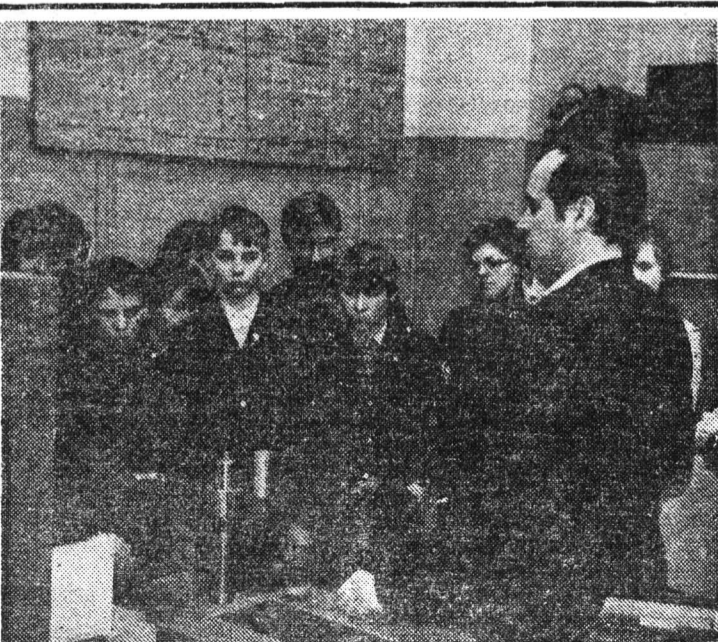
Думается, что тут во многом вина комсомольских вожаков. Кому, как не им, предлагать что-то, настаивать на предложенном, находить сторонников преобразований.

Ведь подумать только, какие возможности открывает самоуправление в условиях высшего учебного заведения! Многие из руководителей институтского комсомола имеют за плечами года армейской службы или производственный стаж. И программные документы, которые принимались комитетом комсомола, а затем печатались на страницах многостраничек, открывают вполне реальные возможности проявлять инициативу, защищать свои права, делать студенческую жизнь более насыщенной и интересной.

Однако, как робко, с оглядкой проявляют себя наши студенческие выборные органы, как мало заметны сдвиги в лучшую сторону...

Один разительный пример. Давно ли мы радовались по поводу того, что в состав высшего органа по управлению институтом —

Светлана ИГНАТЕНКОВА



Кадръ ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМОВ, КОМИТЕТА ВЛКСМ И РЕКТОРАТА
ЛЕНИНГРАДСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТА
ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ И ОПТИКИ

№ 26 (1377) • Вторник, 11 октября 1988 г. • Выходит с 1931 года • Цена 2 коп.

В партийной организации института

НА ВСЕОБЩЕЕ ОБСУЖДЕНИЕ

В СООТВЕТСТВИИ с решениями XIX Всесоюзной партконференции, июльского (1988 г.) Пленума ЦК КПСС в сентябре и октябре проводятся отчеты и выборы в первичных партийных организациях. В нашем институте общее партийное собрание намечено на 26 октября. В настоящее время развернута широкая подготовка к его проведению.

На совещаниях партгруппов, прошедших в мае и сентябре, был обсужден и в целом одобрен предварительный список кандидатур в состав будущего партийного комитета. Число выдвинутых кандидатур в списке превышает вероятное количество мандатов.

КАНДИДАТЫ В СОСТАВ ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА ЛИТМО

1. ГАТЧИН Юрий Арменакович, 1952 г. рождения, член КПСС с 1974 года, (кандидат технических наук, окончил ЛИТМО в 1975 году, работал секретарем комитета ВЛКСМ, старшим научным сотрудником, доцентом. Секретарь парткома института.

2. ДЕГТЬЯРЕВ Валентин Григорьевич, 1936 г. рождения, член КПСС с 1966 года, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой высшей математики. Член парткома института.

3. ЕВСЕЕНКО Александр Петрович, 1947 г. рождения, член КПСС с 1975 года, преподаватель военной кафедры. Член парткома института.

4. ЕГУНОВ Владимир Парфенович, 1937 года рождения, член КПСС, с 1967 года, директор экспериментально-опытного завода ЛИТМО. Работает в ЛИТМО после окончания института. Член парткома института.

5. ЗАИКИН Константин Николаевич, 1959 г. рождения, член КПСС с 1983 года, окончил ЛИТМО, работал секретарем комитета ВЛКСМ института, инженером.

6. ИВАНОВ Андрей Викторович, 1955 г. рождения, член КПСС с 1979 года, окончил ЛИТМО в 1978 году, работал заместителем секретаря комитета ВЛКСМ, инженером, младшим научным сотрудником, заведующим лабораторией. Заместитель секретаря парткома по организационной работе.

7. КАРМАНОВСКИЙ Николай Сергеевич, 1950 г. рождения, член КПСС с 1973 года. Кандидат технических наук, доцент кафедры конструирования и производства электронно - вычислительной аппаратуры. Окончил ЛИТМО в 1974 году, работал инженером, начальником учебной части. Председатель головной группы народного контроля, заместитель секретаря парткома.

8. КОТЕЛЬНИКОВ Юрий Петрович, 1948 год рождения, член

КПСС с 1975 года, кандидат технических наук, доцент кафедры автоматики и телемеханики. Заместитель начальника институтского штаба сельхозработ.

9. КУЗНЕЦОВ Александр Львович, 1951 г. рождения, член КПСС с 1986 года, кандидат технических наук, доцент кафедры конструирования и производства электронно - вычислительной аппаратуры. Начальник институтского штаба сельхозработ.

10. ДАВРЕНТЬЕВ Виктор Васильевич, 1939 г. рождения, член КПСС с 1982 года, кандидат технических наук, доцент кафедры автоматики и телемеханики. Окончил ЛИТМО в 1965 году. Член парткома института.

11. ЛУКАШЕВИЧ Ирина Владимира, 1955 г. рождения, член КПСС с 1981 года, кандидат экономических наук, доцент кафедры политэкономии. Ответственная за организацию конкурса студенческих работ по общественным наукам.

12. ЛЫСЕНКОВ Сергей Николаевич, 1954 г. рождения, член КПСС с 1983 года, научный сотрудник кафедры спектральных и оптико-физических приборов. Окончил ЛИТМО в 1979 году. Работал заместителем секретаря комитета ВЛКСМ института, инженером, научным сотрудником. Партгруппор кафедры, заместитель председателя профбюро оптического факультета.

13. МЕЛЬНИКОВ Виктор Яковлевич, 1947 г. рождения, член КПСС с 1968 года. Главный инженер экспериментально - опытного завода ЛИТМО, член головной группы народного контроля института, член профкома ЭОЗ.

14. НОВИКОВ Геннадий Иванович, 1939 г. рождения, член КПСС с 1969 года, доктор технических наук, профессор. Ректор института.

15. ОЧИН Евгений Федорович, 1945 г. рождения, член КПСС с 1980 года, доктор технических наук, доцент кафедры вычислительной техники, декан вечернего факультета, член институтского бюро общества «Знание».

16. ПОСПЕЛОВ Евгений Павлович, 1948 г. рождения, член КПСС

с 1976 года, заведующий лабораторией кафедры электротехники, заместитель начальника институтского штаба сельхозработ.

17. ТАТАРИНОВ Александр Германович, 1955 г. рождения, член КПСС с 1978 года, старший научный сотрудник кафедры специальных оптических приборов. Окончил ЛИТМО в 1979 году. Работал заместителем секретаря комитета ВЛКСМ института, инженером, научным сотрудником. Партгруппор кафедры, заместитель председателя профбюро оптического факультета.

18. ТОТ Юрий Викторович, 1954 г. рождения, член КПСС с 1986 года, кандидат исторических наук, старший преподаватель кафедры истории КПСС. Партгруппор кафедры.

19. ФОМИНА Наталья Николаевна, 1943 г. рождения, член КПСС с 1968 года, кандидат исторических наук, старший преподаватель кафедры истории КПСС. Председатель художественного совета института.

20. ШЕХОНИН Александр Александрович, 1946 г. рождения, член КПСС с 1981 года, кандидат технических наук, доцент кафедры оптических приборов, заместитель декана оптического факультета. Член комиссии по контролю деятельности администрации, член партбюро ОФ.

21. ЯБЛОЧНИКОВ Евгений Иванович, 1957 года рождения, член КПСС с 1985 года, кандидат технических наук, доцент кафедры технологии приборостроения. Окончил ЛИТМО, работал инженером, учился в аспирантуре. Член партбюро оптического факультета.

22. ЯРЦЕВА Елена Борисовна, 1951 г. рождения, член КПСС с 1985 года, кандидат филологических наук, доцент кафедры иностранных языков. Партгруппор кафедры.

В поисках «собственных Платонов и быстрых разумом Невтонов». День открытых дверей в институте.

Фото З. СТЕПАНОВОЙ

ВЫДВИГАЙТЕ КАНДИДАТОВ!

Одним из завоеваний реформы высшей школы стало широкое представительство студентов в управлении вузами. В нашем институте по новому положению четверть всего состава совета института — представители студентов. Скоро пройдут новые выборы в этот представительный орган.

До 15 октября всем студенческим коллективам представляется возможность выдвигать своих кандидатов в члены ученого совета. Этот коллегиальный орган управления институтом занимается решением научных, учебных, административно-хозяйственных и многих других вопросов.

Все разъяснения по этому поводу можно получить от заместителя секретаря комитета ВЛКСМ института Людмилы Гавриловой. Обращаться в комитет комсомола в главном корпусе института.

ДОСААФ

ШИРОКИЙ ВЫБОР

РАЗВЕ ВЫ еще не вступили в ряды Добровольного общества содействия армии, авиации и флоту? Став членом ДОСААФ, вы получите возможность участвовать в работе любой из восьми созданных в нашем институте секций. Выбор широкий: виндсерфинг, дельтапланеризм, стендовый спорт, автолюбительство, радиокружок, стендовая стрельба, клуб подводного плавания «Варяг» и шлюпочная секция.

50 процентов средств, полученных от членских взносов и продажи лотерейных билетов ДОСААФ, направляются непосредственно на приобретение инвентаря для этих секций. Комитет ДОСААФ института оказывает также материальную помощь комсомольской организации института в проведении военно-патриотических слетов.

По итогам месячника оборонно-массовой работы, проходившего весной этого года, институтская организация ДОСААФ заняла первое место в Петроградском районе.

Существующие восемь секций — не предел. По инициативе членов ДОСААФ мы имеем возможность создавать самые разнообразные кружки по любому из пяти десятков видов спорта, культивируемых в нашей стране оборонным обществом. Нужна только инициатива. Мы ждем предложений от студентов и сотрудников института.

Заметим, что для активистов нашего общества предоставляются различные льготы. Например, по ходатайству институтского комитета ДОСААФ можно получить право на внеочередную сдачу экзамена на водительские права.

Г. ГОЛУБЕВА,
член институтского комитета
ДОСААФ

Основоположником одного из важнейших направлений отечественной теплофизики — измерения температур — является профессор Александр Николаевич Гордов. Свой богатый научный опыт он передает младшему поколению сотрудников кафедры теплофизики.

Фото Игоря РИЙКА

ТРУДЯЩИЕСЯ женщины являются активными участниками социально-политического развития человеческого общества, творцами истории. К. Маркс писал: «Каждый, кто сколько-нибудь знаком с историей, знает также, что великие общественные перевороты невозможны без женского ферmenta». На это обстоятельство обращал внимание В. И. Ленин. Выступая на I Всероссийском съезде работниц и крестьянок 19 ноября 1918 года, Владимир Ильич говорил: «Не может быть социалистического переворота, если громадная часть трудящихся женщин не примет в нем значительного участия».

После победы Великой Октябрьской социалистической революции Советская власть освободила трудящихся от эксплуатации и угнетения, дала женщинам равные права с мужчинами. Как никогда ранее, создались условия для активной деятельности тружениц. Одним из проявлений творческой инициативы женщин и явились комиссии по агитации и пропаганде среди тружениц, образованные по предложению I Всероссийского съезда работниц и крестьянок. Они работали при ЦК РКП(б) и комитетах партии. В конце 1919 года их преобразовали в женотделы. Первыми заведовали женотделом ЦК РКП(б) И. Арманд, А. М. Коллонтай.

В 1918 году творческая инициатива тружениц образовала такую форму работы, как собрание делегаток (делегатские съезды). Делегатки избирались на собраниях работниц, крестьянок и домашних хозяйств от десяти и более женщин, в первое

время на три месяца, впоследствии на определенной основе. Число делегаток с каждым годом увеличивалось. Если в 1922 году их было 165 тысяч, то в 1926 г. избрали 620

тысяч. Женотделы были тесно связанны с государственными и общественными организациями, участвовали в разработке вопросов общепартийного, советского и

жизни нашего общества».

Вскоре «Правда» сообщала: «Политбюро рассмотрело разработанные в соответствии с решениями XXVII съезда КПСС предложения об образовании советов женщин... Их деятельность будет строиться на основе творческой инициативы и самодеятельности женской общественности во всех сферах производственной и общественно политической жизни, в управлении делами государства и общества, решении социальных и других вопросов. Важнейшая задача женских организаций нашей страны — активное участие в международном женском движении, в борьбе за мир и дружбу между народами».

Крупным историческим событием в нашей стране явилась Всесоюзная конференция женщин. Ее работа проходила в Москве, в Большом Кремлевском дворце. В форуме участвовало более тысячи представительниц республик, краев, областей.

С большим вниманием собравшиеся слушали приветствие Центрального Комитета КПСС участникам Всесоюзной конференции. С докладом о задачах советов женщин в свете решений XXVII съезда КПСС выступила председатель Комитета советских женщин В. В. Терешкова.

В докладе рассказывалось о созидающей деятельности тружениц страны, было подчеркнуто, что советские женщины умом и сердцем принимают идеи партии, стремятся внести свой весомый вклад в выполнение решений XXVII съезда партии.

Н. МЕДВЕДЕВА,
доцент

ЖЕНСОВЕТЫ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

строгими общественными контрофсоюзного строительства, норолерами, яростно воевали с вых законов об улучшении гру-брюрократами, расхитителями, да и быта женщин. сражались за новый быт.

К 1930 году женотделы и собрания делегаток выполнили свою задачу и прекратили свою работу. Под руководством нашей партии через женотделы и собрания делегаток был воспитан много-миллионный актив работниц и крестьянок, сразу включившийся в созидание социализма.

На XXVII съезде партии в Политическом докладе Центрального Комитета КПСС съезду партии высказано пожелание о возрождении советов женщин в трудовых коллективах, по месту жительства, их объединении в единую систему во главе с Комитетом советских женщин. В нем же подчеркнуто, что «женсоветы могли бы оказывать серьезное воздействие на решение широкого круга социальных вопросов

Советы

первокурснику

СДАВ вступительные экзамены, студент-первокурсник считает обычно, что все трудности позади. Но это далеко не так.

Обучение в вузе, начиная с первых дней и кончая защитой диплома, связано с большим эмоциональным, физическим и нервным напряжением. В наш век — век научно-технической революции — знания быстро устаревают. Если в начале 20-го столетия они могли служить молодым специалистам 10—15 лет, то сейчас этот срок сократился вдвадцать раз.

Сегодняшний студент должен обладать рядом качеств, которых невозможно превращение его за 5,5 лет в настоящего специалиста, командира и организатора производства.

Исследования показывают, что отчисление первокурсников из вуза происходит чаще всего не из-за слабой подготовки в школе, а потому, что у них не сформированы такие качества, как способность учиться самостоятельно, стремление к самообразованию и самовоспитанию, не тренированы память и внимание, отсутствует трудолюбие.

В высшей школе студент овладевает суммой знаний и практических навыков по своей будущей специальности, учится самостоятельно мыслить и решать научные и производственные задачи.

Настоящим специалистом визионной области науки и техники можно стать, только занимаясь ежедневно, постоянно совершенствуя систему аудиторной и самостоятельной работы.

В вузе студент должен на-учиться учиться. Учение — труд, и тяжелый труд. Трудиться обязан каждый, окончивший среднюю школу, но студентом может и должен быть лишь тот, кто имеет потребность углубить знания. Но и этого недостаточно для успешной работы в вузе. Необходимо овладеть методами научной организации труда, что включает следующие умения: слушать, записывать и прорабатывать лекции с целью их лучшего усвоения и запоминания;

— систематизировать материал, правильно его обрабатывать и хранить;

— правильно организовывать самостоятельную работу;

— вести библиографию по своему профилю;

— пользоваться справочниками

и словарями;

— правильно готовиться к семинарам, лабораторным занятиям, экзаменам и зачетам.

Использование всех этих методов возможно только при соблюдении требований рациональной гигиены умственного труда.

Как показывает опыт, студенты-первокурсники, специально ознакомленные с методикой научной организации труда, на 20 процентов производительнее используют свое время и имеют более высокую успеваемость.

Как справиться со всем нахлынувшим потоком информации, как работать самостоятельно?

Ответы на эти и многие другие вопросы даст серия статей, публикуемых в нашей газете.

А. ЦИПРИС,
доцент кафедры истории КПСС



Вынос знамени на военно-патриотическом вечере института.



ЗЕЛЕНГОРСК... Этот курортный город дорог мне не просто как часть Ленинграда. Коренной ленинградец, родившийся в самом центре города на Неве, недалеко от Летнего сада, на улице Пестеля, я считаю Зеленогорск как бы своей второй родиной.

Уже около 35 лет прохожу я от вокзала по Кривоносовской улице, сворачиваю на Межевую и через небольшой лесок выхожу к старенькому дому. Здесь много раз я исцелялся после тяжелых заболеваний, операций (последствия первой блокадной зимы, перенесенной в шестилетнем возрасте). Здесь мне всегда плодотворнее работалось. Здесь жили мои близкие и родные. Сюда часто приезжали ко мне друзья, соученики, коллеги по работе.

Здесь я имел счастье познакомиться с Анной Андреевной Ахматовой. Всего одна встреча, но какой глубокий след она оставила! Впоследствии, многие годы спустя, я не раз в памяти возвращался к обстоятельствам этой встречи, и образ Анны Андреевны постепенно становился как бы почтеннее и глубже.

Было это примерно в июне 1954.

В то лето у нас гостила одна общая знакомая, близко знавшая Анну Андреевну. А дочь ее дружила с внучкой Ахматовой — Анечкой.

ГЛУБОКИЙ СЛЕД

Как-то мы договорились, что Анна Андреевна придет к нам на обед. Выбранный для этого день оказался по-ионийски безоблачным и жарким.

С севарной стороны нашего времененного дома был накрыт большой стол. Жаркая погода смягчалась не только тенью от стены кустов жасмина и сирени, но также легким ветерком, который доносил до нас приятный, нежный аромат ранних цветов.

О предстоящей встрече с Анной Андреевной я, разумеется, знал заранее, возлагал на нее большие надежды и внутренне готовился к ней.

Для этого были особые причины. В то время я был тяжело болен. Приходилось подолгу лежать в постели. Поэтому очень много читал, увлекался поэзией, сам пробовал писать стихи.

Я как бы «переболевал» каждым поэтом, последовательно открывая их для себя одного за другим. Последовательность эта была примерно такой: Кольцов,

Никитин, Надсон, А. К. Толстой, и в основном касалась каких-то ванное тем, что не удалось сфотографировать Анну Андрееву. Я же смотрел на Анну Андреевну заглянуть в ее «творческую лабораторию», поговорить о литературе, поэзии.

Со временем это чувство неудовлетворенности исчезло. Часто осталось приятное воспоминание о знакомстве с обаятельной, красивой и внутренне интересной интеллигентной женщиной.

Что же касается моей собственной «творческой лаборатории», то позднее я снова начал писать стихи и даже публиковаться. Слышатся публичные выступления.

Лирика все же взяла свое после физики, и, как мне кажется, одно не только не мешает, но, наоборот, помогает другому.

Но поэзия Анны Андреевны Ахматовой навсегда поселилась в моем сердце.

Когда бы знали,

из какого сора

растут стихи: не ведая стыда,

Как желтый одуванчик

у забора,

Как попухи и лебеда.

Сердитый оклик, детя запах

свежий,

Таинственная пленка на стене...

И стих уже звучит,

задорен, нежен,

На радость вам и мне.

И еще: «Я вижу все, я все запоминаю», — так писала она.

Когда я узнал, что Анна Андреевна в Великобритании была избрана доктором филологии Оксфордского университета, а в Италии ей присудили литературную премию «Этна-Таворина», я написал стихотворение.

Я пытаюсь припомнить ту давнюю встречу, Да, немало воды с этих пор утекло...

И заслужено лавром увенчано

Благородное ваше чено.

Для потомков стихи сохранились,

Сохранились листки дневников.

Вы не зря в своей жизни стремились

беречь чистоту русских слов.

Знакомство с выдающимися личностями, может быть не только личным, но и творческим. Лицное знакомство не всегда возможно, хотя бы вследствие несовпадения в пространстве и времени. Мне кажется, следует различать знакомство с творчеством и творческое знакомство. Последнее, по-моему, может быть гораздо глубже, так как затрагивает прежде всего личные творческие струны. Мое творческое знакомство с Анной Андреевной Ахматовой продолжается.

С. ШАРЛАЙ,
доктор кафедры квантовой
электроники

Фотопреподаватель
А. МЕДВЕДЕВА

В ПОГОНЕ ЗА НАЖИВОЙ

БОЛЬШУЮ и разностороннюю помощь органам внутренних дел в охране правопорядка оказывают студенты ленинградских вузов. В большинстве институтов созданы оперативные комсомольские отряды дружинников, которые направляются в места, где требуется поддерживать образцовый порядок. Особенно большую работу проводят они по борьбе со спекуляцией.

К сожалению, бывают и такие случаи, когда комсомольцы, включенные в ОКОД, сами становятся нарушителями порядка, который призваны охранять. Именно такой случай произошел в отряде, созданном при ЛИТМО.

Этот отряд был направлен на дежурство в Ленинградский Дворец молодежи во время одного из массовых мероприятий. Всем студентам-дружинникам были

выданы повязки членов ОКОД.

В этот день удалось задержать немало граждан, пытающихся наложить, продавая билеты с наценкой. Среди задержанных оказался и... первокурсник ЛИТМО Дмитрий Пальшин. Как показало расследование, будучи членом ОКОД, он получил в распоряжение четыре билета, продал их по спекуляционной цене и часть денег в сумме двух рублей присвоил. Полученная нажива еще больше разожгла его аппетиты.

От своего однокурсника Э. Лехтера он получил еще сколько двадцати билетов. Они были выданы Лехтеру для пропуска в Ленинградский Дворец молодежи группы студентов.

Пальшин стал бойко торговать билетами и за этим занятием был задержан. Он успел реализовать восемь билетов в результате чего «заработал» еще двенадцать

рублей. При задержании остальные билеты Пальшин выбросил.

Своим поступком Пальшин Д. В. скомпрометировал себя как члена ВЛКСМ и студента высшего учебного заведения. Особо заслуживает осуждения то, что он пренебрег доверием, которое оказали ему товарищи по учебе, дад ему рекомендацию в оперативный комсомольский отряд. Это бросает тень на всю организацию, в которой состоит Пальшин.

Главное управление внутренних дел Ленгорисполкома просит рассмотреть факт недостойного поведения студента Пальшина и принять к нему меры общественного воздействия.

В. ФЕДОТОВ,
заместитель начальника от-
дела ГУВД Леноблгориспол-
комов



Слесарь механических работ Владимир Александрович Дементьев — один из ветеранов экспериментально-опытного завода. Более четверти века трудится он в этом коллективе. Профиль его работы в полной мере совпадает с названием нашего института: Владимир Александрович выполняет работы особой точности при создании сложнейших оптических приборов. Свое творческое отношение к делу он особенно проявил при создании новейших образцов скоростных киносъемочных камер.

Фото З. Степановой



КОГДА ВСЕ ВНЕРВЬЕ

ЛЕТНЯЯ НОЧЬ. За окном гаснут бесчисленные звезды. Темнота сгущается. Тишина. Света уже не хватает, и я включаю тусклую лампочку. Я должен все записать. Впечатления переполняют меня: только что закончился слет, в котором принял участие наш отряд «Товарищ». Слет буквально потряс всех нас — так он ворвался в нашу несколько однообразную трудовую жизнь.

Мы, новички, для кого эта стройка была первой, ждали слета с особым нетерпением. Все было впервые. Какие вещи брать, а что не потребуется?

— Володя, взять резиновые сапоги или нас довезут?

Впрочем, твердо этого никто не знал.

— Пошли в штаб, там-то все известно, — раздаются голоса.

Выбираем из своих рядов представителя, который и будет вести все разговоры с руководством.

— Командир, куда едем?

— К черту на рога.

— Зачем?

— Узнаешь.

Но вот подают автобус, и мы с шутками-прибаутками катим туда, где состоится слет.

И вот мы уже стали его участниками. Начало слета — это смех сквозь слезы. Смешно, когда всплывает только что с трудом поставленная палатка. Или когда из-под носа уносят отличные бревна, припасенные для костра. Перетаскивая мокрые поленья с места на место, и сам удивляешься, для чего их было вываливать в болото.

Для того в нашей жизни, впрочем, и существуют проблемы, чтобы их решать! На то мы и студенты, чтобы заниматься этим даже на слете.

Темнота сгущается, но заснуть невозможно. Вглядываюсь в зеркало — глаза красные. От волнения — слишком много событий сразу.

Пожалуй, в нашем общежитии не было стены, на которой бы не красовались приказы, распоряжения, объявления с фамилиями Кожевникова, Птицина, Добронравова. До слета никого из них я не знал, хотя приходилось задумываться: кто же они? Командир, комиссар, врач — все это мало что говорило. Только на слете я наконец осознал, что такое настоящие комсомольские вожаки. Ведь именно их стараниями и происходило все на слете.

Они сумели так поставить дело, что каждый из нас получал какое-то особое удовлетворение. Шли соревнования, но совсем

не было натужной гонки за призами, когда проигравший испытывает чувство отчаяния, а победителю они достаются столь трудно, что он уже и не рад победе.

Нет, наш праздник был совсем другим. Здесь были и беззаботное веселье, и дружеское единение со своими товарищами.

Не знаю, говорят, что бывают слеты поинтереснее. Откровенно говоря, в это не верится. От добра добра не ищут. Все-таки наш слет был лучшим!

Особый контакт установился у нас с Дмитрием Птициным, который был как бы нашим диспетчером. Меня поражали его инициативность, умение повести за

бе знать усталость, и вот уже только штанга спасает наши ворота. Я — оптимист: устроился за воротами соперника и жду. Жду не зря: наш лучший бригадир Веригин в немыслимом прыжке посыпал по замысловатой траектории мяч в ворота. Трудная и красивая победа! Нам аплодируют даже соперники, но приговаривают при этом:

— Погодите, впереди волейбол.

И действительно, через некоторое время уже мы аплодируем им. Они играют красиво и результативно. Одно состязание смениет другое. Выявляются победители в конкурсах поваров, оформителей, певцов.

На следующий день особо приятны моменты вручения призов. То и дело раздается название отряда «Товарищ». Один за другим мы получаем призы — почти все они перекочевали к нам. Но никто на нас не обижается, никто нам не завидует.

Пришло время назвать тех, кто подготовил наш отряд к слету, сплотил его и привел к победе. Это прежде всего наш командир Олег Иванов, комиссар Елена Бойкова, их первые помощники Алексей Скрипник, Светлана Никитина, Светлана Столляр, Юрий Иванов. Я рад, что был в едином отряде с бригадирами Михаилом Алексеевым и Сергеем Веригиным, мастером Алексеем Ивановым. Недаром их наградили за отличную работу почетным знаком «Ударник ССО-86».

И еще одно яркое впечатление от слета. Мы как победители возложили цветы к монументу защитникам Родины. Почетная и приятная миссия!

Потом всех нас ждал обед в ресторане «Ленинград». И, наконец, заключительный концерт. Когда со сцены звучала песня «Осень» в исполнении рок-группы «Календарь», на ум приходили грустные мысли. Да, неизбежно наступит осень, и привычный стройотрядовский ритм жизни сменился учебными буднями. Но я, недавний первокурсник, с оптимизмом смотрю вперед. Таких ярких и веселых трудовых семестров у меня еще будет по меньшей мере три. А, может быть, и все семь, как у нашего командира!

Совсем стемнело. Глаза мои слипаются, ручка выскакивает... Я уже сплю, и снова — уже восне — участвую в слете, который открыл передо мной такую яркую и увлекательную сторону стройотрядовой жизни.

Никита МАРГАРЯНЦ,
студент 240-й группы



собой. Вы ждете подтверждений? Достаточно того, что он не ограничился подготовкой из нас футболистов, волейболистов и шахматистов, но сумел организовать конную эстафету. Многие впервые в жизни получили возможность промчаться на разгоряченном коне. Думаю, что все, кто участвовал в эстафете, испытали это неведомое для городских ребят и такое заманчивое чувство единения с лошадью.

Читая все эти мои восторги, иной скептически настроенный студент зачислит меня в лакировщики действительности. Мол, забывает о том, что рядом существуют и отрицательные стороны жизни. Так вот, именно потому, что у нас был слет, практически были исключены в нашей отрядной жизни и массовые пьянки, и сомнительные любовные развлечения. Организаторы слета сумели увлечь ребят чем-то более важным и притягательным.

...Матч подходит к концу. Игра явно не клеится. Мяч путается под ногами и высоко подпрыгивает на кочках. Дает о себе

Планирование эффективности машиностроительного производства. Л.: Машиностроение, Ленингр. отделение, 1988. 112 с.

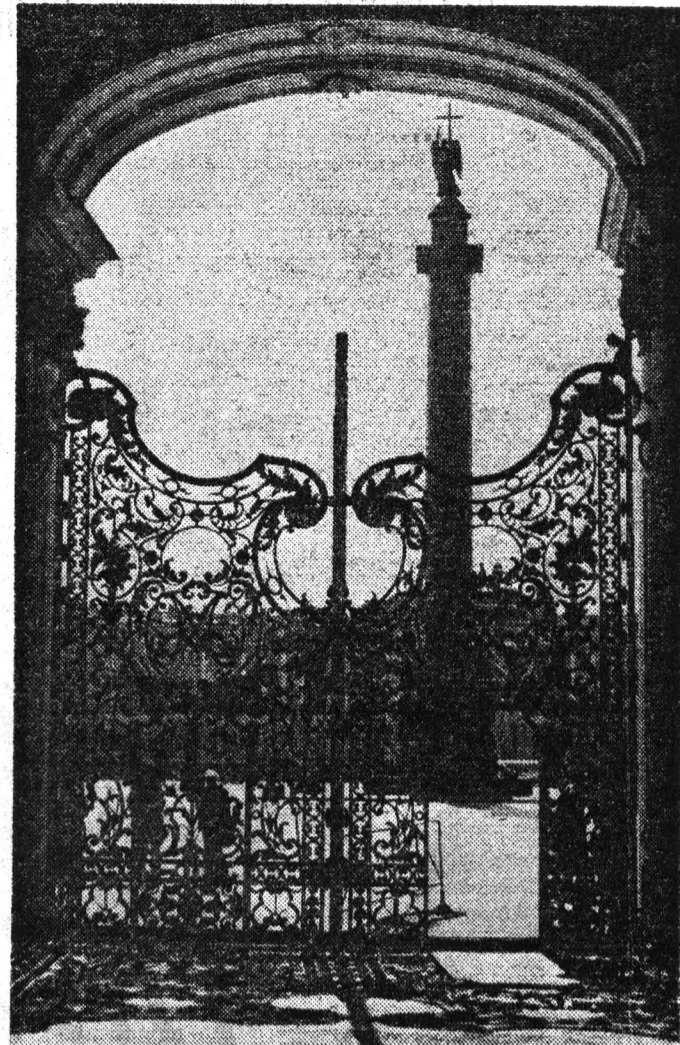
В книге раскрывается содержание проблемы планового повышения эффективности на примере работы производственных и научно-производственных объединений, гибких автоматизированных производственных систем приборостроительной и машиностроительной промышленности. Излагается системное взаимодействие плановых показателей эффективности производства с помощью математических моделей.

Уильямс Г. Б. Отладка микропроцессорных систем. Пер. с англ. М.: Энергоатомиздат, 1988. 253 с.

Рассмотрены практические вопросы отладки микропроцессорных систем и применяемое для этого контрольно-измерительное оборудование. Приведено описание логических и сигнальных анализаторов. Показаны некоторые схемотехнические решения и программное обеспечение, необходимые при отладке микросистем.

Иванов А. А. Гибкие производственные системы в приборостроении. М.: Машиностроение, 1988. 304 с.

Показано перспективное направление комплексной автоматизации многономенклатурного производства миниатюрных изделий электронного приборостроения на базе гибких автоматизированных систем обработки и сборки, которое основано на безлюдной технологии. Рассмотрены организационно-структурные принципы ГПС.



Наш город. Дворцовая площадь.

Фотоэтюд инженера Ф. ГИРЕЕВОЙ

Сергей Витальевич СПЕРАНСКИЙ

24 сентября на 72-м году жизни скоропостижно скончался Сергей Витальевич Сперанский, старейший сотрудник института, проработавший в ЛИТМО более сорока лет.

С. В. Сперанский прожил на легкую жизнь. Он был участником войны с финнами. В годы Великой Отечественной войны он сражался, защищая полуостров Ханко, охраняя Дорогу жизни, участвовал в боях по прорыву блокады Ленинграда. До самого конца войны он был в действующей армии. За образцовое выполнение заданий командования был награжден многими боевыми наградами медалями: в том числе «За оборону Ленинграда», «За освобождение Праги».

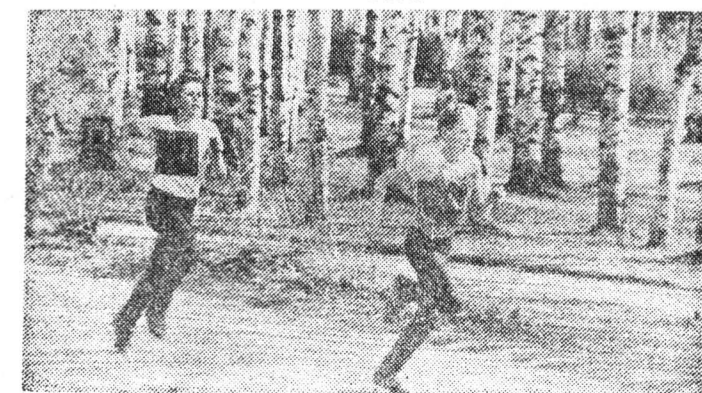
С 1946 года Сергей Витальевич трудился на кафедре физики, в лаборатории проводниковых и полупроводниковых, в других лабораториях научно-исследовательской части.

Вся жизнь С. В. Сперанского отмечена высокой гражданско-патриотической ответственностью и патриотизмом. Он честно относился к труду, активно участвовал в общественной жизни института.

В отношениях с товарищами он был добрым и отзывчивым,ользовался большим уважением всех, кто его знал.

Светлая память о Сергееве Витальевиче Сперанском надолго сохранится в наших сердцах. Коллектив кафедры физики

Спорт



На дистанции осеннего легкоатлетического кросса.
Фото студента Сергея МОСТОВОГО



НОВЫЕ КНИГИ

В библиотеку института поступила новая техническая литература:

ЗУЕВ В. Е., ФАДЕЕВ В. Я. Лазерные навигационные устройства. М.: Радио и связь, 1987. 160 с.

Изложены физические основы работы и принципы построения лазерных средств навигационного оборудования, предназначенных для обеспечения посадки самолетов и судовождения. Рассмотрены методы расчета и оптимизация их характеристик с учетом влияния атмосферы на распространение лазерного излучения.

Научная аппаратура для космических исследований. М.: Наука,

Редактор Ю. Л. МИХАЙЛОВ

Ордена Трудового Красного Знамени типография им. Володарского Лениздата, Ленинград, Фонтанка, 57. Заказ № 9043