

За кадры

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФСОЮЗНЫХ КОМИТЕТОВ
ТОМСКОГО ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ И ОРДЕНА ТРУДОВОГО
КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМ. С. М. КИРОВА

Газета основана 15 марта 1931 года
Выходит по понедельникам и средам

ПОНЕДЕЛЬНИК,
21 ОКТЯБРЯ 1985 ГОДА

№ 61 (2554)
Цена 2 коп.

Студенты и сотрудники института с большим вниманием прочитали доклад Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева, материалы Пленума.

Партия призывает углублять научно-техническую революцию, завершить перевод народного хозяйства на рельсы интенсификации, выдвинуть советскую экономику на высший уровень организации и эффективности.

ОБСУЖДЕНО НА АКТИВЕ

16 октября в актовом зале главного корпуса состоялось собрание актива студентов и преподавателей, на котором обсуждался вопрос коллективной ответственности академических групп за состояние учебы, дисциплины, быта и общественно полезного труда. Собрание проходило под председательством ректора института И. П. Чучалина.

Родилось движение три года назад в Днепропетровске. От группы студентов, побывавших в этом городе и ознакомившихся с опытом днепропетровских вузов, выступил Николай Рыжакин.

Секретарь комитета ВЛКСМ Юрий Дементьев внес ряд предложений по организации движения, разъяснил некоторые пункты договора, заключаемого учебными группами с руководством факультетов.

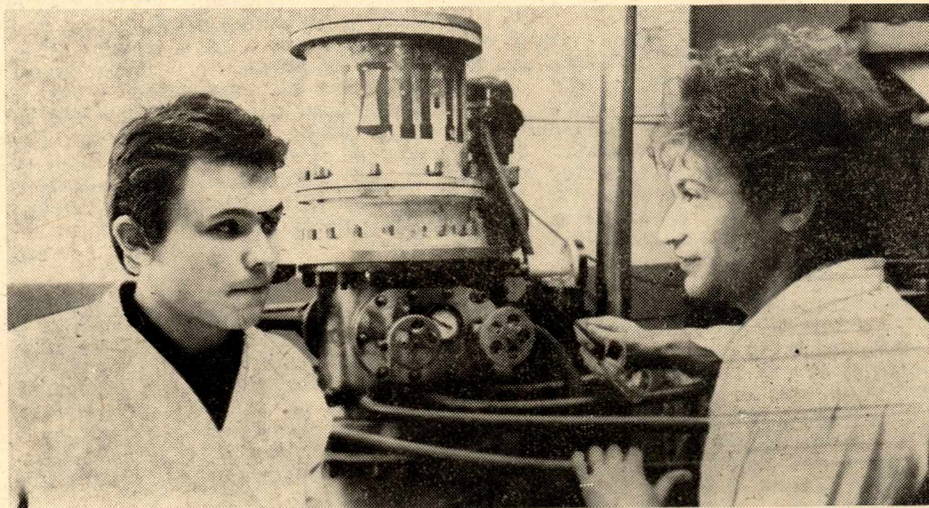
Итог обсуждению подвел И. П. Чучалин. — Движение за коллективную ответственность должно найти поддержку в студенческих группах, — сказал Иван Петрович, — оно не может дать отрицательных результатов, так как в основе его лежит замечательный принцип — «Один за всех, и все за одного». Обязательства, которые берут на себя студенты и преподаватели, заставляют обе стороны работать с большой самоотдачей, требовательностью к себе и ответственностью.

Главное — избежать в этом начинании формализма и привлечь к нему как можно больше студентов и сотрудников института.

Г. ГРИГОРЬЕВ.

СОВЕТСКИЕ УЧЕНЫЕ! ВЫ НАХОДИТЕСЬ НА ПЕРЕДОВОЙ ЛИНИИ БОРЬБЫ ЗА УСКОРЕНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА! СТРАНА ЖДЕТ ОТ ВАС НОВЫХ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК ВЫСОКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ!

(Из Призывов ЦК КПСС к 68-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).



ИСПЫТАНИЕ ПРОШЛО УСПЕШНО

В ОДНОМ из отделов НИИ высоких напряжений, возглавляемом кандидатом технических наук Н. А. Яворским, разработаны технология и оборудование для получения сверхтонких порошков различного состава и назначения. Благодаря мельчайшему размеру частиц порошки приобретают новые свойства, полезные в ряде технологических процессов. Добавление этих порошков в исходный состав в количествах до одного процента при изготовлении изделий методом порош-

ковой металлургии на треть снижает энергозатраты и повышает производительность процесса. За годы 11-й пятилетки в институте разработаны образцы оборудования для получения порошков. Межведомственная комиссия приняла в эксплуатацию установку УДП-2. Успешно прошли заводские испытания опытно-промышленного образца.

Большой вклад в общее дело вносят старшие научные сотрудники А. П. Ильин, Е. И. Азаревич, В. Г. Домашенко, В. И. Давыдович, умело

сочетающие научную работу с практическим осуществлением своих планов в металле. К работе по основной тематике привлекаются сотрудники кафедр не только нашего вуза, но и университета, педагогического института, предприятий областного центра и других городов страны. Стало традицией, что многие студенты — энергетики, электрофизики, механики, химики и других специальностей ТПИ и ТГУ проходят здесь НИРС и преддипломную практику, дипломирование, а затем работают в коллективе. Это

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ В ВУЗЕ



ПО НОВОМУ ПОЛОЖЕНИЮ

ВЫСШАЯ школа на современном этапе призвана обеспечить полное удовлетворение потребностей народного хозяйства в высококвалифицированных специалистах, увеличение объема научно-исследовательских работ в 2-2,5 раза, резкое сокращение сроков внедрения законченных НИР и на основе укрепления творческих связей вузовских научных коллективов с работниками промышленных предприятий внести достойный вклад в ускорение научно-технического прогресса. В решении этих задач немаловажную роль призвано сыграть социалистическое соревнование.

Руководствуясь постановлением ЦК КПСС «О совершенствовании орга-

✓ ПРОВЕРКА НА ДЕЙСТВЕННОСТЬ

низации, практики подведения итогов социалистического соревнования и поощрения его победителей», постановлением коллегии Минвуза СССР и Президиума ЦК профсоюза ректорат, партком, профком института совместно с руководителями факультетов и НИИ в этом году провели большую работу по дальнейшему улучшению и совершенствованию действующей в институте системы организации соцсоревнования, повышения его эффективности и эффективности коллективных усилий института внесены существенные изменения в Положение о социалистическом соревновании. Производственно-массовая комиссия профкома института подготовила к изданию сборник документов по организации и руководству социалистическим соревнованием в институте. В нем приведена технология организации соцсоревнования, методи-

ка подведения его итогов, процесс обеспечения гласности хода соцсоревнования и его конечных результатов, моральное и материальное стимулирование соревнующихся. Сюда также включены положения о всех смотрях-конкурсах, о соревновании на звание «Лучший по профессии».

СКОРО СКАЗКА СКАЗЫВАЕТСЯ

Хотелось бы остановиться на трудностях и на недостатках. Комиссией института в первом квартале даны рекомендации и общие принципы организации соцсоревнования среди НИИ при ТПИ. Однако до настоящего времени в НИИ не разработана методика подведения итогов. Заместитель директора НИИ ЭИ по научной работе В. Н. Руденко в июне предложил проект такой методики.



младший научный сотрудник М. И. Лернер, инженеры С. В. Крысин, М. А. Миронова. Высокую оценку получили работы, проведенные студентами А. Каблучко, Г. Паком, В. Заречным и другими. Своих опытных товарищей поддерживают младшие научные сотрудники Т. А. Хабас, С. Г. Ерлыков, инженеры В. В. Ковалев, С. А. Тирский. Они активно занимаются общественной работой, например, М. И. Лернер и В. В. Ковалев — члены областного совета УИРС, С. Г. Ерлыков — авторитетный комсомольский вожак НИИ ВН. Умелыми, трудолюбивыми, инициативными соратниками по труду проявляют себя электрослесари А. Н. Крицкий, С. М. Гончаров. Это их умелые руки доводят «до ума» иные «строптивые» конструкции разработчиков.

Коллектив выбрал очень важное и перспективное научное направление. В его планах на следующую пятилетку — развертывание опытного производства своих перспективных порошков.

Б. БИЛЬ,
зав. группой отдела
НИИ ВН.

НА СНИМКАХ: инженер В. В. Ковалев и младший научный сотрудник М. И. Лернер обсуждают результаты проекта очередной партии порошка. Электрослесарь С. М. Гончаров за наладкой экспериментальной установки.

Фото М. Пасекова.

Знаки лауреатов, дипломы, премии

Подведены итоги Всероссийского конкурса 1983/84 учебного года на лучшую научную работу студентов по естественным, техническим и гуманитарным наукам.

Группа студентов ТПИ награждена дипломами Минвуза РСФСР, ЦК ВЛКСМ, Всероссийского совета НТО, ЦС ВОИР. Нагрудными знаками лауреатов Всероссийского конкурса и денежными премиями отмечены О. Прокопчук (раздел «Электротехника»), С. Марков, Ю. Калинин, Л. Михеева («Приборостроение»), М. Шемитов («Горное дело»), В. Малов («Водный транспорт и кораблестроение») и другие.

Дипломами награждены также научные руководители студентов, чьи работы отмечены знаком «Лауреат Всероссийского конкурса». Это младшие научные сотрудники М. В. Храменков (ХТФ), В. Г. Ворошилов (ГРФ), В. В. Самокиш (ЭЭФ), доцент АВТФ Д. С. Прокофьев и аспирант АЭМФ В. Н. Суздорф.

Н. ПАВЛОВА.

Сегодня в номере:

● За коллективную ответственность в группе

● Повышать роль соревнования

● На повестку дня партийной конференции

● В свете требований экономики

● Тревоги жильцов общежитий

● Клубы приглашают увлеченных

● Свободное время — спорту.

Она была одобрена на совещании представителей НИИ, и установлены сроки ее доработки. Инициативу доведения проекта до рабочего варианта взял на себя НИИ ЭИ. Но, как порой бывает, поговорили и забыли, а воз и ныне там. Нет методики подведения итогов, нет весовых коэффициентов. Комиссия по организации соцсоревнования среди НИИ в кратчайшее время обязана довести дело до конца.

Профсоюзные бюро всех подразделений института, за исключением АХУ, не представили в профком сотрудников свои положения о соцсоревновании.

Как известно, коллективы кафедр общественных наук соревнуются между собой. В свое время профбюро КОН при методической помощи профкома института разработало положение о соцсоревновании среди кафедр, которое было у-

верждено на совете кафедр. Однако в их коллективах при подведении итогов ежегодно возникают трения, разногласия. Более того, 4 апреля этого года собрание профгруппы кафедр научного коммунизма (зав. кафедрой Л. А. Горбунова, бывший профорг А. И. Щербинин) приняло решение вообще отказаться от участия в соцсоревновании. Что это: недопонимание роли и значения соцсоревнования, или серьезный конфликт в коллективе КОН? Вызывает недоумение то обстоятельство, что партбюро КОН не дало соответствующей партийной оценки этого ненормального положения. Ведь это касается коллектива кафедры научного коммунизма, призванного воспитывать у будущих специалистов высокое сознание и коммунистическую убежденность.

(Продолжение на 3-й стр.)

НАВСТРЕЧУ ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОЙ ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО КОНЕЧНОМУ РЕЗУЛЬТАТУ

должна оцениваться эффективность ОПП

XXVI съезд КПСС, июньский (1983 г.) и последующие Пленумы ЦК КПСС поставили перед высшей школой задачу формирования активной жизненной позиции будущих специалистов. Важнейшую роль в этом процессе играет система общественно-политической практики, которая прочно вошла в жизнь вузов нашей страны. Состоянию ОПП, месту кафедр общественных наук в повышении ее эффективности было посвящено партийное собрание коммунистов КОН, состоявшееся на прошлой неделе.

С ДОКЛАДОМ выступила заместитель председателя совета по ОПП доцент кафедры политической экономии Е. С. Коготкова. Она остановилась на значении ОПП в формировании активной жизненной позиции студентов, деятельности кафедр общественных наук в организации общественно-политической практики. Преподаватели КОН состоят в руководящем ядре межвузовского, институтского, факультетских советов ОПП. Методическое обеспечение осуществляет проблемный совет «Формирование целостного марксистско-ленинского мировоззрения в процессе преподавания и воспитания, повышения социальной активности студентов». Учебно-методическая комиссия КОН разработала методические указания по проведению ОПП в период производственной практики, систему мероприятий по совершенствованию УИРС и НИРС, организации конкурса по общественным наукам, совместно с партийным бюро разработала систему мер по совершенствованию теоретического курса. Но главное внимание в докладе было сосредоточено на недостатках в работе кафедр общественных наук по организации ОПП.

План никем не утверждается. Это говорит о недостаточном внимании к его значению и осуществлению на деле. Поэтому он слабо осуществляется (из семи пунктов выполнено только три). Некоторые пункты не конкретны, расплывчаты. Ответственные за ОПП на кафедрах общественных наук часто меняются. Теоретический курс нуждается в совершенствовании. На всех кафедрах имеются фондовые лекции по теоретическим основам ОПП. Но тематика их непродуманна и нередко повторяет чи-

таемые курсы. Нет преемственности, углубления содержания от одной дисциплины к другой. Оставляет желать лучшего организация ОПП на производственной практике (известный опыт в этом накоплен в других вузах города, в частности, в ТИСИ, где каждый студент получает задание от КОН и пока не отчитывается, не получает зачета по ОПП). Слаба связь в этом плане с факультетами.

Преподаватели общественных наук слабо интересуются выполнением общественных поручений студентами, не знают их интересов, чтобы помочь выбрать отделение ФОРП согласно интересам и склонностям. Тем не менее, именно в общественной работе лучше всего проявляются способности будущего организатора производства, инженера, которому предстоит встать во главе большого или маленького коллектива.

Несколько отделений ФОРП представляют школы молодых лекторов. Их ведут преподаватели общественных наук. Эта работа обсуждается на партгруппах, совете КОН, на заседаниях кафедр. Школы работают стабильно. Но неравномерное распределение нагрузки в ШМЛ между преподавателями ведет к перегрузке одних за счет незанятости других, и главным образом к тому, что к лекторской работе готовятся студенты не всех факультетов. (Например, кафедра научного коммунизма готовит лекторов только на трех факультетах, а шесть остаются в тени). На этой проблеме привлечения к ОПП через факультет общественных профессий остановилась в своем выступлении декан ФОРП Г. П. Сергеев.

На собрание был приглашен и выступил заместитель декана ЭФФ по ОПП Б. М. Валов. Он обратил внимание преподавателей на лишнее бумаготворчество и формализм в организации и проведении ОПП, на то, что факультет не чувствует влияния преподавателей КОН Е. П. Бельтюковой и В. В. Осиповой на формирование активности студентов. Раскрывая причины недостатков в этой работе, доцент А. А. Фурман подчеркнул, что вопрос организации ОПП не первый раз обсуждается на партийном собрании, но сегодня мы уже не помним того, что рассматривали раньше, нет развития обсуждаемой темы, дей-

ственности решений. Нет и преемственности студенческих докладов от первого курса к последующим. Ведь выбранные темы могут дорабатываться и углубляться. Кафедрам общественных наук, их учебно-методической комиссии стоит поработать над созданием единой тематики. Коммунист Ю. Н. Федоренко предложила изучить опыт работы всех вузов города в организации ОПП.

На собрании выступила член партийного комитета института Е. В. Эйхгорн. Подчеркнув большую роль преподавателей кафедр общественных наук в формировании коммунистического мировоззрения студентов, она заострила внимание на том, что лекционный материал не всегда увязывается с практикой, с жизнью студентов, их поступками. Слушаются в молодежной среде и правонарушения, и случаи пьянства, драк, кражи личного имущества. На это нельзя закрывать глаза. Конечно, должны усилить свою работу, свое влияние комсомольские организации, кураторы, но и преподаватели общественных дисциплин еще глубоко не интересуются моральным климатом групп, даже тех, в которых ведут занятия, не стремятся вести индивидуальную работу со студентами, не пытаются понять, какими культурно-эстетическими потребностями, пристрастиями и увлечениями живет каждый из них, как ведет себя в повседневной жизни. Поэтому преподаватели порой не могут объяснить, почему их студент совершил антиобщественный поступок, провести соответствующий разговор. Если в группе произошло ЧП, то обязательно надо его проанализировать.

Формализм в проведении общественно-политической практики приводит к тому, что студенты, имеющие положительную аттестацию, вдруг совершают хулиганский поступок, а то и уголовное преступление.

Партийный комитет, подчеркнула выступающая, хотел бы видеть преподавателей КОН на аттестациях и на собраниях по поводу каких-то ЧП. Причем, не в качестве пассивных слушателей, а активней участвующих в их ходе, задающих им правильный тон.

Вот уже 10 лет действует система ОПП, но до сих пор нет точных критериев по оценке ее эффективности. Теоретикам надо заняться этой разработкой. О вкладе КОН в организацию и совершенствование ОПП необходимо судить не по протоколам собраний и заседаний и их количеству, а по конечному результату.

В решении партийного собрания этот тезис был вписан красной строкой.

Р. ГОРСКАЯ.

ЕДИНЫЙ
ПОЛИТДЕНЬ

По

учебным

проблемам

На ЭФФ состоялся единый политдень, посвященный вопросам коллективной ответственности за повышение успеваемости и дисциплины. Перед студентами выступили профессор и преподаватели, активисты студенческих групп. Обсуждались причины снижения на факультете качества учебы, увеличение количества правонарушений, задачи органов самоуправления. Председатель студенческого профкома А. Пушкаренко, члены бюро комитета ВЛКСМ института В. Попов, К. Кульниязова познакомили собравшихся с организацией учебных дел и общественной жизни на других факультетах, призвали электрофизиков вернуть положение лидера социалистического соревнования среди комсомольских организаций института.

Студенты получили ответы на вопросы, касающиеся бытовых проблем. Секретарь партийного бюро ЭФФ Ю. Г. Свинолулов призвал комсомольский и профсоюзный актив возглавить работу по повышению качества успеваемости и дисциплины, повысить коллективную ответственность.

О. КАРГАСОКСКИЙ.

ВЕСТИНИК НИРС

СОВЕЩАНИЕ

ПО НИРС

Три дня — с 25 по 29 ноября — в нашем институте будет проходить Всероссийское научно-методическое совещание по итогам внедрения комплексных планов организации НИРС на весь период обучения студента в вузе.

В работе конференции примут участие более 130 гостей из вузов республики, представители Минвуза РСФСР, НИИ высшей школы, научно-методического управления министерства, республиканского совета НИРС.

В Томск съедутся руководители десяти зональных секторов НИРС вузов РСФСР, представители ректоров, советов НИРС и методсоветов. На совещании будут рассмотрены вопросы совершенствования централизованной координации и контроля всех подразделений и общественных организаций вузов по выполнению комплексных планов НИРС, обсуждены методические проблемы постановки научных исследований во всех видах учебных заня-

тий, меры содействия методическому совершенствованию УИРС, организация учебно-исследовательских и практических занятий с элементами научных исследований, сквозного реального проектирования и другие вопросы.

Выпущены в типографии программа работы конференции, буклет по организации НИРС в нашем институте.

Г. ИВАНОВА,
член оргкомитета.

НАГРАДЫ СТУДЕНТАМ

Подведены итоги институтских студенческих научно-технических конференций, проходивших в подразделениях ТПИ с марта по июнь этого года. На конференциях было заслушано и обсуждено 1800 докладов, представленных студентами всех факультетов. Высоким научным уровнем отличались выступления на ЭФФ, ГРФ, ХТФ, МСФ. Механики впереди всех и по количеству докладов — 336.

Л. ЖИРНИКОВА,
руководитель группы НИРС.



Возмужавшая группа

— В СЕ-ТАКИ на первом курсе мы еще были детьми. Неумелыми, боязливыми, легкомысленными, — вспоминает комсорг группы 8610 И. Черезова. — Предметы казались непостижимо сложными, а преподаватели слишком требовательными. Тройки сыпались в зачетки, и это мало кого огорчало.

В начале студенческого пути над теми, кому трудно дается перестройка со школьной программы на вузовскую, довлеет принцип: лишь бы сдать, лишь бы не отчислили. Действовал он и в этой группе, хотя она почти вся была принята по эксперименту. Взросление ребят началось после первой сессии. Качество учебы возросло из года в год «по капле». Ко второму семестру чет-

вертого курса оно достигло 92-х процентов, а сейчас группе до заветного рубежа — стопроцентного качества — осталось «перешагнуть» единственную тройку.

Для глубокого освоения электроники, алгоритмических языков, программирования и вычислительной техники (а именно эти предметы — насущный хлеб будущих специалистов), мало усидчивости и хорошей памяти. Работа в этой области требует системного мышления и больших затрат творческой энергии. В зачетной книжке Натальи Казанцевой «отлично» — самая привычная оценка.

По словам комсорга, Всесоюзная научно-студенческая конференция, проходившая в прошлом году в Якутском университете, аплодировала докладу Казанцевой.

— Приняли мое выступление хорошо, — смущаясь, говорит Наташа. — Дело в том, что проблематика конференции была сугубо медицинской — адаптация человека в условиях Крайнего Севера, и я была на ней единственным прикладным математиком.

Тема доклада Натальи Казанцевой звучала так: «Применение математических методов для определения эффективного лечения больных туберкулезом». Занялась она этой работой во время прохождения производственной практики в НИИ кураторологии и физиотерапии, где разрабатываются современные методы климатолечения.

НИРСом охвачены все студенты группы. Конечно, интенсивные умственные нагрузки отнимают

у них время от культурного досуга, спорта, увлечений. Впрочем, при желании можно успеть, если не все, то многое.

Неизменная отличница Корлан Кульниязова успевает справиться с хлопотными обязанностями заместителя секретаря ВЛКСМ, Тамара Деева — играть за сборную факультета по волейболу, комсорг группы Ирина Черезова — заниматься в секции аэробики при Томском заводе режущих инструментов.

Из разных мест съехались студенты группы — северных сибирских городов, Казахстана, Узбекистана, Бурятии. Теперь это дружный студенческий коллектив. В его жизни наступает самый ответственный этап — дипломное проектирование. Есть основание надеяться, что он будет пройден успешно и страна получит хороших специалистов.

Г. БОРОДЯНСКИЙ.

Первокурсники ЭФФ приступили к изучению вузовского курса физики.

НА СНИМКЕ: консультацию по лабораторной работе со студентками группы 1851 О. Демидовой и С. Першиной проводит доцент О. В. Соколов.

Фото М. Пасекова.

ИТИ И УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС

Имена на экране дисплея

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ эксперимент — новый эффективный метод научных исследований. В век бурного развития и внедрения во все области знаний средств вычислительной техники этот термин становится все более известным и появляется на страницах не только научных изданий, но и популярных журналов и газет.

Кафедра прикладной математики ТПИ готовит специалистов по применению ЭВМ в научных исследованиях. При их подготовке главный акцент делается на вопросы, связанные с правильной постановкой задач, на методы исследования моделей и внедрения результатов, на повышение эффектив-

ности труда специалиста через создание систем автоматизации исследований. Сейчас завершается работа по созданию вычислительного стенда — программно-аппаратного комплекса, предназначенного для эффективной постановки вычислительных экспериментов с электронными пучками в сложных электрофизических установках. К выполнению этой большой работы была привлечена группа студентов, объединенных в студенческую научно-исследовательскую лабораторию (СНИЛ «Луч»). В рамках хозяйственного договора с лабораторией студентам было поручено сделать ряд подсистем стенда. Для выполнения этих работ

пятеро активистов-студентов были переведены на индивидуальное обучение. Сейчас можно с уверенностью сказать: такая форма обучения оказалась удачной. Студентами созданы и протестированы элементы библиотеки базовых моделей стенда, подсистем подготовки данных. Подсистему машинной графики стенда выполнил С. Пильтяев. С помощью созданного им набора управляющих программ ЭВМ может представить графическую информацию на экране дисплея или, по желанию пользователя, на графопостроителе.

Сегодня бывшие студенты, а ныне сотрудники кафедры М. А. Разумова, А. И. Лехнер, С. А.

Пильтяев выполняют исследования на созданном при их участии вычислительном стенде «Луч», носящем то же название, что и студенческая лаборатория. Рядом с ними трудятся сегодняшние студенты — их молодая смена. И высвечиваются на экране имена первых созданных студенческими руками программ — модулей второго поколения.

А. ПЫЖЬЯНОВ, руководитель лаборатории «Луч», доцент кафедры прикладной математики.

НА СНИМКЕ: тестирование подсистемы машинной графики стенда «Луч» выполняет ее автор — инженер кафедры прикладной математики С. А. Пильтяев.

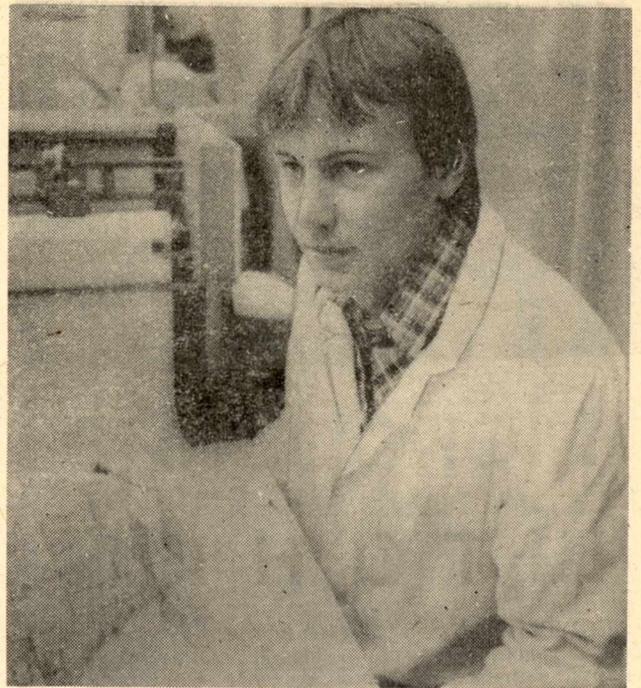


Фото М. Пасекова.

РЕМОНТ: ТРЕВОЖНАЯ СИТУАЦИЯ

СЛУЖЕБНЫЕ записки просто так не пишут. Обычно в них докладывают ректору о тревожной ситуации, создавшейся в каком-нибудь подразделении. Все, кто несет ответственность за подготовку жилья, находящегося на балансе ТПИ, начали тревожиться за ход подготовки жилых домов к зиме и свою тревогу выразили в указанном выше документе.

16 августа 1985 года строительные рабочие были сняты с ремонта общежитий сотрудников и переведены на ремонт студенческого общежития по проспекту Кирова, 2. На Усова, 15 были оставлены только сантехники, а на Усова, 17 вообще никаких работ не проводилось. Лишь 25 сентября здесь вновь возобновился ремонт. Что же сделано здесь по состоянию на 10 октября?

В общежитии сотрудников по Усова, 17 работает бригада из трех человек. Уже отремонтированы коридоры на 2, 3 и 4 этажах, подготовлен к побелке коридор на первом этаже, за исключением прачечной и сушилки. Из-за отсутствия лесов не начаты работы по ремонту лестничных пролетов главного входа. Неудовлетворительно выполняются заказы рабочих на строительные материалы, и это тормозит выполнение всех работ. До сих пор не решен вопрос о ремонте пола на всех этажах. Ремонт еще не закончен, а уже поступают устные жалобы жильцов на плохое качество выполненных работ в душевых и постирочных на 2 и 3 этажах. Из-за плохой гидроизоляции в этих помещениях отсырели перекрытия и стены, растрескались только что отремонтированные потолки. При сохранении нынешних темпов работы ориентировочно ремонт может быть закончен здесь лишь к концу ноября.

В общежитии сотрудников по ул. Усова, 15 работают два человека. Подготовлено на тот же срок к побелке 11 комнат из 15-ти. Низкие темпы ремонта объясняются прежде всего плохой организацией труда. Членам бригады (если толь-

ко двух рабочих можно именовать бригадой) приходится вручную заносить на четвертый этаж песок и цемент. Руководство МРСУ уже более 2,5 месяца решает вопрос с установкой подъемника. Еще в июле завезли сюда новые батареи, и до сих пор руководство решает вопрос о том, как их установить, а недавно по распоряжению прораба Н. А. Грибова батареи отопления вывезли на другой объект. Теперь замена батарей потребует повторного ремонта стен во всех комнатах. Из-за неисправности системы отопления протекает потолок в сушилке. До сих пор на этом объекте не приступили к выполнению столярных работ. Сложившаяся ситуация не позволяет сегодня определить здесь ориентировочный срок окончания работ.

А зима тем временем «калит в глаза». 11 октября на ректорате были вынесены замечания по этому общежитию начальнику МРСУ В. Е. Балагуле. Есть ли надежда на то, что лед тронется? По просьбе администрации ТПИ жилищно-бытовая комиссия института совместно с ЖЭУ провела обследование 80 домов, закрепленных за институтом, и дала заключение о выборочном внеочередном ремонте. Сейчас из девяти домов, запланированных для частичного капитального ремонта, лишь в одном объеме работ выполнен полностью. В трех домах это сделано лишь частично, а в остальных пяти к ремонту еще не приступали. Можно, конечно, сослаться на объективные причины: большой износ домов, отсутствие материалов и т. п. Действительно, в списке очередности капитального ремонта жилых домов в трех из девяти значится 1892 год их постройки. Это дома по проспекту Кирова, 13, улица Советская, 106 и Студенческая, 4-а. Что ж, здесь причина в самом деле объективная. А вот как квалифицировать другие причины? Видимо, в этом вопросе большую помощь всем может оказать народный контроль.

А. ТАЕНКОВ.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ В ВУЗЕ

ПРОВЕРКА НА ДЕЙСТВЕННОСТЬ

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

Хочу сказать и об исполнительской дисциплине. Положением о социальном соревновании предусмотрено представление в профком сотрудников института обязательств коллектива на планируемый период. Несмотря на неоднократные напоминания профкома, большинство профбюро подразделений обязательств не представили.

1985 год знаменателен историческим событием — 40 лет Победы в Великой Отечественной войне. Это год подготовки к XXVII съезду КПСС. Стремясь обеспечить достойную встречу 40-летия Победы, профком института принял решение о развертывании социального соревнования, подготовил обязательства коллектива института, рекомендовал профбюро подразделений принять повышенные обязательства к этой дате. Однако и здесь профком института натолкнулся на равнодушие со стороны большинства руководителей подразделений. Об

этом говорит тот факт, что обязательства к 40-летию Победы в профком института представили только профбюро ФТФ, АЭМФ, УНПК «Кибернетика» и НИИ ЭИ.

При подведении итогов не подали сведений о выполнении обязательств (а точнее, плановых заданий за 4 месяца) профбюро ЭФФ и ХТФ. Эти факультеты сняты с социального соревнования. Президиум профкома дал принципиальную оценку руководителям этих профбюро. Было указано профбюро МСФ (Ю. Н. Сараев), НИИ ЭИ (В. П. Ольшанский) на слабое руководство социальным соревнованием в честь 40-летия Победы, а председателям профбюро ЭФФ Б. Н. Гриценко и ХТФ В. А. Трофимову объявлены замечания.

КТО ВО ЧТО ГОРАЗД

Производственно-массовая комиссия профкома на заседании 8 мая этого года в присутствии представителей профбюро подразделений разработа-

ла рекомендации по принятию повышенных обязательств в честь XXVII съезда КПСС, и президиум профкома 18 мая утвердил их, обязав председателей бюро принять повышенные обязательства. Однако это решение президиума выполнило лишь профбюро ЭФФ. При этом, сделав это формально: «повышенные» обязательства факультета состоят из... одного пункта! Да чего греха таить, и обязательства в честь XXVII съезда КПСС коллектива института, сформированные профкомом, согласованные с руководителями управления института, носящие формальный характер. Они даже не опубликованы в многотиражной газете. Не хватает и наглядной агитации. Лишь в главном корпусе призывает лозунг: «XXVII съезду КПСС — достойную встречу!» А в других корпусах предсезонных плакатов нет и по сей день.

В положении о социальном соревновании учитываются результаты всех смотров-конкурсов. Их проведение осуществляет учеб-

но, научное, административно-хозяйственное управление, партком, комитет ВЛКСМ, профкомы института. При разработке положения о смотровых конкурсах руководители управлений, партийных, комсомольских и общественных организаций проявляют инициативу и самостоятельность. Это хорошо, и все-таки есть одно «но». При разработке положения одни руководители стремятся ввести в показатели наиболее важные моменты, характеризующие достижения коллективов, другие, наоборот, представляют большой набор показателей, за которыми трудно увидеть главные достижения соревнующихся. При этом одни берут на себя ответственность по организации, проведению и подведению итогов этих смотров, сами утверждают положения (УУ, НУ, АХУ). Другие же стремятся поставить утверждающую подпись ректора института и тем самым на него переложить ответственность за свою конкретную работу.

(Окончание в следующем номере)

ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В ПРОФСОЮЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

ПОМОГЛО

СОРЕВНОВАНИЕ

9 октября в УНК «Энергия» прошла отчетно-выборная профсоюзная конференция. Были отмечены успехи коллектива. За девять месяцев выполнены плановые и социальные обязательства, а такой важный показатель, как защита кандидатских диссертаций, — на 123 процента. Хорошо работал коллектив по изобретательству и рационализации, ударно потрудились на заготовке кормов. Во всем этом есть заслуга и профбюро, работа которого признана успешной.

Практически все комиссии справились со своими заданиями. Особенно плодотворно поработали производственно-массовая комиссия (В. Б. Шнейдер), соцстраха

(Т. Э. Барамыкова), охраны труда и техники безопасности (Р. Э. Клейн), культмассовая (С. И. Даниленко).

Сыграло свою роль и то, что в этом году было разработано новое положение о социальном соревновании, где учитывалась специфика УНК. Много внимания уделялось в нем такому показателю, как трудовая и исполнительская дисциплина. Профбюро часто организовывало рейды по проверке своевременного прихода сотрудников на работу, на заседаниях профбюро обсуждались сотрудники, нарушившие трудовую дисциплину или попавшие в медвытрезвитель. Это дало положительный результат: существенно снизилось количество опозданий, повысилась производительность труда. Однако полностью изжить эти недостатки не удалось.

Серьезный разговор шел на конференции и о

неиспользованных резервах, о сокращении сроков процесса внедрения законченных научных разработок в производство, о развитии УНК в двенадцатой пятилетке. Профбюро критиковалось за ослабление спортивно-массовой работы, работы с молодежью.

Э. ТАРАКАНОВСКИЙ.

ПОДОШЛИ

КРИТИЧЕСКИ

Тщательный разбор узких мест, серьезный разговор о недостатках — так можно охарактеризовать обстановку отчетно-выборного профсоюзного собрания, состоявшегося 11 октября на кафедрах общественных наук.

Сельхозработы, заготовка кормов. Подразделение справилось с заданием успешно, но не все сотрудники остались довольны, т. к. во второй

смене невкусно кормили, ослабили охрану труда, людей перевозили на необорудованных машинах. Упрек направлен профбюро в адрес руководства УНПК «Кибернетика», которое отвечало за организацию работ.

Выступающие говорили о неудовлетворительных условиях труда в прошлом учебном году. В аудиториях восьмого и главного корпусов было холодно, приходилось читать лекции в пальто. Семинарские занятия по такой важной дисциплине, как научный коммунизм, проводились в подвальных помещениях, к тому же нуждавшихся в ремонте.

На заседании были обсуждены острые вопросы организации социалистического соревнования.

Работа профбюро за отчетный период получила положительную оценку.

В. ГУЗАРОВ.



Покорение штанги

КОГДА идет речь о больших достижениях в спорте, о пределе человеческих сил и возможностей, нередко вспоминаются атлеты. Как ни в каком другом виде спорта, у них так ярко проявляются сила, мужество и воля человека. Спортсмены подвергаются испытанию высшей сложности, и покоренная штанга венчает их стремление к победе.

20 июня 1984 года студент ФТФ Сергей Мартынов приехал в город Майкоп Краснодарского края для того, что

бы вступить в борьбу за звание самого сильного студента России. Стояла невыносимая жара, и надо было до начала соревнований немного акклиматизироваться, почувствовать себя способным по боевому начать поединки со штангой на помосте. До этого Сергей дважды пытался штурмовать норматив мастера спорта и оба раза терпел неудачи. В апреле на соревнованиях в Томске ему не хватило двух с половиной килограммов, а в мае в Новокузнецке на отборочных соревнованиях он

снова пытался достичь желаемого рубежа, и судьбу серебряного значка решили пять килограммов, которые судьи недосчитали в сумме двоеборья. Осталась надежда на Майкоп, и они вместе с тренером Альбертом Викторovichем Коземовым решили: надо делать все, чтобы выполнить норматив.

Соревнования начались после полудня. Ртутный столбик термометра поднялся до отметки 40 градусов. Рывок все соперники начали с веса 142,5 кг. Мартынов легко зафиксировал этот вес, затем штанга потяжелела еще на два с половиной килограмма, но Сергей этот вес пропустил, а потом вновь удачно подошел к штанге весом 147,5 кг. Это был личный рекорд и рекорд области. Тренер посоветовал третью попытку не использовать, а поберечь силы для следующего упражнения — толчка.

Для того, чтобы стать мастером спорта, надо было толкнуть штангу весом 182,5 кг. В полутяжелой весовой категории, (в которой выступал Сергей Мартынов) собственный вес спортсмена не должен превышать 90 кг. Арифметика была простой: надо поднять вес в два раза больше собственного и еще чуть-

чуть. Решили начать с отметки 182,5. И сразу же успех! Норма мастера спорта была выполнена. Потом Сергей толкнул 185 кг и по сумме двоеборья стал бронзовым призером, установив новый рекорд Томской области. В торжественной обстановке студент ТПИ получил бронзовую медаль, которая стала реликвией его побед.

Школьником в Лениногорске Сергей выполнил первый разряд по лыжным гонкам, и когда перешел в десятый, вдруг потянуло к занятиям штангой. Желание стать сильным привело его к тренеру Виктору Ивановичу Красову. На самых первых соревнованиях он показал в рывке 57 килограммов, а в толчке — 100. К окончанию школы показал результат третьего разряда.

Друг по Лениногорской школе после окончания поступил на ФТФ, а Сергей ушел служить в армию. Получил как-то Сергей от него письмо, в котором его друг и соперник по школьным соревнованиям сообщал, что выполнил норматив мастера спорта СССР. Окончился срок солдатской службы, и осенью 1980 года друзья встретились в Лениногорске.

— Ну, что, едем учиться в ТПИ? — задал вопрос Саша.

— Едем! — твердо ответил Сергей.

Здесь и состоялась встреча с тренером Альбертом Викторovichем Коземовым, и все пришлось начинать с нуля. Мартынов знал, как поднимать штангу, а силы не было: два года — перерыв немалый. На первой тренировке смог вырвать 80 кг и толкнуть 100. Началась подготовка, и уже через год он смог повторить норму первого спортивного разряда, которую показывал перед призывом в армию. А уже в июне С. Мартынов стал кандидатом в мастера спорта СССР.

Освещенный ярким светом неоновых ламп, зал тяжелой атлетики ТПИ вечерами заполняют все, кто мечтает о том, чтобы покорить тяжелую штангу. Пятикурсники ФТФ Сергей Мартынов и АЭМФ Раиф Хамидулин начали подготовку к очередному спортивному сезону. Раиф — человек увлеченный, и кто знает, как бы сложилась дальнейшая судьба Сергея, если бы не он, не его влияние на способного парня. Спортивная мечта С. Мартынова — взять 200-килограммовый вес.

А. ЧЕРНОВ.
НА СНИМКЕ: С. Мартынов с Р. Хамидулиным в спортивном зале.
Фото М. Пасекова.

ПЕРЕДАЧА
«РАДИО—ТПИ»
24 ОКТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ
«С днем рождения, комсомол!»
У микрофона секретарь комсомольской организации института Ю. Дементьев.
«Коллективный портрет». Рассказываем о лидерах комсомольской студенческой группы.
Праздничная музыкальная страничка.

СОРВАЛИ СУББОТНИК
Приближается знаменательная дата — День рождения комсомола. В честь этого праздника ежегодно проводится общесоюзный корчагинский субботник. Комсомольца ТПИ по традиции должна оказать помощь строителям на объектах института — Доме культуры и новом химворпусе, реконструкции ТЮЗа.
К сожалению, не все факультеты понимают ответственность за порученное дело. Так, физикотехники вот уже несколько дней срывают субботники сразу на двух объектах. Секретарь комсомольского комитета ФТФ А. Андреев должен был подобрать группу парней, чтобы залить асфальт у строящегося учебного корпуса. Секретарь перепоручил дело ответственному за трудовую сектор А. Молотову, а тот — секретарям специальностей. От футболивание привело к тому, что на место работы не явилось ни одного человека. А асфальт привезли. И если бы не оперативность рабочих, занятых на стройке, комитета комсомола института, который сам вынужден был искать людей, асфальт бы пропал.
Бюро комитета комсомола ФТФ не проявило инициативы и в организации субботников в Доме культуры. С 14 октября должны были выйти 40 студентов факультета, чтобы приблизить день сдачи объекта, но прошла неделя, а они так и не приступили к работе.
Что-то плохое обстоит дело с персональной ответственностью в штабе комсомольской организации факультета! Комитет ВЛКСМ института строго спросит с членов бюро ФТФ за безответственность.
В. ПОПОВ,
заместитель секретаря комитета ВЛКСМ.

Итоги кросса
Подведены результаты осеннего легкоатлетического кросса, посвященного Дню Советской Конституции, который включен в зачет спартакиады общежитий. Впереди по количеству первокурсников, принявших участие в забегах — общежитие АВТФ на Вершинина, 39-а. На этом факультете приняло участие в кроссе 95,3 процента студентов, живущих в общежитии. На втором месте — общежитие на Кирова, 2, (94,4 процента). На третьем — Вершинина, 48, (94,1 процента). На последних местах — Пирогова, 18, Кирова, 56-б, Усова, 21/2, где в кроссе участвовало чуть больше половины первокурсников.
Впереди — много других соревнований в зачет спартакиады. Лишь в конце учебного года мы узнаем победителей.
А. ВАСИЛЬЕВ.

ТВОЕ СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ

Студенческий клуб «Каникула» АВТФ — место интересных встреч. Частые гости здесь — бойцы строительных отрядов.
НА СНИМКЕ: звучит целинная песня.
Фото М. Пасекова.

ЗАБОТЫ КЛУБОВ
СТУДЕНЧЕСКИЕ клубы. Невозможно себе представить жизнь института без «Каникулы», и комитет комсомола АВТФ поддерживает ее ценные начинания и инициативы. Еще три клубных объединения — «Ровесник» (ТЭФ), «Мечта» (ЭФФ), и «Лада» (МСФ) — доказывают, что намного легче решать проблемы свободного времени, если его организация координируется в одних руках.
Особой популярностью в институте пользуются спортивно-туристские клубы. Свои занятия студенты проводят круглый год, одинаково успешно ходят в походы и летом, и зимой. Те, кто хоть однажды побывал на восхождениях с ребятами из клубов «Ермак» (МСФ), «Берендей» (ТЭФ), «Пилигрим» (ФТФ), «Амазонки» (ХТФ), «Пенелопа» (АЭМФ), знают цену альпинистскому братству. Где приходится встречаться с риском, там необходима настоящая дружба. Альпинисты-политехники со своим пресс-центром и фотоотделом. Факультет немалым делом занимается «Каникулой», и комитет комсомола АВТФ поддерживает ее ценные начинания и инициативы. Еще три клубных объединения — «Ровесник» (ТЭФ), «Мечта» (ЭФФ), и «Лада» (МСФ) — доказывают, что намного легче решать проблемы свободного времени, если его организация координируется в одних руках.
Особой популярностью в институте пользуются спортивно-туристские клубы. Свои занятия студенты проводят круглый год, одинаково успешно ходят в походы и летом, и зимой. Те, кто хоть однажды побывал на восхождениях с ребятами из клубов «Ермак» (МСФ), «Берендей» (ТЭФ), «Пилигрим» (ФТФ), «Амазонки» (ХТФ), «Пенелопа» (АЭМФ), знают цену альпинистскому братству. Где приходится встречаться с риском, там необходима настоящая дружба. Альпинисты-политехники со своим пресс-центром и фотоотделом. Факультет немалым делом занимается «Каникулой», и комитет комсомола АВТФ поддерживает ее ценные начинания и инициативы. Еще три клубных объединения — «Ровесник» (ТЭФ), «Мечта» (ЭФФ), и «Лада» (МСФ) — доказывают, что намного легче решать проблемы свободного времени, если его организация координируется в одних руках.
Особой популярностью в институте пользуются спортивно-туристские клубы. Свои занятия студенты проводят круглый год, одинаково успешно ходят в походы и летом, и зимой. Те, кто хоть однажды побывал на восхождениях с ребятами из клубов «Ермак» (МСФ), «Берендей» (ТЭФ), «Пилигрим» (ФТФ), «Амазонки» (ХТФ), «Пенелопа» (АЭМФ), знают цену альпинистскому братству. Где приходится встречаться с риском, там необходима настоящая дружба. Альпинисты-политехники со своим пресс-центром и фотоотделом. Факультет немалым делом занимается «Каникулой», и комитет комсомола АВТФ поддерживает ее ценные начинания и инициативы. Еще три клубных объединения — «Ровесник» (ТЭФ), «Мечта» (ЭФФ), и «Лада» (МСФ) — доказывают, что намного легче решать проблемы свободного времени, если его организация координируется в одних руках.

ПОПРАВКА
В корреспонденции С. Смольянинова «Иннокентий Васильевич Геблер», опубликованной в прошлом номере газеты, в последнем абзаце четвертой колонки следует читать:
«Среди учеников И. В. Геблера Герой Социалистической Труды С. А. Гайнанов, лауреат Государственной премии Б. С. Филиппов, профессора Д. Б. Оречкин» и далее по тексту.