

# 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

СРЕДА,  
29 МАЯ 1985 ГОДА

№ 39 (2582)  
Цена 2 коп.

## КОНФЕРЕНЦИЯ ГЕОЛОГОВ

На кафедре месторождений полезных ископаемых и разведки руд редких и радиоактивных элементов ГРФ проходит научно-практическая конференция по проблемам подготовки кадров для Всесоюзного геологического объединения «Союзгеологоразведка», посвященная 30-летию со дня образования кафедры. За это время была заложена крепкая база для подготовки высококвалифицированных специалистов, созданы новые лаборатории и курсы, выпущено около 500 специалистов, среди которых 38 человек защитили кандидатские, а трое — докторские диссертации, многие награждены орденами и медалями, стали лауреатами Государственной премии СССР.

В эти дни у нас много гостей. Идет обсуждение наиболее актуальных вопросов. Со стороны кафедры это прием студентов, улучшение качества производственных практик, заключение договоров по целевой подготовке специалистов. А производство требует повышения качества подготовки выпускников, которые могли бы решать сложные задачи, встающие сейчас перед советскими геологами.

Л. РИХВАНОВ,  
заведующий кафедрой.

**И**ССЛЕДОВАНИЕ строения вещества — одно из главных направлений современного естествознания. К настоящему времени учеными обнаружено уже несколько сот элементарных частиц. Ряд частиц используют для изучения закономерностей материального мира, лежащих в основе всего богатства и разнообразия явлений природы. Найденные законы оказывают огромное влияние на мировоззрение людей, на всю науку и технику.

Исследование в области физики элементарных частиц и атомного ядра ведутся и в нашем политехническом институте. Особенно интенсивно они стали развиваться после создания в 1965 году электронного синхротрона «Сириус», в то время самого крупного в СССР.

Много ли можно успеть сделать в науке за 20 лет? Ответом на этот вопрос стала сессия научного совета АН СССР по электромагнитным взаимодействиям, которая прошла недавно в НИИ ЯФ. В ее работе принимали участие ученые из различных научных центров страны. Они по достоинству оценили достижения физиков НИИ ЯФ.

В. А. Царев, доктор физико-математических наук, лауреат Государственной премии (г. Москва):

— То, что сессия проводится именно в НИИ ЯФ, уже говорит об ус-



пехе политехников. За последние годы они получили ряд весомых результатов в физике электромагнитных взаимодействий. Модернизирован ускоритель — он переживает вторую молодость в буквальном смысле слова, поскольку выяснилось, что именно на таком классе установок лучше всего производить эксперименты по изучению атомного ядра. И коллектив НИИ ЯФ с энтузиазмом взялся за разработку такого направления.

Эта сессия отличалась от всех других тематической докладов. Многие из них были на стыке фундаментальных и прикладных наук. Профессор ТПИ М. М. Никитин рассказал о получении и исследовании на «Сириусе» ондуляторного излучения. Этот новый источник электромагнитного излучения найдет применение в микроэлектронной промышленности, биологии и других областях.

Результаты исследований, проводимых под ру-



## Физика микромира



ководством члена-корреспондента АН СССР А. Н. Диденко, доктора физико-математических наук С. А. Воробьева по изучению эффекта каналирования частиц при их прохождении через монокристаллы найдут применение в физике твердого тела, рентгенологии, медицине.

В. Н. Епонешников выступил с докладом об экспериментах по изучению фотомезонных процессов.

В этом и в других направлениях ядерной физики политехники сотрудничают с научными центрами страны в Москве, Дубне, Ереване, Харькове и многими другими.

Очень заинтересовало всех участников сессии выступление В. А. Царева о практическом использовании пучков нейтрино, частиц, еще недавно считавшихся плодом фантазии писателей. Они обладают огромной проникающей способностью и могут быть использованы в поисках полезных ископаемых, которыми так богата Сибирь.

— У физики электромагнитных взаимодействий, — сказал заместитель председателя научного совета профессор П. В. Сорокин, — огромные возможности и перспективы, но одному коллективу, даже очень большому, не под силу вести подобные работы. В задачи нашего совета входит координация всех исследований, максимальное использование кооперации физиков страны, а также зарубежных ученых. Прекрасный пример такого сотрудничества — НИИ ЯФ, имеющий связи с самыми крупными научными центрами мира.

Сессия научного совета АН СССР завершила свою работу. Ученые разъехались по разным городам страны, но дружеские беседы, дискуссии долго не забудутся, контакты станут крепче.

**НА СНИМКАХ:** слева В. А. Царев, доктор физико-математических наук, г. Москва, сверху — в зале заседаний. Внизу: доктор физико-математических наук П. В. Сорокин (Харьков) и В. Н. Байер (Новосибирск).

Н. КУЦАН.

## ЛИДЕРЫ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ

В 1950 году в крупнейшем техническом вузе Сибири был открыт физико-технический факультет, на котором началась подготовка инженеров-физиков и физико-химиков для новых отраслей народного хозяйства, связанных с атомной энергетикой. За время своего существования он подготовил большой отряд молодых специалистов, которые успешно трудятся на предприятиях и в институтах, в партийных, комсомольских и профсоюзных организациях.

Многие из них занимают командные посты, имеют большие достижения в науке и технике. Среди них В. В. Листов — министр химической промышленности СССР, Л. В. Забелин — заместитель министра машиностроения, С. Т. Такежанов — заместитель председателя Совета Министров Казахской ССР, В. А. Глухих — член-корреспондент АН СССР, директор НИИ ЭФА в Ленинграде, и другие.

Бережно сохраняются

# ПРАВОФЛАНГОВЫЕ

традиции и дела первых поколений физико-техников и их первых наставников: члена-корреспондента АН СССР А. А. Воробьева, профессора Н. П. Курина, И. А. Тихомирова, доцентов В. Н. Титова, М. Ф. Филиппова.

В ТПИ продолжает трудиться много выпускников факультета, посвятивших свою жизнь науке — преподавательской деятельности: профессора И. П. Чучалин, Л. М. Ананьев, С. А. Воробьев, Б. А. Кононов. ФТФ по праву считается передовым факультетом в институте. На его семи кафедрах работают восемь профессоров, 75 доцентов — большой коллектив научных работников. Кафедры и лаборатории оснащены современным оборудованием. Активно готовят специалисты помогают коллективы НИИ ЯФ и НИИ ЭИ. Сотрудники читают курсы лекций, руководят

курсовым и дипломным проектированием. Форма обучения и воспитания студентов в рамках УНК «Физика», созданного на базе ФТФ и НИИ ЯФ — новый, более прогрессивный путь подготовки современных инженеров. НИИ помогает развивать научную базу факультета: в распоряжении студентов — атомный реактор, уникальные сверхточные ускорители, криогенная техника, целый парк мини-ЭВМ и больших вычислительных комплексов.

Традиции ФТФ основаны на упорном труде и инициативе. Поэтому не случайны на факультете самая высокая в ТПИ качественная успеваемость студентов (около 60 процентов), широко развернутая научно-исследовательская работа, в которой участвуют все старшие курсовики, активная деятельность общественных организаций, постоянное участие в студен-

ческому быту. Поэтому в социалистическом соревновании между факультетами ФТФ в последние годы вышел в число лидеров.

Каковы же слагаемые успеха? Это прежде всего достаточно сильный набор студентов на первый курс. В профориентационной работе по отбору талантливой молодежи участвуют буквально все сотрудники факультета и часть из НИИ ЯФ. Кураторы студенческих групп первого курса назначаются за год до начала занятий, а это тоже немаловажный фактор.

На факультете в тесном контакте работают студенческая партийная группа (парторг Е. Данильченко), комсомольская организация (секретарь комитета ВЛКСМ А. Андреев), профсоюзная (председатель профбюро О. Кривчер) и студенческий общешкольный (председатель Н. Бух). Орга-

низующим органом является совет общественных организаций, который проводит секретарь партбюро и декан факультета. Большое внимание уделяется хорошо успевающим студентам, отличникам. За ними подтягиваются и другие. Студенту-серединочку в группах сегодня становится неуютно. Поэтому их число на факультете уменьшается. Зато каждый шестой студент — отличник, шесть Ленинских стипендиатов.

Серьезная борьба ведется с правонарушениями. Благодаря активной работе замдекана по воспитательной работе А. И. Кузнецова, а также самих студентов, ни одно правонарушение не остается без внимания и наказание неизбежно. Отсюда и резкое снижение количества правонарушений. Усиливается внимание общественных организаций факультета к проведению свободного времени студентов. Это и организация научно-исследовательской работы, и спортивных мероприятий, и отдыха студентов. Поставлена и решается

задача, чтобы каждый выпускник имел либо печатную работу, либо авторское свидетельство. Как большое и важное дело рассматривается и спортивная работа. В массовых мероприятиях вместе со студентами принимают активное участие кураторы и другие сотрудники факультета. Это сразу же дало положительный эффект: впервые факультетские команды заняли первые места по футболу, волейболу, баскетболу, шахматам. В кроссе к 40-летию Победы имени Шуры Постольской факультет также занял первое место.

Сегодня ФТФ живет уже заботами и перспективами завтрашнего дня. Идет процесс обновления учебно-лабораторной базы, получают развитие научные школы Н. П. Курина, И. А. Тихомирова, Б. А. Кононова, А. М. Кольчужкина, И. П. Чернова, Н. Е. Никитина, развернуто ведение научно-исследовательских работ в производстве.

В. ЕВСТИГНЕЕВ,  
декан ФТФ.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ

## Откровенный разговор

17 мая состоялось отчетно-выборное собрание в партийной организации электро-физического факультета. При высокой активности коммунистов шло обсуждение отчета партийного бюро, с которым выступил секретарь партбюро О. В. Соколов. В прениях по докладу коммунисты справедливо критиковали партийное бюро за недостатки, которые были в его работе. На слабый контроль за качеством работы особен-

но по заготовке кормов обратил внимание заведующий кафедрой промышленной и медицинской электроники Л. М. Аняньев.

О низкой эффективности работы комсомольской организации по повышению качества учебы студенческого актива сказал А. Н. Кармадонов. Об этом уже писала наша газета 8 мая 1985 года. Партийному бюро надо уделять самое при-

стальное внимание набравшему вопросу.

О повышении роли и ответственности коммунистов на любом участке работы, об отсутствии системы в оздоровительной работе на факультете, о повышении действенности принимаемых решений, о необходимости регулярной информированности всех коммунистов по выполнению решений партбюро и партсобраний сказал в своем выступлении Ю. Г. Свинолунов.

Все замечания и пред-

ложения были адресованы вновь избранному составу партбюро, которое должно учесть их при составлении плана работы на очередной период. Оценка работы партийного бюро была признана удовлетворительной.

На первом заседании партийного бюро секретарем партийной организации электрофизического факультета избран Юрий Григорьевич Свинолунов.

В работе партийного собрания принял участие инструктор орготдела горкома КПСС Н. И. Чудинов.

А. КУЩ,  
заместитель секретаря парткома.

## ХОЗЯЙСТВОВАТЬ УМЕЛО

СРЕДИ подразделений нашего института АХУ выделяется особо. От слаженной работы этого отдела во многом зависит нормальный жизненный ритм нашего института. И закономерно, что вопросы организации работы транспортного отдела, отдела снабжения, канцелярии стали предметом заинтересованности разговора на состоявшемся 21 мая отчетно-выборном собрании АХУ.

Секретарь партийного бюро И. У. Топкин в отчетном докладе особое внимание обратил не только на достигнутые результаты, но и на кри-

тический анализ еще нерешенных проблем. Так, серьезную озабоченность вызывает санитарное состояние учебных корпусов. Не всегда коммунисты с полной ответственностью относятся к выполнению партийных поручений. Нуждается в значительном совершенствовании политико-воспитательная работа в АХУ.

В прениях по отчетному докладу приняли участие Т. И. Аброева, Л. Е. Драчковская, А. П. Брынза, Л. П. Позднякова, И. Т. Лозовский, А. И. Клемайтис.

Коммунисты в целом одобрили деятельность партийного бюро. Однако, как отметили выступающие, не все резервы подразделения АХУ были реализованы на выполнение решений партии.

Так, в выступлении Л. Е. Драчковской было подчеркнуто, что необходим строгий партийный контроль не только за общим режимом труда, но и за степенью уплотненности рабочего времени.

Коммунист А. П. Брынза заострил внимание на необходимости заслушивать отчеты ком-

мунистов на партийных собраниях, заседаниях партбюро, что в значительной мере будет способствовать повышению роли и ответственности каждого члена партийной организации. Серьезные нарекания высказаны были в адрес группы народного контроля.

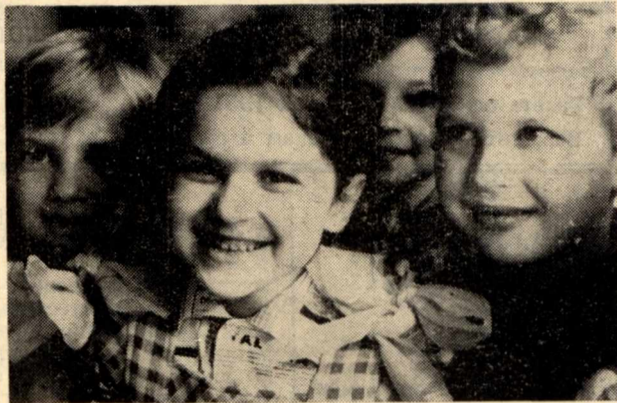
В работе партийного собрания принял участие заместитель секретаря парткома А. А. Яковлев.

Отметив положительную работу партбюро АХУ, он призвал коммунистов шире и полнее использовать мобилизующее и организующее воздействие партийного ядра АХУ на работу всего подразделения.

На первом заседании секретарем партбюро был избран И. У. Топкин.

О. ПАЛЪЯНОВА.

## 1 июня — День защиты детей



### МАЛЫШИ

### ВСТРЕЧАЮТ

### ШЕФОВ

Наш ЛССО «Пульс» очень дружен с малышами из детского комбината № 33, у которых мы бываем в гостях почти каждый день. Вместе с ними мы «лечим» игрушки, книжки, играем.

С большим удовольствием вместе с Леной Юдиной ухаживают за цветами, с Риммой Гилимьяновой поют песенки и

танцуют.

С радостью, по-детски непосредственно встречают шефов младшие друзья: кому-то надо завязать бантик, разрешить вспыхнувший спор, получить ответ на очередное «почему?». В подшефной группе 28 малышей. Каждого надо понять, подобрать ключик к детскому сердечку. Но внимание и любовь к детям помогают нам в работе, общение с малышами заставляет нас серьезно оценивать свои поступки.

Ф. ЗИНАТОВА,  
студентка ЭФФ,  
боец ЛССО «Пульс».

### ПРОВОДИМ

### УТРЕННИКИ

ми и детьми организовали настоящий кукольный спектакль. Кружились в хороводе с красавицей — Весной зайчата, лисята — все лесное маленькое царство.

Работа с детьми очень сложна и ответственна. Умение общаться с ними, организовать или придумать новую игру, рассказать или прочесть сказку — все это пригодится нам в рабочем периоде, поскольку маленьких пассажиров на нашем летнем маршруте железнодорожной линии «Томск-Москва» будет много и нам, проводникам, нужно сделать все, чтобы путь не оказался им долгим и утомительным.

Л. ЕСАУЛЕНКО,  
боец ЛССО  
«Романтик».

## Субботники — на «отлично»

Студенты машиностроительного факультета ежедневно выезжают в пионерский лагерь политехников «Юность».

К открытию сезона ребята убирают территорию, готовят спортивные и игровые площадки, обустраивают жилые домики. Студенты работают с комсомольским задором, стараются сделать все, чтобы

маленьким жителям было в лагере уютно и хорошо.

На «отлично» справились с поставленной перед ними задачей машиностроители из групп 4331 и 4332. Умело руководили работой комсорги В. Щесатк и Н. Кириченко. Субботники в лагере продолжаются.

Н. ПАВЛОВ.

### ПРОДОЛЖАЕТСЯ

### ПОИСК

Традиционными стали в специализированном отряде проводников «Прометей» встречи с ветеранами Великой Отечественной войны и труда. Недавно в комнате боевой славы бойцы провели отрядное комсомольское собрание, на которое пригласили Ивана Григорьевича Чижика, человека, который своим самоотверженным трудом во время войны в тылу приближал долгожданный День Победы.

Иван Григорьевич учился в 315 группе нашего института. Много интересного он рассказал об Анатолии Николаевиче Солоницыне, нашем почетном бойце, с которым вместе учился. Имя Анатолия Николаевича, летчика, генерал-майора, увековечено в комнате боевой славы.

После собрания бойцы отряда возложили живые цветы у памятника погибшим политехникам.

Сейчас отряд ведет большую поисковую работу. Мы собираем сведения о студентах группы, которые закончили институт в 1941 году.

С. МАСАЛИМОВА,  
комиссар ЛССО  
«Прометей» ХТФ.



На кафедре информационно-измерительной техники студенты принимают активное участие в научных исследованиях. Только за прошедший год получены два авторских свидетельства, соавторами которых являются студенты ЭФФ Н. Шекерюк и А. Носов. В этом году в печать отправлено шесть статей, подготовленных с участием студентов, готовятся несколько заявок на рацпредложение.

НА СНИМКЕ М. Пасекова: старший преподаватель кафедры ИИТ А. Г. Смирнов со студентками ЭФФ Т. Левицкой и Е. Иваненко за обсуждением текущих вопросов НИР.

### ССО: ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД

## Подарок музею

Студенческий специализированный отряд «Параллель» АВТФ в год 40-летия Победы бойцы подарили Всемирного фестиваля молодежи и студентов ведет активную подготовку к летнему трудовому семестру. Одно из главных направлений —

участие в операции «Память». В канун 40-летия Победы бойцы подарили музею боевой славы ТПИ памятный альбом с материалами и фотографиями сотрудника одной из кафедр геологического факультета

Александра Рафаиловича Янкевича, погибшего в 1943 году. Шестой год «Параллель» поддерживает связь с женой погибшего фронтовика Анастасией Николаевной Янкевич.

Встречи бойцов в комнате боевой славы стали уже традицией отряда.

С. ЛЕСИНА,  
Т. МАКСИМЕНКО,  
бойцы ССО  
«Параллель» АВТФ.

## ГРАМОТА ВОИР

В. М. Зыков много лет возглавляет Томский общественный институт патентоведов. Под его руководством выпущено 800 общественных патентоведов. Это не мешает ему в его основной работе начальника межвузовского патентного бюро.

Владимир Михайлович, которому недавно исполнилось пятьдесят лет, является членом областного совета ВОИР, председателем объединенного совета ВОИР нашего института.

За активную работу он награжден Почетной грамотой Томского областного совета Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов.

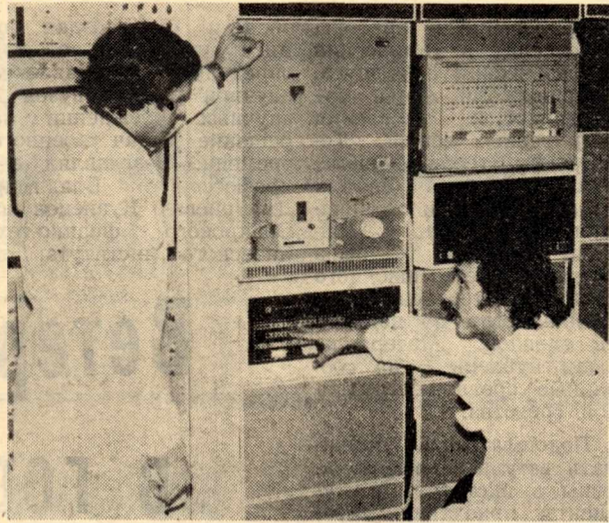


ДИСЦИПЛИНА ДЛЯ ВСЕХ

# ПОД ПОСТОЯННЫМ КОНТРОЛЕМ

Профсоюзные рейды, проверки прихода и ухода с работы, обсуждение нарушителей трудовой дисциплины... Это и многое другое — из опыта работы профсоюзных бюро АЭМФ и ЭФФ, заслушанных на днях президиумом профкома сотрудников. Отчеты председателей бюро Л. Б. Гурина (АЭМФ) и В. П. Приценко (ЭФФ) показали, что во всех профсоюзных группах проводятся производственные собрания с обсуждением вопросов трудовой дисциплины и правопорядка. Имеются журналы регистрации и учета служебного времени. Практикуются взаимопроверки выходов сотрудников на работу. Нарушители трудовой дисциплины и правопорядка обсуждаются в коллективах.

Однако эта работа про-



Вычислительная техника стала надежной помощницей физиков в постановке опытов и расчетов их результатов.

НА СНИМКЕ: старший научный сотрудник НИИ ЯФ В. П. Шадрин и заведующий лабораторией А. М. Овчаров обсуждают компоновку функциональной схемы на базе автоматизированной системы научных исследований для ядерно-физического эксперимента НИИ ЯФ.

Фото М. Пасекова.

НАРОДНЫЙ КОНТРОЛЬ — В ДЕЙСТВИИ

## РЫЦАРИ ЗАКОННОСТИ

Недавно мы на заседании комитета народного контроля института заслушали двух председателей групп НК подразделения: П. И. Степанова (УНПК «Кибернетика») и Л. Н. Ульянова (кафедры общественных наук). Что объединяет этих людей — так это большой опыт партийной работы, непримиримость к недостаткам, высокая ответственность за выполнение порученного им дела.

Так, например, в этом учебном году народные контролеры УНПК «Кибернетика» проверили подготовку к осеннему семестру, использование сотрудников НИИ в учебном процессе, расходование электроэнергии, провели рейды по дисциплине труда. Итоги проверки обсуждались на партийном собрании и совете УНПК.

На кафедрах общественных наук группа народного контроля сосредоточивает свое внимание на резервах улучшения учебной и научно-исследовательской работы, не забывая и вопросы укрепления дисциплины, охраны собственности.

Она проверила условия работы преподавателей, ведение документации на кафедрах, состояние учета прихода и ухода с работы сотрудников. Ее интересовало качество преподавания на кафедре научного коммунизма, обеспечение учебниками студентов, занимающихся в учебных кабинетах, сохранность книжного фонда. На кафедре истории КПСС была проверена исполнительская дисциплина. На кафедре политической экономии — выполнение приказов и

инструкций Минвуза СССР о зачетах и экзаменах. Результаты проверки были действительными. Они повлекли за собой соответствующие решения партийных собраний и совета кафедр.

Хорошо работают в УНПК «Кибернетика» народные дозорные. А. П. Полищук, М. В. Самойлова, Н. А. Быстрицкая, на КОН — В. В. Осипова, Л. П. Иванова, Н. Б. Кнэрт и другие.

Но с большего и большее спрашивается. Головная группа НК рекомендовала отчитывающимся, а вместе с ними, и всем народным дозорным института настойчивее и конкретнее осуществлять контроль за использованием рабочего времени, выполнением преподавателями индивидуальных планов, повышать гласность резуль-

татов своих проверок. На обсуждение материалов рейдов необходимо приглашать руководителей подразделений, обязывать их сообщать в НК о выполнении предло-

жений и замечаний. К проверкам группам народного контроля необходимо привлекать членов профбюро и «Комсомольского прожектора».

Необходимо поставить в учет своей работы так, чтобы можно было без труда установить, как, когда и кем выполнено замечание и исправлено положение.

Чтобы повысить уровень работы НК, следует поднять ответственность, активность и умение каждого члена группы, эффективность в работе. И пусть этому послужит учеба народных дозорных и такие вот отчеты, на которых обобщается лучший опыт, отмечаются недостатки.

И. ЗАКАРЛЮК,  
член группы НК  
института.

целивают нас постановления партии и правительства, опубликованные на днях в печати.

Работа профсоюзных бюро АЭМФ и ЭФФ по укреплению дисциплины и правопорядка признается недостаточной. Им надлежит принять строгие меры к нарушителям, составить планы работы, активизировать деятельность товарищеских судов, повысить гласность. Надо брать в бюро расписания сведения о срыве занятий и ни один такой случай не оставлять без внимания.

Профсоюзный комитет рекомендует юридическому бюро следить за правовой стороной проектов приказов до их утверждения.

Укрепление трудовой дисциплины может быть обеспечено лишь при комплексном подходе к этому важному государственному делу.

З. КОШКО,  
член профкома института.

## Мы — за трезвость

За пять лет проживания в общежитии иногда приходилось видеть, как злоупотребление алкоголем приводило некоторых студентов на скамью подсудимых.

Не очень приятно, когда на танцевальных вечерах рядом с вами подобные случаи встречаются на младших курсах. Первокурсники, почувствовав себя вполне самостоятельными и взрослыми людьми, зачастую не могут провести свободное время, не приняв рюмки спиртного. Заканчивается подобное веселье почти всегда плачевно.

Здесь двойного мнения быть не может. Употребление алкоголя в любой дозе недопустимо в студенческой среде.

Л. МЕЛЬНИЧЕНКО,  
студентка гр. 5300.

## Не говорить — действовать!

Комиссия по профилактике пьянства в институте существует давно. Ее представители проводят лекции в общежитиях, комсомольские рейды. Информация о каждом случае пьянства среди студентов сразу поступает в группы, и наказания неизбежно.

За попадание в медвытрезвитель студенты немедленно отчисляются. Сейчас мы наметили целый комплекс мер по многим направлениям: усиление профилактиче-

ской пропаганды, индивидуальная работа со студентами, повышение правовой грамотности руководителей, активизация деятельности комитетов комсомола.

Готовятся методические рекомендации председателям советов по профилактике правонарушений. В них войдут новые положения: применение административных мер за появление в нетрезвом виде не только в рабочее, но и в свободное время; тесная связь

с наркологическими кабинетами, право направлять туда студентов по свидетельствам оперотрядов, органов милиции.

Чтобы эти положения не остались только рекомендациями, нужно поменьше говорить, побольше работать, ведь пьянство — реальное зло, и побороть его можно только реальными действиями.

В. ЯНКОВСКИЙ,  
председатель комиссии.

## РАСПЛАТА

3 А

## БЕСПЕЧНОСТЬ

В 1984 году в общежитиях нашего института произошло около 50 краж личного имущества. Оперативным отрядом ДНД ТПИ была проведена большая профилактическая работа в этом направлении. В этом году подобные случаи в общежитиях заметно снизились. И тем не менее, они еще случаются.

Так, 19 апреля, в 626 комнате общежития химико-технологического факультета (ул. Вершинина, 46) у студентки группы 5941 Н. Окладниковой был украден чемодан с вещами. В этот день студентка группы 5942 О. Иванова, проживающая в этой комнате, решила на занятия не ходить. Оставив дверь открытой, она засиделась в гостях у соседки по этажу, чем и воспользовались нечестные на руку люди.

Кроме того, у жильцов этой комнаты вошло в обычай, уходя на занятия, оставлять ключ за металлической пластиной у входа. Об этом знали все знакомые и беспрепятственно приходили в гости, когда хозяев не было дома.

За свою беспечность студенты строго наказаны. О. Иванова, Н. Бунтина, Т. Дадашева и Н. Окладникова лишены права проживания в общежитии. Все, кроме Н. Окладниковой, отчислены из института.

Кировский РОВД Томска рекомендовал администрации химико-технологического факультета, института принять дополнительные меры по борьбе с хищениями в общежитиях и учебных корпусах, усилить наказание жильцов за открытие комнаты и хранение ключей в «условленных местах».

Н. ПОХАЛЬЧУК,  
председатель студсовета  
общежития ХТФ.

# В ПЕРВЫЕ ГОДЫ ВОЙНЫ



После четырех туров первенства области по шахматам лидирует студентка ТПИ Е. Каредова.

Фото М. Пасекова.

## Мы вас ждем

Больше года существует в общежитии ХТФ клуб самодеятельной песни «Реприза».

— Вначале нас было пятеро, — рассказывает президент клуба Таня Демешкина, — начинали с азав: нашли помещение, своими руками отделали его, стены обшили красивыми деревянными панелями. Приобрели инструменты: пианино, гитары, балалайки — выбирай, кому что нравится.

— Собираемся почти через день, — говорит Ира Иванова. — Многие умеют играть на гитаре, знают нотную грамоту. Разучиваем песни Визбора, Высоцкого, Никитиных, Окуджавы. Дел много, и все интересное: провели вечер русского романса, пели на встрече с ветеранами, ездили с агитбригадой в поселок Шегарку, организовали к 1 апреля «день смеха».

— У нас очень весело, — продолжает разговор Галя Маландина. — Каждый находит занятие по душе. Скучать никому не приходится. Мы обращаемся ко всем студентам факультета: приходите к нам, не пожалеете! Не умеете — научим, не получится — поможем. Было бы желание, остальное — приложится. Мы ждем вас, ребята.

Н. НИКОЛАЕВА.

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

Всех женщин, желающих укрепить свое здоровье, приглашаем на занятия ритмической гимнастикой в Лагерный сад. В среду — 19 час. и субботу — 16 часов.

ПРОФКОМ.

МНОГО приходит писем Владимиру Ивановичу Верещагину, заведующему кафедрой технологии силикатов, но когда он видит этот быстрый, летящий почерк, остальные конверты сразу откладывает в сторону. Александр Титович Логвиненко, доктор технических наук, заслуженный деятель науки РСФСР, лауреат Государственной премии СССР, в дни войны заведовал кафедрой, потом был деканом.

— Александр Титович, несмотря на солидный возраст — 82 года, продолжает активную творческую деятельность. Являясь научным консультантом Института химии твердого тела и переработки минерального сырья СО АН СССР, — говорит В. И. Верещагин, — он до сих пор поддерживает контакт с родной кафедрой: помогает в подготовке аспирантов, проведении экспериментов. Это не так просто сделать, ведь с 1944 года А. Т. Логвиненко живет в Новосибирске.

По решению ЦК партии в том году был организован Западно-Сибирский филиал АН СССР, и А. Т. Логвиненко вошел в состав президиума. С тех пор вся деятельность его связана с

Новосибирским научным центром: 25 лет он был директором химико-металлургического института, а затем Института физико-химических основ переработки минерального сырья СО АН СССР.

В новом письме ученый поделился воспоминаниями о работе сотрудников института в годы войны.

— Когда мы по радио услышали сообщение о вероломном нападении фашистской Германии на Советский Союз, не было ни паники, ни растерянности. Все почувствовали опромную тяжесть, но и не меньшую ответственность: работать для фронта, для победы, не считаясь со временем.

С первых дней войны я был избран секретарем партбюро института, поэтому все дела вуза касались меня непосредственно. В связи с мобилизацией была проведена расстановка оставшихся сотрудников кадров. Директор института К. Н. Шмаргунов, его заместитель А. А. Воробьев и деканы провели большую организационную работу.

Учебный год нам пришлось начинать на малых площадях. В главном корпусе разместилось военное училище.

Оборудование и приборы перенесли в химический и физический корпус. Организовали среди сотрудников и населения сбор теплых вещей. Телогрейки, теплые брюки, рукавицы шила бригада из научного и технического персонала. Ассистент-математик была руководителем швейного дела, ассистент-физик — специалистом по подшивке валенок. Материалы были куплены на собранные среди сотрудников средства.

Подшла пора принимать вступительные экзамены в институт. Абитуриенты приехали, экзамены мы организовали, все прошло на высоком уровне. Студентов разместили в общежитиях. Начались занятия.

С питанием было неважно: ржаная затируха и морковный чай. Стоимость такого обеда — копейка, но в часы работы буфет был переполнен.

Работали группы гражданской обороны, проводились военные учения, соблюдались правила затемнения зданий, ночью — дежурства на улицах. На кафедре резания металлов силами студентов было организовано производство снарядов небольшого калибра. Коллектив института помогал во всех работах городу и селу.

Быстро, без осложнений прошло расселение в квартирах сотрудников института семей эвакуированных с прифронтовой полосы. Томичи окружили их теплом и заботой.

В Томске, как и в других крупных городах

области, был создан комитет ученых, который определил направление научной работы вузов и научных учреждений на решение задач военного времени. Возглавлял его профессор Владимир Дмитриевич Кузнецов из Сибирского физико-технического института, от

политехнического института в его состав входили профессор К. Н. Шмаргунов и я.

Так началась жизнь института в первые дни войны.

А. ЛОГВИНЕНКО, доктор технических наук, лауреат Государственной премии СССР.

## Ветераны в гостях у женщин

МНОГО славных женщин трудится в нашем институте. Именно для них в канун праздника Победы традиционно и гостеприимно распахнулись двери клуба «Уют». Гостей тепло встречала хозяйка клуба Л. Н. Коземова и ведущие вечера, дикторы радиостудии физико-технического факультета Ольга Ткаченко и Виктор Мальшев.

Уютное помещение, красивая сервировка стола, душистый чай, праздничная музыка — все создавало непринужденную обстановку, располагало к дружескому разговору.

Стихает музыка, ведущие приветствуют собравшихся, начинают рассказ о тех, кто пришел на встречу: о ветеранах войны и труженицах тыла, о тех, кто взвядил

на свои хрупкие плечи всю тяжесть войны.

Молодые душой и полные жизненного оптимизма ветераны войны и труда В. Н. Сулова, З. В. Петрова, Т. Н. Гаврилова, А. В. Мальцева и другие вспомнили фронтовые дороги, тяжесть утрат и радость победы.

— Многие пришлось пережить людям военного времени, — сказала Ася Васильевна Мальцева, — и мы хотим одного — мира и мирного труда.

Добрые слова благодарности в этот вечер адресовали наши славные труженицы организаторам — женской комиссии профкома института, вокально-инструментальному ансамблю Дома культуры «Совпадение», ведущим вечера.

Л. ИВАНОВА.

## ОГНИ ОБЩЕЖИТИЯ

### Встреча с отрядом

Бойцы отряда коммунистического труда «Поиск», который этим летом продолжит работу на мемориальном комплексе в селе Верхнее Холм-Жирковского района, встретились в центре общественно-политической работы общежития на Усова, 21/2, со студентами МСФ.

Понсковцы рассказали машиностроителям об отряде, о том, сколько было сделано на смоленской земле за пять трудовых семестров.

Командир отряда Н. Арзубов рассказал собравшимся о том, как необходимы жителям совхоза «Томский» молодые руки, и призвал студентов записываться в отряд коммунистического труда, чтобы помочь сельчанам в строительстве и ремонте жилых домов и других помещений, в поле и на фермах.

Собравшиеся на встречу горячо откликнулись на призыв поисковцев.

Первыми записались в отряд студенты Б. Кердзевадзе и А. Ломидзе, которые уже ездили в составе отряда.

А. ПАШКИН.



ОТ УЛЫБКИ СЕРЫЙ ДЕНЬ СВЕТЛЕЙ (идет конкурс агитбригад)

Фото М. Пасекова.

## ВРЕДНЫЕ ПРИВЫЧКИ

### «ЕСЛИ БЫ МОЯ ЖЕНА ЗАКУРИЛА...»

Курить — значит вредить своему здоровью. Это общеизвестно. Об этом написаны брошюры, статьи, выпущены фильмы. Борьба с курением ведется в масштабах всей страны. А как обстоят дела в студенческих аудиториях, общежитиях?

Рассказывает староста этажа общежития АЭМФ на Вершинина, 37, В. Дейнер.

— В кухнях, на лестницах тяжело дышать от табачного дыма. Особенно неприятно, что девушки не уступают в курении мужчинам. Студен-

ток Л. Тимошук, Н. Сушук, С. Фокину мы несколько раз уговаривали, предупреждали, стыдили, принимали к ним дисциплинарные меры. Положительных результатов нет. Придется писать их родителям.

А как справляются с этой проблемой в других общежитиях? Дополнительные хозработы, приглашения на заседания комитета комсомола, увещания...

В общежитии на Кирова, 4, курильщики вносятся в предварительный список не получающих ордер в будущем учеб-

## СПОРТ СПОРТ СПОРТ СПОРТ

### РАБОТА ОДОБРЕНА

На кафедре физвоспитания прошло заседание, на котором присутствовал начальник отдела физической подготовки Министерства высших учебных заведений РСФСР Б. Н. Минаев, возглавлявший комиссию по проверке работы кафедр.

Он одобрил строительство четырехзального спортивного корпуса и работу по закреплению спортивных площадок за факультетами, введение знака «Спортивная гордость ТПИ».

Также он отметил и недостатки: неудовлетворительное состояние раздевалок и душевых в спортивном зале. Необходимо в короткие сроки провести ремонт этих помещений.

Большое упущение и то, что в ТПИ не практикуются занятия физкультурой на III и IV курсах, а ведь они проводятся уже в 156 вузах РСФСР. В будущем году необходимо организовать такие занятия.

А. ТАЕНКОВ.

ность. А как считают мужчины?

— Если бы моя жена закурила, я бы ушел и едва ли вернулся бы к ней, — сказал В. Журов.

В журнале «Смена» опубликовано «Письмо курящей девушке» врача Ф. Углова. Интересная статистика: из нескольких сот опрошенных мужчин ни один не хотел бы себе в жены девушку с сигаретой. Есть над чем подумать.

Никакие административные меры не помогут, если каждый курить, будь то мужчина или женщина, не осознает того вреда, который они приносят себе и окружающим.

Н. МИХАЙЛЕНКО.