

# За кадры

Газета основана  
15 марта

Выходит по  
понедельникам  
и средам

Цена 2 коп.

1931 г.

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, МЕСТКОМА И ПРОФКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ И ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА

Понедельник, 14 июня 1982 года № 41 (2416)

## НАС ЖДЕТ ГОРЯЧАЯ РАБОТА

РАЗНОЦВЕТНЫМ ковром покрылись луга. Пока еще, выезжая за город, мы только любимся зеленой травой, оранжевым пламенем огоньков, голубизной незабудок. А скоро, совсем скоро начнется сенокосная пора. Горячая работа ждет и горожан.

В этом году заготовка зеленых кормов для общественного животноводства будет связана с выполнением Продовольственной программы, решений майского Пленума ЦК КПСС, которые касаются каждого советского человека.

Наш институт получил задание заготовить 6 400 тонн зеленой массы: в совхозе «Заря» — 3 100 тонн, в опытно-производственном хозяйстве имени Сидоренко — 3 300 тонн.

Установлены объемы заготовки кормов каждому НИИ и УНПК, определено, какие факультеты будут закреплены за этими подразделениями.

Так, НИИ ЯФ вместе с ФТФ, ГРФ, ХТФ должны заложить 1 385 тонн зеленой массы и ОПХ имени Сидоренко и 1302 тонны — в совхозе «Заря». НИИ ЭИ совместно с ЭФФ и МСФ — 795 и 744 тонны, НИИ ВН, ЭФФ, АЭМФ, ТЭФ — 725 и 682 тонны, УНПК «Кибернетика» и АВТФ — 395 и 372 тонны. Ответственные за работу на сенокосе ведут активную подготовку жилья, инструментов, питания. Уточняются графики отпусков с тем, чтобы все сотрудники, не связанные с учебным процессом, отдохнули не в это горячее время.

Создан головной штаб института по заготовке зеленой массы во главе с проректором Ю. П. Похолковым. В штаб вошли представители парткома, месткома и хозяйственного управления, директора НИИ и УНПК.

Г. КАССИРОВ,  
зам. секретаря парткома.

## ВСТРЕЧА С КАНДИДАТАМИ

ИЗБИРАТЕЛИ 25-го округа встретились в агитпункте общежития теплоэнергетиков со своими кандидатами в депутаты.

Встречу открыл член парткома ТЭФ доцент А. А. Татарников. О жизненном пути кандидата в депутаты областного Совета ректора нашего института И. П. Чучалина рассказал его доверенное лицо — доцент кафедры ОСУ В. Л. Агранович.

Иван Петрович был участником Великой Отечественной войны, потом закончил наш институт, прошел путь от студента до доктора наук, был ректором ТИАСУРа, ныне он возглавляет наш институт. О заслугах Ивана Петровича, его вкладе в развитие высшего образования свидетельствуют награды: ордена и медали. Не раз он избирался членом обкома КПСС, депутатом местных Советов.

И. П. Чучалин в своей речи прежде всего поблагодарил избирателей за оказанное доверие. Затем рассказал о последних важнейших событиях политической жизни нашей страны, научных достижениях Томска и области, о проблемах развития нашего института.

Встретились избирате-

ли также с кандидатом в депутаты районного Совета детским врачом Г. Н. Скрябиной.

Кандидаты заверили избирателей в том, что постараются выполнить их наказаы. Состоялись встречи с кандидатами в депутаты областных, городских и районных Советов на других избирательных участках.

Проректор ТПИ П. Е. Богданов, заместитель председателя месткома А. А. Селиванова встретились с избирателями в общежитии на Кирова, 2. В общежитии химиков прошла встреча с директором НИИ ЯФ А. Н. Диденко и доцентом ХТФ Н. С. Дубовской. Состоялась встреча с кандидатами в депутаты доцентом ХТФ И. Л. Халфиной, рабочим Н. С. Берендеевым и молодыми избира-

телями в общежитии на Кирова, 56-б.

Кандидаты, имеющие большой опыт депутатской работы, познакомили собравшихся со структурой местных Советов, с той многосторонней деятельностью, которую проводят комиссии этих Советов. Избиратели услышали о перспективах развития города и области в одиннадцатой пятилетке.

17 июня в шесть часов вечера в Доме культуры ТПИ состоится вечер молодых избирателей. Они встретятся с кандидатом в депутаты городского Совета секретарем комитета ВЛКСМ, делегатом XIX съезда ВЛКСМ В. И. Подкатовым и ветераном Великой Отечественной войны доцентом ЭЭФ Н. В. Лисецким.

20 ИЮНЯ —  
ВСЕ НА ВЫБОРЫ  
В МЕСТНЫЕ СОВЕТЫ  
НАРОДНЫХ  
ДЕПУТАТОВ  
И НАРОДНЫЕ СУДЫ

Высокими показателями в работе встречает выборы лучшая комсомольская организация м. н. с. кафедры информационно-измерительной техники АВТФ.

НА СНИМКЕ: молодые ученые собрались обсудить планы комсомольских дел. Фото А. Семенова.



17 ИЮНЯ — ОЧЕРЕДНОЙ

## ЕДИННЫЙ ПОЛИТДЕНЬ

ОН ПОСВЯЩАЕТСЯ ТЕМЕ

«ВЫПОЛНЕНИЕ ПРИНЯТОЙ МАЙСКИМ (1982г) ПЛЕНУМОМ ЦК КПСС ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ — ВСЕНАРОДНОЕ ДЕЛО»

## ЗА МИР, ТРУД, СЧАСТЬЕ!

ВЫБОРЫ — яркий праздник социалистической демократии, характеризующий суть социалистического общенародного государства, это огромная ответственность для тех, кого выбирают и для тех, кто выбирает. Особые чувства испытывают 18-летние, которым впервые предстоит отдать свой голос за народных представителей. Говорят молодые избиратели ТЭФ:

Владимир Белокопытский:

— Зачастую мы и не задумы-

ваемся над тем, какие преимущества дает нам политический строй нашей страны: бесплатное образование и медицинское обслуживание, дешевые продукты питания, низкую квартирную плату и многое другое. А равенство и братство народов нашей страны! Я это чувствовал всегда — родом я из Киргизии. Политическая же основа СССР — это Советы народных депутатов.

Ольга Павло:

— Мы будем отдавать свои го-

лоса за лучших представителей нашего народа, за тех, кто своим трудом завоевал уважение окружающих, за тех, кому мы доверяем свои заботы и чаяния. А это значит, что мы будем голосовать за мирную жизнь, за труд и счастье советских людей.

Виктор Воронсбехер:

— Хорошо помню, как мы всей семьей в Степногорске ходили на выборы. Все было торжественно и празднично. Сейчас к ощущению праздника прибавляется чувство ответственности, гордости за то, что мы впервые будем выбирать представителей народной власти.

## ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР за заслуги в научной и педагогической деятельности присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки и техники РСФСР» заведующему кафедрой промышленной и медицинской электроники ТПИ доктору технических наук профессору Льву Мартемьяновичу АНАНЬЕВУ.

Коллектив института горячо поздравляет Вас, Лев Мартемьянович, с высоким званием и желает дальнейших творческих успехов!

## ПЕРЕДАНО

### ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ

Для обоснования проектирования строительства на стадии составления генплана города и решения вопросов прогнозирования изменений природной среды под влиянием инженерно-хозяйственной деятельности человека составляются крупномасштабные инженерно-геологические и гидрогеологические карты. При этом и анализируются, и обобщаются материалы исследований за 50 последних

лет. Определяются уровень подъема грунтовых вод на разных участках города и изменения в связи с этим свойств горных пород, определяющих устойчивость сооружений.

Карты дают прогноз изменений природной среды для участков первоочередной застройки, с учетом защиты и рационального использования природной среды.

Эта научно-исследовательская работа явилась частью темы выполнения договора кафедры гидрогеологии и инженерной геологии ГРФ с городским отделом архитектуры. Работа, выполненная под руководством профессора Г. А. Сулакшиной и

доцента Л. А. Рождественской, успешно защищена на координационном совете архитектурно-планировочного управления Томского горисполкома, ее материалы переданы в проектные и производственные организации города Томска.

Н. КРЕПША,  
ответственный  
исполнитель темы.

## БЛАГОДАРНОСТЬ УЧЕНОМУ

В НАУЧНО-производственном объединении ВНИИ метрологии им.

Д. И. Менделеева завершена работа по усовершенствованию государственного специального эталона единицы напряжения высокой частоты.

Необходимость этого действия была вызвана широким распространением и важностью для народного хозяйства страны средств измерения переменного напряжения.

Рабочие средства измерения переменного напряжения широко применяются при научных исследованиях и контроле параметров различных электрических устройств и систем в большинстве отраслей народного хозяй-

ства страны, в частности, в радиоэлектронике, связи, радиолокации, радионавигации, атомной энергетике, медицинской электронике, автоматике.

Межведомственную комиссию по приемке государственного специального эталона электрического напряжения в диапазоне частот от 30 до 3000 МГц возглавлял заведующий кафедрой радиотехники ТПИ профессор М. С. Ройтман. За проделанную работу по оценке созданного эталона постановлением Государственного комитета СССР по стандартам ему объявлена благодарность.

А. ОЗУР.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

# ЗАСЛУЖИВАЕТ ВНИМАНИЯ

**XXVI** СЪЕЗД КПСС поставил перед высшей школой задачи повышения качества преподавания и более полного использования научного потенциала. В свете постановления партии и правительства «О дальнейшем развитии высшей школы и повышении качества подготовки специалистов» одним из эффективных путей совершенствования процесса подготовки специалистов является органическое слияние учебного, научного и воспитательного процессов. Наиболее перспективным для такого слияния является организация учебно-научно-производственных объединений и комплексов

(УНПО, УНПК). В последние годы в системе вузов используются разнообразные эффективные организационные формы сотрудничества и интеграции с учетом реальных возможностей и местных условий.

Партком института на своем заседании 4 июня обсудил вопрос «Об опыте организации учебно-воспитательной и научной работы в УНПК «Кибернетика». Директор УНПК профессор В. З. Ямпольский рассказал об основных итогах и организационных формах работы УНПК «Кибернетика», который был создан в институте в 1976 году. В настоящее время в его

состав входят 4 кафедры, вычислительный центр и научное отделение, общее количество сотрудников составляет 460 человек, в УНПК обучается 600 студентов УОПФ. Учеба студентов характеризуется высокой успеваемостью, почти половина из них учится на 4 и 5, большинство студентов активно участвует в научно-исследовательской и общественной работе. В целях учебно-воспитательной работы созданы совет общежития, совет общественных организаций, неуставная студенческая партгруппа в общежитии, проводятся дни специальности и т. д. Тематика научных исследований в УНПК объеди-

нена на решении крупной комплексной программы «АСУ Росминвуз» и «АСУ хозяйством Томской области», ежегодный объем НИР достиг 2 млн. рублей.

На заседании парткома были высказаны и некоторые критические замечания, касающиеся недостатков в работе и неиспользованных резервов. Несмотря на активную научную работу за шесть лет в УНПК не защищено ни одной докторской диссертации. Мало выходит учебно-методических разработок для улучшения учебного процесса. Не соответствует имеющимся возможностям результатам участия студентов в творческих смотрах-конкурсах НИРС. Активнее могли бы привлекаться студенты УОПФ к решению вопросов повышения производительности труда и улучшения качества продукции на промышленных

предприятиях города.

В организации отдыха недостаточно внимания уделяется спортивно-массовой работе.

В целом партком одобрил деятельность УНПК и рекомендовал деканам, директорам НИИ, заведующим кафедрами, секретарям партбюро изучить опыт работы УНПК «Кибернетика» и других УНПК и УНПО, работающих в высшей школе, шире использовать его для изыскания новых, более эффективных форм сотрудничества и интеграции как на внутривузовском, так и на межвузовском и межведомственном уровнях. Партком рекомендовал ректорату института создание новых УНПК осуществлять на основе принципов программно-целевого планирования и управления.

**И. КАЛЯЦКИЙ,**  
член парткома.

## ПРОЕКТЫ

### ЗАЩИЩАЮТСЯ

#### НА ПРОИЗВОДСТВЕ

**ТЕМАТИКА** дипломных проектов и работ студентов специальностей «Атомные электростанции и установки» и «Теплофизика» связана с актуальными проблемами атомной энергетики и теплофизики и затрагивает, в основном, нерешенные вопросы действующих АЭС, проектных организаций атомного направления и НИИ физико-энергетического профиля.

Так, 12 студентов-атомщиков выполняют реальные задания Белоярской АЭС, связанные с повышением надежности и безопасности быстрого реактора БН-600. 14 дипломников на Курской АЭС работают над вопросами теплогидравлики. Защита этих работ состоится прямо на атомных электростанциях. Студенты, дипломирующиеся в НИИ атомных реакторов г. Димитровграда, разрабатывают алгоритмы расчетов на электронно-цифровых вычислительных машинах теплогидравлических и нейтронно-физических характеристик перспективных ядерных энергетических установок. Их защита будет проходить здесь же, в НИИ, по месту их будущей работы вместе с дипломниками МИФИ, МВТУ, МЭИ.

Успешно закончили дипломное проектирование студенты, претендующие на диплом с отличием, наши флагманы в учебе Р. Зайнетдинов, Л. Кан, Н. Шумкова, С. Дубиковский, П. Гаврилов.

Кафедра теплофизики и атомной энергетики и в дальнейшем планирует давать дипломникам реальные темы, которые они будут защищать на месте их будущей работы.

**В. САЛОМАТОВ,**  
зав. кафедрой теплофизики и атомной энергетики ТЭФ.

#### СЕССИЯ В ТПИ, СЕССИЯ

### ЭКЗАМЕНЫ — ЗАБОТА КОМСОМОЛЬСКАЯ

## ПОД КОНТРОЛЕМ УВК

ВЕСЕННЯЯ сессия в разгаре. В ходе подготовки к ней мы на заседаниях УВК института рассматривали состояние учебных дел на факультетах, держа под особым контролем ход курсового проектирования, дисциплину, успеваемость комсомольского актива.

В середине апреля была проведена проверка готовности к сессии на ФТФ и ГРФ. Работа УВК этих факультетов признана удовлетворительной, и надеемся, что результаты экзаменов будут высокими.

Состоялось выездное заседание УВК на ЭФФ. Это факультет, где больше всего неуспевающих, особенно на II курсе. Были заслушаны отчеты председателей УВК специальностей. Говорилось о том, что в работе с неуспевающими нужны не только меры комсомольского воздействия, но и действенная помощь. В течение семестра такая помощь оказывалась IV курсу по проектированию

(опыт показывает, что курсовые проекты — камень преткновения для многих четверокурсников ЭФФ). На факультете организованы студенческие консультационные пункты по английскому языку. Но УВК факультета (председатель Н. Фазлыахмедова) могла бы работать и лучше.

На момент проверки готовности к сессии на МСФ, АЭМФ, АВТФ, (председатели УВК Н. Дубовик, Л. Курилко, Е. Молодых) не было вывешено ни одного стенда по наглядности хода экзаменов.

Сейчас главная задача учебно-воспитательных комиссий — совместно с деканатами организовать успешную сдачу экзаменов. Дел здесь много: четко должны работать штабы сессии, надо обеспечить оперативную наглядную агитацию, организовать нормальный режим работы и отдыха в общежитиях.

**А. ПОДДУБНЫЙ,**  
зам. секретаря комитета ВЛКСМ.



## Идущие впереди

Весенняя сессия у геологоразведчиков в разгаре.

Недавно мы рассказали об успешной сдаче группы 2310. Крепкие знания по общей физике и кристаллографии показали А. Копач, А. Меркулов, Е. Лукьянова, И. Долгов, староста А. Рыльских. Для И. Долгова и Е. Лукьяновой сессия уже позади — они сдали ее досрочно и на «отлично».

Группа 2412. Здесь 11 хозстипендиатов. В

основном, это посланцы Кургасокской нефтеразведочной экспедиции. Учатся они старательно. В. Космачев сдал три экзамена на «хорошо» и «отлично».

Группа 2202 в зимнюю сессию показала стопроцентную успеваемость, но качество учебы было низким.

Студенты решили бороться за крепкие знания. И результаты сказались: экзамен по философии принес 6 от-

личных и 8 хороших оценок, а по общей физике, которая раньше не давалась многим, 3 «отлично» и 8 «хорошо». Хотелось отметить А. Моснец, С. Сидорова, И. Рубахию, Е. Сорокину.

Трудная наука — сопромат, но в 2404-й его сдали успешно: 4 «отлично» и 9 «хорошо». А в экзаменационной ведомости по философии — 8 отличных и 7 хороших оценок. Пример в учебе показывают Л. и В. Онищенко, Ю. Учкин, С. Романов.

Т. ПОЛУЭКТОВА,  
зам. декана.

Да, тема определена: «Зависимость времени пробоя диэлектрика от частоты импульсов». Сейчас подготавливаю образцы, провожу первые опыты, получаю довольно

фессию. И вот теперь каждый день по 2—3 часа провожу в лаборатории.

— Скажите, Ирина, вы сами выбрали тему своей научной работы, или кто-

**НАШ** корреспондент И. Воронко встретилась со студенткой II курса ЭФФ, отличницей **ИРИНОЙ МЕЛЬНИК**.

Ирине в числе других студентов института было предоставлено право подписать рапорт XIX съезду ВЛКСМ.

— Ирина, вы уже кончаете II курс. Не раз приходилось сдавать экзамены. Сессия для студента — время, требующее мобилизации всех внутренних резервов, огромного умственного напряжения. Я не знаю, есть ли студенты, которым сессии даются очень легко. Может быть отличником? Вот мне и хочется узнать: легко ли стать отличником?

— Я, честно говоря, не ожидала такого вопроса. И, пожалуй, сразу не смогу на него ответить. Тем более, что отличницей я

стала только после прошлой зимней сессии.

— Что же помешало вам стать отличницей раньше?

— А все очень просто. В школе мне учеба дава-

#### НАШИ ИНТЕРВЬЮ

## Легко ли стать отличником?

дел, которые нужно будет выполнить за неделю. А в течение недели этот список обычно уточняю, дополняя, намеваю конкретные сроки. Поэтому у меня никогда не бывает дней перенасыщенных. С апреля этого года ежедневно работаю в лаборатории техники высоких напряжений. Поэтому волей-неволей приходится планировать рабочий день так, чтобы успеть сделать все намеченное.

— Вы занимаетесь научной работой?

— Да, тема определена: «Зависимость времени пробоя диэлектрика от частоты импульсов». Сейчас подготавливаю образцы, провожу первые опыты, получаю довольно

интересные результаты.

— Ирина, вы начали заниматься научной работой уже на II курсе. Не рано ли?

— Обычно студенты нашей специальности приступают к опытам, серьезным испытаниям только к IV курсу. Но в прошлом году я узнала, что некоторые третькурсники не захотели учиться дальше — им не понравилась выбранная специальность. И я, чтобы избежать подобной ошибки, решила руками «пощупать» свою будущую про-

то подсказал ее?

— Впервые попав в лабораторию, я встрети-

ла с замечательным человеком, моим теперешним научным руководителем И. Н. Сквирской. Именно она «заинтриговала» меня, увлекла, рассказала, как это интересно — самому ставить опыты, получать удовлетворение от подчас нелегкой, трудоемкой работы. Она же помогла мне и в выборе темы. За все это я очень ей благодарна.

— Много времени на общественную работу не уходит. А благодаря планированию из-за двух часов, проведенных на заседании комиссии, кризиса времени обычно не бывает.

— Ну что ж, после разговора с вами у меня сложилось впечатление, что стать отличником не так уж трудно...

— Действительно, вы правы. Стать отличником можно, имея элементарную силу воли, и надо меньше лениться, быть настойчивей в достижении цели. А главное — любить выбранное тобой дело, готовиться к нему.

**И. ВОРОНКО,**  
отд. журналистики ТГУ.

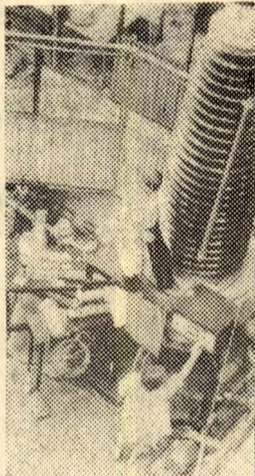
1980 г.

# ИНСТИТУТ ОТ ВЫБОРОВ ДО ВЫБОРОВ

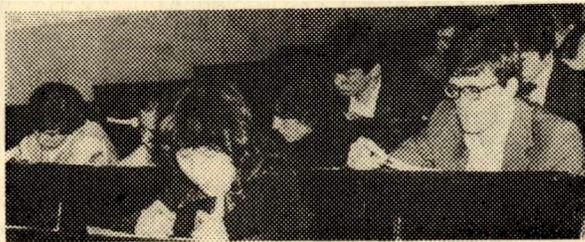
1982 г.

△ В 1980 году были подведены итоги деятельности за 10-ю пятилетку. По всем основным показателям план институтом был выполнен.

△ В настоящее время ведется подготовка специалистов по 51 специальности. На дневных, вечерних, заочных факультетах вуза учатся 16 800 человек. В институте работает 1 143 преподавателя, 47 процентов которых имеют ученые степени и звания.



△ План выпуска специалистов по всем формам обучения в 1981 году выполнен на 105 процентов. Выпущен 2 541 специалист при плане 2 412.



△ В 1981 году было защищено 5 докторских (план 3) и 29 кандидатских диссертаций. 34 кафедры института из 71 возглавляются докторами наук. Из 11 деканов — три профессора доктора.

△ В 1981 году выпущено через центральные издательства 4 учебника и 18 монографий и сборников. Вышло из печати 561 наименование внутривузовских изданий.

△ Широкое развитие в годы десятой пятилетки получили договоры о творческом сотрудничестве. Заключено 4 договора о сотрудничестве «Промышленное предприятие — АН СССР — вуз».

△ Объем научных исследований в институте составляет более 18 миллионов рублей, в том числе по хозяйственным договорам с промышленными предприятиями и научными учреждениями свыше 14 миллионов руб-

лей. Институт участвует в разработке 11 программ Государственного Комитета по науке и технике СССР, 13 комплексных программ Минвуза РСФСР.

△ В 1981 году внедрено в производство 94 работы (при плане 70) с экономическим эффектом около 11,5 млн. рублей.

△ Во всех формах НИРС и УИРС участвуют 9 300 студентов, из них 2 039 заняты в выполнении хозяй-

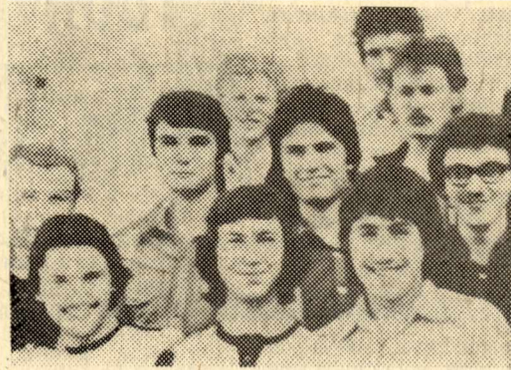


воров.

△ НИИ ЯФ принимает участие в выполнении двух международных проектов.

△ УКРЕПЛЕНИЕ единства учебного и научного процессов идет по пути сближения профиля подготовки специалистов с тематикой научных исследований вуза. В 1981 году проведен набор на три новые специальности — «Робототехнические системы», «Порошковая металлургия и напыление покрытий», и «Физические методы и приборы контроля качества».

△ ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ студентов общежитиями — более 82 про-



центров. В одиннадцатой пятилетке будет начато строительство нового общежития на 600 мест, ведется подготовка к строительству стадиона в районе лесопитомника (остановка «Южная»), учебно-лабораторного корпуса ХТФ.

△ Завершается строительство овощехранилища на 500 тонн, продолжается возведение спортивного корпуса.

△ Студентов обслуживает межвузовская поликлиника со стационаром на 130 мест, работает профилакторий на 200 мест. В 1981 году профилакторий занял 1 место в республике. При ТПИ имеется Дом культуры и 12 клубов в общежитиях.

△ Для студентов имеется 11 открытых спортплощадок, стрелковый тир, спортивно-технический клуб «Политехник», спортклуб «Буревестник». За 1981 год подготовлено 3 043 значкистов ГТО, 20 кандидатов в мастера и 4 мастера спорта.



ОРДЕНОНОСНОМУ ТОМСКУ — ВЫСОКУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, СОЦИАЛИСТИЧЕСКУЮ ДИСЦИПЛИНУ ТРУДА И БЫТА

## В БОРЬБЕ ЗА ЭКОНОМИЮ

XIX съезд ВЛКСМ одной из важнейших задач считает воспитание у юношей и девушек стремления эффективно использовать материальные ценности и энергоресурсы. Как решает эту задачу «Комсомольский прожектор» организации молодых научных сотрудников института?

В борьбе за экономию электрической энергии большое значение мы придаем действенности рейдов. Бывая на местах, стараемся сочетать контроль с убеждением, воспитанием чувства ответственности.

За последние полгода мы провели десять рейдов. Активно работают «прожектористы» НИИ ВН, ЭФФ, АВТФ. Проведено два общестудентских рейда. По результатам последнего, проходившего в начале июня, обращаем ваше внимание на горящие днем светильники в коридорах. Некоторые товарищи говорят, что если выключить свет, то не видно не только стендов с наглядной информацией, но и номеров аудиторий. Но ведь сейчас лекционные аудитории пустуют, и не походяски проходить по коридорам, залитым светом десятков электрических ламп.

Не все ответственные за работу «КП» на факультетах и секретари комсомольских организаций полностью осознали роль боевых групп в борьбе

с халатностью и расточительством. Приведу наглядный пример.

Два года штаб «Комсомольского прожектора» добивается хорошей работы «прожектористов» ТЭФ. Ответственным за «КП» там является коммунист А. Жемчугов. Планерки он не посещает, отчетных документов не представляет. Секретарь бюро м. н. с. А. Мерзляков знает об этом, но мер не принимает.

Несколько лучше организована работа «прожектористов» на ХТФ. Однако и здесь пришлось затратить немало усилий и времени, чтобы руководитель штаба Г. Яворская хотя бы три раза за 8 месяцев посетила планерки. Никаких сведений о проводимых рейдах мы не имеем и, видимо, делаем правильный вывод, что их вообще не было. Да и как может требовать дисциплинированности такой «ответственный», когда за ним самим нужен контроль.

Борьба за экономию, против расточительства — наша общая задача. В резолюции комсомольского съезда сказано: «Нравственной нормой каждого должна стать строжайшая экономия, экономия везде и во всем, заботливое отношение к хлебу, металлу, энергии, к каждому грамму сырья и топлива».

**С. СТЕПАНОВ,**  
член штаба «Комсомольского прожектора».

НА ДНЯХ на заседании головного штаба были подведены итоги двухмесячника по благоустройству. Врученные институту переходящее Красное знамя и Диплом горкома КПСС и горисполкома послужили коллективу стимулом для усиления ответственности в продолжении благоустроительных работ.

К 1 июня по плану благоустройства были отремонтированы подпорная стенка на улице Кирова, постаменты памятников С. М. Кирову и М. А. Усову, проведены ремонт и покраска цоколя главного учебного корпуса, быт-комбината и общежитий. Проведен ремонт ограждений и заборных вентиляционных шахт жилых домов, очищена от мусора значительная часть участка.

Приведена в порядок территория Лагерного сада, закрепленного за институтом, высажено 50 деревьев.

Отремонтированы ограждения, оборудованы две гимнастические площадки у общежитий, изготовлен комплекс спортивных снарядов, который устанавливается для отдыхающих на Сенной Курье.

В порядке благоустройства отремонтированы многие газоны и на них посеяна трава. Оборудуются детские площадки, посажены цветы, кустарники и деревья в студгородке. Продолжается ремонт фасадов 10 учебного корпуса, жилого

## ДВУХМЕСЯЧНИК ЗАКАНЧИВАЕТСЯ, БЛАГОУСТРОЙСТВО ПРОДОЛЖАЕТСЯ

дома по Учебной, 42, реставрация вестибюля главного корпуса. Готовится площадка во дворе 10 учебного корпуса под охраняемую автостоянку.

Коллективом института отработано 35 тысяч человеко-часов, освоено 86 тысяч рублей. Особенно хорошо потрудились коллективы НИИ ВН (начальник штаба С. И. Степанов), ГРФ (начальник штаба С. Л. Шварцев, ответственная за благоустройство З. К. Алешина), ХТФ (начальники штабов И. П. Чащин и В. К. Иванов, ответственные за благоустройство А. И. Титов и А. И. Ухмылин), ФТФ (начальник штаба В. В. Евстигнеев, ответственный за благоустройство Е. Г. Гриднев).

Однако на штабе было отмечено, что еще не все коллективы прониклись заботой по наведению частоты и порядка на отведенных территориях. Слабой признана работа коллективов ЭФФ, ЭЭФ, АВТФ. Некоторые студенты и сотрудники ни часу не работали на бла-

гоустройстве, хотя в принятых институтом обязательствах к 60-летию образования СССР каждый из нас должен отработать на благоустройстве не менее 20 часов. Нам еще предстоит принять участие в асфальтировании территории столовой «Радуга» и пятого учебного корпуса, оборудовать технические тротуары по проспекту Ленина, принять участие в комплексном благоустройстве улиц Пирогова и Советской и т. д.

Намечено оборудовать охраняемые автостоянки 3 и 10 учебных корпусов. За последние пятнадцать дней на благоустройстве должно быть освоено не менее 60 тысяч рублей.

Штаб надеется, что наш коллектив успешно справится с этими задачами.

Все сделанное надо сбросить. Не могу не привести такого факта. Уже после сдачи пионерского лагеря городской комиссии на его территорию проникли студенты группы 2412

и компания. В нетрезвом виде они учинили в лагере в полном смысле погром: сломали в нескольких местах лестницу — спуск к футбольному полю, разбили перегородку в пионерской комнате, разгромили медпункт, выбросив оттуда даже медицинские весы. Работа десятков людей пошла насмарку. Хулиганские действия этих студентов должны быть рассмотрены на факультете. Мы не можем мириться с таким варварским отношением к социалистической собственности и не может быть снисхождения к участникам этого безобразного поступка. Конечно, это исключительный случай, но он говорит о необходимости усиления воспитательной работы.

Наш орденосный Томск заслуживает того, чтобы стать одним из красивейших и благоустроенных городов Сибири.

**В. ШУМИХИН,**  
проректор, нач. штаба по благоустройству.

**НАСТАЛО** время, когда активная жизненная позиция стала необходимой каждому советскому человеку, независимо от занимаемой им должности и общественного положения. Именно в этом смысле новых задач, поставленных партией в области нравственного воспитания. «Ничто так не возвышает личность, как активная жизненная позиция, сознательное отношение к общественному долгу, когда единство слова и дела становится повседневной нормой поведения. Выработать такую позицию — задача нравственного воспитания», — говорится в материалах XXVI съезда КПСС.

О выработке активной жизненной позиции как важнейшей задачи нравственного воспитания говорилось в постановлении ЦК КПСС от 26 апреля 1979 года «О дальнейшем улучшении идеологической, политико-вос-

питательной работы». В постановлении указывается, что ЦК ВЛКСМ, комитеты комсомола должны настойчиво и последовательно претворять в

#### ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

## ТВОЯ ЖИЗНЕННАЯ ПОЗИЦИЯ

жизнь бессмертный ленинский завет «учиться коммунизму».

Партия и комсомол выработывают и укрепляют у молодежи марксистско-ленинское самосознание, классовый подход ко всем явлениям жизни, преданность делу коммунизма. Этой цели служат сборник докладов и речей Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнев «Молодым строить коммунизм», изданного по предложению ЦК ВЛКСМ. В докладах и речах, включенных в

сборник, освещается широкий круг теоретических проблем и практических задач коммунистического строительства. Сборник состоит из семи разделов:

«Партия Ленина — наш вождь и учитель», «Обновленная и преобразенная социализмом страна», «Подвиг народа будет жить в веках», «Дружба народов — самое драгоценное достояние», «Мы — интернационалисты», «В авангарде мирового революционного движения», речи о героической истории Ленинского комсомола и его задачах в современных условиях объединены в разделе «Учиться коммунизму».

Благородная миссия Ленинского комсомола

ла — бороться за каждого молодого человека, за его убеждения, за его активную позицию в жизни.

Книга «Твоя жизненная

позиция» написана коллективом авторов. Ученые института философии Академии наук СССР размышляют над важными проблемами сегодняшнего дня, волнующими каждого думающего человека: что такое активная жизненная позиция личности, как она формируется, какую роль при этом играет идейно-политическое и нравственное воспитание. В предлагаемой читателю книге авторы с привлечением фактического материала раскрывают различные стороны, через которые прояв-

ляют себя жизненная позиция социалистической личности, ее связь с революционными, боевыми и трудовыми позициями рабочего класса, рассказывают о путях и средствах ее формирования. В статьях «Чем сильна организация», «Твой личный вклад», опубликованных в журнале «Молодой коммунист» №№ 6 и 9, за 1981 год обсуждается опыт, деятельность, проблемы, стоящие перед комсомольскими коллективами. В статье В. Архипова «Твой личный вклад» говорится о том, что индивидуальная воспитательная работа — неперемное условие совершенствования деятельности комсомольских организаций. И важнейшее место в ней занимает комсомольское поручение.

Литература по нравственному воспитанию помогает молодежи активнее жить, учиться и работать.

**Р. АКСЕНОВА,**  
библиотекарь НТБ.

#### НАЧАЛОСЬ

#### пионерское лето

В пионерском лагере «Юность» состоялось открытие первого сезона. 250 детей сотрудников нашего института начали свое пионерское лето.

8 июня лагерь был по-праздничному расцвечен флагами, гирляндами, рисунками. В парадной форме пионеры вышли на первую линейку.

Торжественно, под звуки гимна был поднят Государственный флаг СССР. С напутствием выступил начальник института пионерского лагеря Ю. Г. Свинолулов.

На праздник приехали родители. Им был показан большой концерт. Открытие лагеря завершилось пионерским костром. И. ДОЛЖЕНКО.

#### В ССО «ДРУЖБА»

### НАТЯНУЛИ ПРОВОДА

Что такое «нулевой уровень»? Не знаете? А мы теперь знаем. Сделать «нулевой уровень» — такую задачу поставил перед нами прораб СМУ-15, когда мы приехали на стройплощадку ТНХК. Нам показали подстанцию ЛЭП, где провода, находящиеся под напряжением, почти касались земли. Нам выдали лопаты — и работа пошла. Выполнили задание как надо. Ребята работали с вдохновением. Огромное впечатление произвел на нас и сам химический завод.

**Ю. КРЮКОВ,**  
комиссар ССО «Рубикон»,  
ТЭФ.

### РАДОСТЬ ОБЩЕНИЯ

Стройотряд — это не только трудовые будни, это и радость общения с друзьями. Поэтому мы решили еще до начала трудового семестра сплотиться, чтобы наш коллектив был дружным, здоровым, проверить себя на выдержку, взаимопомощь, и просто чаще бывать вместе. Мы уже многого достигли. Участвуем в агитбригаде «Ровесник», которая выступала в конкурсе агитбригад института, выпускаем газеты, проводим субботники. Хочется рассказать об одном из них.

В тот день было пасмурно, холодно. Моросил дождь. Но это не смутило наших ребят. В Лагерьный сад собрались все. Каждый сознавал, что чистота и порядок здесь, на Мемориале славы, должны быть безукоризненными. И мы выполнили эту ответственную работу. Все трудилось хорошо, но особенно Ю. Терешок, С. Легченко, Д. Шамис, В. Герасимов, С. Жданов.

**С. ЖУПИКОВ,**  
комиссар ССО  
«Прометей» ТЭФ.

Много времени и сил отдают физикотехники работе в радиостудии. Недаром их радиопередачи признаны одними из лучших.

**НА СНИМКЕ:** оператор Андрей Назаров, студент гр. 0103 во время записи.

Фото А. Олеара.



#### ПРИГЛАШАЕМ В СПОРТИВНЫЙ ЛАГЕРЬ

В 21-й раз примет на отдых студентов и сотрудников оздоровительно-спортивный лагерь «Политехник-82». Живописное расположение на берегу реки Оби, разнообразие спортивных площадок, интересная организация самодельных фестивалей, встречи с отдыхающими оздоровительных лагерей вузов г. Томска и другие мероприятия дают возможность в короткое время хорошо окрепнуть физически и отдохнуть.

Путевки для студентов продаются в 9 учебном корпусе на кафедре физвоспитания с 21 по 25 июня с 13 до 16.30. Стоимость путевки 16 руб.

Первый сезон — с 6 по 24 июля. Студенты, не вошедшие в сборные списки факультетов, могут приобрести путевку по заявлению, подписанному в деканате.

**СПОРТКЛУБ.**

#### «ВИКТОРИЯ» —

### ЛАУРЕАТ ПРАЗДНИКА

6 июня у Дворца зрелищ и спорта состоялся VII районный праздник песни и танца. В большой программе концерта приняли участие лучшие коллективы художественной самодеятельности. Горячие аплодисменты заслужил танец «Сударушка» в исполнении ансамбля «Виктория» Дома культуры ТПИ. Ансамбль стал лауреатом праздника.

**Н. КОРОЛЕВА,**  
худ. руководитель  
Дома культуры.

#### ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИИ

### МЕРЫ НАПОЛОВИНУ

В ответ на критическое заявление газеты (статья «О стиральных машинах и прочем», «За кадры» от 21 апреля 1982 года) редакция получила письмо, в котором врио заведующего общежитием Т. Боровских сообщает, что для улучшения бытового обслуживания студентов в общежитии ХТФ изменили на более удобное время расписание работы душевых, в постирочной сделали решетки под ноги. Стиральные машины выдают-

ся по студенческим билетам. Но из-за большой нагрузки они часто ломаются, и сейчас в общежитии в нерабочем состоянии находятся три машины.

Стоит теперь руководству общежития подумать о ремонте этих машин, для того, чтобы меры, принятые в ответ на выступление газеты, не были половинчатыми.

### ...А СРОКИ ДАВНО ПРОШЛИ

Комбинат питания при ТПИ сообщает, что статья газеты «За кад-

ры» «О мерах по улучшению общественного питания» и «Контроль и помощь» от 12 и 19 апреля обсуждены на планерном совещании.

Относительно вопроса о ремонте столовой «Радуга» и строительстве овощехранилища ректором института составлен план мероприятий, установлены сроки, назначены ответственные. Однако ремонт «Радуги» не начал, хотя по многим вопросам сроки исполнения прошли.

Например, ремонт мягкой кровли с устройством дополнительного утепления должен был закончиться 1 июня 1982 года.

Устройство склада решетки для тары — 15 мая, установка холодильной камеры — 15 апреля 1982 г.

По строительству овощехранилища сроки исполнения пока еще не вышли, но где гарантия, что и они не будут сорваны?

В столовой при общежитии Вершинина, 31 за недобор порций при подаче посетителям и за реализацию некачественных шницелей заместителю заведующего производством В. М. Карташовой и повару Т. Блиновой объявлен выговор.

**А. ПОНОМАРЕВА,**  
директор комбината общественного питания.